

MEMORIAL
Journal Officiel
du Grand-Duché de
Luxembourg



MEMORIAL
Amtsblatt
des Großherzogtums
Luxemburg

RECUEIL DE LEGISLATION

A — N° 163

9 août 2012

S o m m a i r e

**GRILLES HORAIRES ES – EST – FORMATION PROFESSIONNELLE
ET MODALITÉS DES EXAMENS EST (ANCIEN RÉGIME)**

Règlement grand-ducal du 21 juillet 2012 fixant les grilles des horaires, les coefficients des branches et les branches fondamentales des classes de l'enseignement secondaire	1928
Règlement grand-ducal du 21 juillet 2012	
– fixant les grilles des horaires, les coefficients des branches et des branches combinées, ainsi que les branches fondamentales de l'enseignement secondaire technique;	
– modifiant le règlement grand-ducal modifié du 31 juillet 2006 portant organisation de l'examen de fin d'études secondaires techniques et de l'examen de fin d'études de la formation de technicien;	
– modifiant le règlement grand-ducal modifié du 24 juillet 2007 portant fixation de la tâche des enseignants des lycées et lycées techniques	1957
Règlement grand-ducal du 21 juillet 2012	
1. déterminant les formations aux métiers et professions sujettes à être organisées par le Ministère de l'Éducation nationale et de la Formation professionnelle;	
2. fixant les grilles horaires de l'année scolaire 2012/2013 des formations aux métiers et professions qui sont organisées suivant les dispositions ayant trait à l'organisation de la formation professionnelle de base et de la formation professionnelle initiale	2108
Règlement grand-ducal du 21 juillet 2012 déterminant les modalités des épreuves de l'examen de fin d'études secondaires techniques du régime technique et du régime de la formation de technicien – ancien régime	2503

Règlement grand-ducal du 21 juillet 2012 fixant les grilles des horaires, les coefficients des branches et les branches fondamentales des classes de l'enseignement secondaire.

Nous Henri, Grand-Duc de Luxembourg, Duc de Nassau,

Vu la loi modifiée du 10 mai 1968 portant réforme de l'enseignement secondaire, titre VI: de l'enseignement secondaire;

Vu la loi modifiée du 21 juillet 2006 autorisant le Gouvernement à offrir des classes internationales préparant au diplôme du Baccalauréat international;

Vu l'article 2 (1) de la loi modifiée du 12 juillet 1996 portant réforme du Conseil d'État et considérant qu'il y a urgence;

Sur le rapport de Notre Ministre de l'Éducation nationale et de la Formation professionnelle et après délibération du Gouvernement en conseil;

Arrêtons:

Art. 1^{er}. L'enseignement est dispensé dans les classes de l'enseignement secondaire suivant les grilles des horaires en annexe du présent règlement.

Art. 2. La promotion dans les classes de l'enseignement secondaire tient compte des coefficients des différentes branches ainsi que, le cas échéant, des branches fondamentales indiquées dans les grilles des horaires en annexe du présent règlement.

Art. 3. Le règlement grand-ducal du 16 juillet 2011 *fixant les grilles des horaires, les coefficients des branches et les branches fondamentales des classes de l'enseignement secondaire* est abrogé avec effet au 15 septembre 2012.

Art. 4. Le présent règlement est applicable à partir de l'année scolaire 2012/2013.

Art. 5. Notre Ministre de l'Éducation nationale et de la Formation professionnelle est chargée de l'exécution du présent règlement qui sera publié au Mémorial.

*La Ministre de l'Éducation nationale
et de la Formation professionnelle,*
Mady Delvaux-Stehres

Cabasson, le 21 juillet 2012.
Henri

Enseignement secondaire

Grilles d'horaires 2012 - 2013

Table des matières

Division inférieure

Classe de 7e

7e 1

Enseignement classique / moderne

6C - 5C - 6M - 5M 2

Division supérieure

Cycle polyvalent

Enseignement classique / moderne

4C - 4M 3

Cycle de spécialisation

Enseignement classique

3CA - 3CB - 3CC - 3CD 4

3CE - 3CF - 3CG 5

2CA - 2CAL 8

2CB - 2CC - 2CD 9

2CE - 2CF - 2CG 10

1CA - 1CAL 13

1CB - 1CC 14

1CD 15

1CE - 1CF 16

1CG 17

Enseignement moderne

3MA - 3MB - 3MC - 3MD 6

3ME - 3MF - 3MG 7

2MA - 2MB - 2MC - 2MD 11

2ME - 2MF - 2MG 12

1MA 18

1MB - 1MC 19

1MD 20

1ME - 1MF 21

1MG 22

Classes internationales

Classes préparatoires anglophones

5IA - 4IA - 3IA 23

Bac International anglophone

2BIA - 1BIA 24

Classes préparatoires francophones

4IF - 3IF 25

Bac International francophone

2BIF - 1BIF 26

Note explicative :

Chaque année d'étude est subdivisée en 3 colonnes.

- Colonne bf. : Les branches fondamentales sont signalées par un crochet.

- Colonne hrs. : Le nombre de leçons hebdomadaires.

- Colonne coeff. : Le coefficient applicable à la branche.

La deuxième ligne de l'en-tête du tableau indique le nombre de branches à prendre en compte pour la promotion.

Enseignement secondaire

Division inférieure

Classe de 7e

Branches	Code	Rem.	7e	
			10	
			hrs.	coeff.
Français	FRANC	1	5,5	4
Allemand	ALLEM		4	4
Luxembourgeois	LUXEM		1	1
Mathématiques	MATHE		4	4
Sciences naturelles	SCINA	1	2,5	3
Histoire	HISTO		2	2
Géographie	GEOGR		2	2
Éducation artistique	EDUAR		2	1
Éducation musicale	EDUMU		2	1
Éducation physique et sportive	EDUPH		3	1
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR	2		
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH		2	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS		2	1
Total			30	24

Remarques:

1. FRANC, SCINA
2. OPMOR

0,5 = 1 leçon d'enseignement pour la moitié de l'effectif de la classe.

Au choix de l'élève : instruction religieuse et morale ou formation morale et sociale.

Enseignement secondaire
Division inférieure
Enseignement classique / moderne

Branches	Code	Rem.	6C		5C		6M		5M	
			9		11		9		10	
			hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.
Français	FRANC		5	4	4,5	4	5	4	6	4
Allemand	ALLEM	1	3,5	4	3	4	3,5	4	3,5	4
Anglais	ANGLA				4	4	6	4	5,5	4
Latin	LATIN		6	4	4,5	4				
Mathématiques	MATHE		4	4	4	4	4	4	4	4
Sciences naturelles	SCINA	1	2,5	3			2,5	3		
Histoire	HISTO		2	2	2	2	2	2	2	2
Géographie	GEOGR		1	2	1	2	1	2	1	2
Biologie	BIOLO				1	2			1	2
Physique / Chimie	PHYCH				1	2			1	2
Éducation artistique	EDUAR		2	1	1	2	2	1	2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	1	2	1	2	1	2	1
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR	2								
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH		2	1	2	1	2	1	2	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS		2	1	2	1	2	1	2	1
Total			30	26	30	32	30	26	30	28

Remarques:

1. ALLEM, SCINA 6C, 6M 0,5 = 1 leçon d'enseignement pour la moitié de l'effectif de la classe
2. OPMOR Au choix de l'élève : instruction religieuse et morale ou formation morale et sociale.

Enseignement secondaire
Cycle polyvalent
Division supérieure
Enseignement classique / moderne

Branches	Code	Rem.	4C		4M	
			11		10	
			hrs.	coeff.	hrs.	coeff.
Français	FRANC		4	4	5	4
Allemand	ALLEM		3	4	4	4
Anglais	ANGLA		5	4	4	4
Latin	LATIN		3	3		
Mathématiques	MATHE		4	4	4	4
Histoire	HISTO		2	2	2	2
Géographie	GEOGR		2	2	2	2
Biologie	BIOLO		2	2	2	2
Physique / Chimie	PHYCH		2	2	2	2
Éducation artistique	EDART		1	2	2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	1	2	1
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR					
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH		1	1	1	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS		1	1	1	1
Total			31	31	30	28

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement classique

Branches	Code	Rem.	3CA			3CB			3CC			3CD		
			12			11			11			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Français	FRANC		✓	4	4		3	3		3	3		3	3
Allemand	ALLEM			4	4		3	3		3	3		3	3
Anglais	ANGLA			4	4		4	3		4	3		4	3
Latin	LATIN			3	3		3	3		3	3		3	3
Groupe à options 4e langue vivante / grec ancien	OPIEG													
4e langue vivante	4LAVI			3	3									
Grec ancien	GRECA			3	3									
Mathématiques	MATHE			3	2	✓	6	4		5	3		5	3
Histoire	HISTO			2	2		2	2		2	2		2	2
Sciences économiques et sociales	SCIES											✓	3	4
Biologie	BIOLO			2	2		2	2	✓	3	4		2	2
Physique	PHYSI			1,5	2		2,5	3		2,5	3		1,5	2
Chimie	CHIMI			1,5	2		2,5	3		2,5	3		1,5	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1		1	1		1	1
Éducation artistique	EDART			1	2		1	2		1	2		1	2
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR	1												
Instruction religieuse et morale	MORCH			1	1		1	1		1	1		1	1
Formation morale et sociale	FOMOS			1	1		1	1		1	1		1	1
Total				31	32		31	30		31	31		31	31

Remarque:

1. OPMOR Au choix de l'élève : instruction religieuse et morale ou formation morale et sociale.

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement classique

Branches	Code	Rem.	3CE			3CF			3CG		
			11			12			13		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Français	FRANC			3	3		3	3		3	3
Allemand	ALLEM			3	3		3	3		3	3
Anglais	ANGLA			4	3		4	3		4	3
Latin	LATIN			3	3		3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			3	3		3	3		3	3
Histoire	HISTO			2	2		2	2		2	2
Géographie	GEOGR									2	2
Sciences économiques et sociales	SCIES									3	4
Biologie	BIOLO			2	2		2	2		2	2
Physique	PHYSI			1,5	2		2,5	2		1,5	2
Chimie	CHIMI			2,5	2		1,5	2		1,5	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1		1	1
Éducation artistique	EDART				4		1	2		1	2
<i>Dessin</i>	DESSI	1		2							
<i>Graphisme</i>	GRAPH	1		2							
<i>Histoire de l'art</i>	ARTCO	1		1							
Éducation musicale	EDMUS						4	4			
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR	2									
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH			1	1		1	1		1	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS			1	1		1	1		1	1
Total				31	29		31	31		31	33

Remarques:

1. DESSI, GRAPH, ARTCO Pondération 1/3.
2. OPMOR Au choix de l'élève : instruction religieuse et morale ou formation morale et sociale.

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement moderne

Branches	Code	Rem.	3MA			3MB			3MC			3MD		
			12			11			11			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Français	FRANC		✓	4	4		3	3		3	3		3	3
Allemand	ALLEM			4	4		3	3		3	3		3	3
Anglais	ANGLA			4	4		4	3		4	3		4	3
4e langue vivante	4LAVI			3	3									
Mathématiques	MATHE			3	2	✓	6	4		5	3		5	3
Histoire	HISTO			2	2		2	2		2	2		2	2
Sciences économiques et sociales	SCIES											✓	3	4
Biologie	BIOLO			2	2		2	2	✓	3	4		2	2
Physique	PHYSI			1,5	2		2,5	3		2,5	3		1,5	2
Chimie	CHIMI			1,5	2		2,5	3		2,5	3		1,5	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1		1	1		1	1
Éducation artistique	EDART			1	2		1	2		1	2		1	2
Cours à option	COUAO			2	2		2	2		2	2		2	2
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR	1												
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH			1	1		1	1		1	1		1	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS			1	1		1	1		1	1		1	1
Total				30	31		30	29		30	30		30	30

Remarque:

1. OPMOR Au choix de l'élève : instruction religieuse et morale ou formation morale et sociale.

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement moderne

Branches	Code	Rem.	3ME			3MF			3MG		
			11			12			13		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Français	FRANC			3	3		3	3		3	3
Allemand	ALLEM			3	3		3	3		3	3
Anglais	ANGLA			4	3		4	3		4	3
Mathématiques	MATHE			3	3		3	3		3	3
Histoire	HISTO			2	2		2	2		2	2
Géographie	GEOGR									2	2
Sciences économiques et sociales	SCIES									3	4
Biologie	BIOLO			2	2		2	2		2	2
Physique	PHYSI			1,5	2		2,5	2		1,5	2
Chimie	CHIMI			2,5	2		1,5	2		1,5	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1		1	1
Éducation artistique	EDART				4		1	2		1	2
<i>Dessin</i>	DESSI	1		2							
<i>Graphisme</i>	GRAPH	1		2							
<i>Histoire de l'art</i>	ARTCO	1		1							
Éducation musicale	EDMUS						4	4			
Cours à option	COUAO			2	2		2	2		2	2
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR	2									
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH			1	1		1	1		1	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS			1	1		1	1		1	1
Total				30	28		30	30		30	32

Remarques:

- DESSI, GRAPH, ARTCO Pondération: 1/3.
- OPMOR Au choix de l'élève : instruction religieuse et morale ou formation morale et sociale.

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement classique

Branches	Code	Rem.	2CA			2CAL		
			10			10		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Français	FRANC			5	4		5	4
Allemand	ALLEM		✓	5	4	✓	5	4
Anglais	ANGLA		✓	5	4	✓	5	4
Latin	LATIN						3	3
Groupe à options 4e langue vivante / grec ancien	OPIEG							
<i>4e langue vivante</i>	4LAVI			5	3		5	3
<i>Grec ancien</i>	GRECA			5	3		5	3
Branche combinée	BRCO1				3			3
<i>Histoire</i>	HISTO	1		2			2	
<i>Instruction civique</i>	INCIV	2		1			1	
Philosophie	PHILO			2	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1
Éducation artistique	EDART			1	2		1	2
Éducation musicale	EDMUS			1	2		1	2
Cours à option	COUAO			2	2			
Total				30	27		31	28

Remarques:

1. HISTO Pondération: 2/3
2. INCIV Pondération: 1/3.

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement classique

Branches	Code	Rem.	2CB			2CC			2CD		
			10			10			11		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Groupe à options 3 langues parmi 4	OAAFL										
<i>Français</i>	FRANC			3	3		3	3		3	3
<i>Allemand</i>	ALLEM			3	3		3	3		3	3
<i>Anglais</i>	ANGLA			3	3		3	3		3	3
<i>Latin</i>	LATIN			3	3		3	3		3	3
Mathématiques I	MATH1			4	3						
Branche combinée	BRCO2				4						
<i>Mathématiques II</i>	MATH2	1		3							
<i>Informatique</i>	INFOR	2		1							
Mathématiques	MATHE						5	3		5	3
Branche combinée	BRCO1				3			3			3
<i>Histoire</i>	HISTO	3		2			2			2	
<i>Instruction civique</i>	INCIV	4		1			1			1	
Biologie	BIOLO						3	4			
Physique	PHYSI			4	3		4	3			
Chimie	CHIMI			4	3		4	3			
Philosophie	PHILO									2	2
Géographie	GEOGR									2	2
Économie politique	ECOPO									2	3
Économie de gestion et application informatique	ECOAI									4	4
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1		1	1
Cours à option	COUAO			2	2		2	2		2	2
Total				31	28		31	28		30	29

Remarques:

1. MATH2 Pondération: 3/4.
2. INFOR Pondération: 1/4.
3. HISTO Pondération: 2/3.
4. INCIV Pondération: 1/3.

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement classique

Branches	Code	Rem.	2CE			2CF			2CG		
			12			12			13		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Groupe à options 3 langues parmi 4	OAAFL										
<i>Français</i>	FRANC			3	3		3	3		3	3
<i>Allemand</i>	ALLEM			3	3		3	3		3	3
<i>Anglais</i>	ANGLA			3	3		3	3		3	3
<i>Latin</i>	LATIN			3	3		3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			3	2		3	2		3	2
Branche combinée	BRCO1				3			3			3
<i>Histoire</i>	HISTO	1		2			2			2	
<i>Instruction civique</i>	INCIV	2		1			1			1	
Économie générale	ECOGN			2	2		2	2			
Chimie	CHIMI			2	2						
Physique	PHYSI						2	2			
Philosophie	PHILO									2	2
Géographie	GEOGR									2	2
Économie politique	ECOPO									2	2
Économie de gestion et application informatique	ECOAI									4	4
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1		1	1
Éducation artistique I	EDAR1				4						
<i>Dessin</i>	DESSI	3		2							
<i>Graphisme</i>	GRAPH	3		2							
Éducation artistique II	EDAR2				3						
<i>Conception tridimensionnelle</i>	ARC3D	4		2							
<i>Histoire de l'art</i>	ARTCO	4		1							
Éducation artistique	EDART						1	2		1	2
Éducation musicale I	EDMU1						4	4			
Éducation musicale II	EDMU2						3	3			
Éducation musicale	EDMUS			1	2					1	2
Cours à option	COUAO			2	2		2	2		2	2
Total				30	30		30	30		30	31

Remarques:

- | | |
|-----------------|-------------------|
| 1. HISTO | Pondération: 2/3. |
| 2. INCIV | Pondération: 1/3. |
| 3. DESSI, GRAPH | Pondération: 1/2. |
| 4. ARC3D, ARTCO | Pondération: 1/2. |

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement moderne

Branches	Code	Rem.	2MA			2MB			2MC			2MD		
			10			10			10			11		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Français	FRANC			5	4		3	3		3	3		3	3
Allemand	ALLEM		✓	5	4		3	3		3	3		3	3
Anglais	ANGLA		✓	5	4		3	3		3	3		3	3
4e langue vivante	4LAVI			5	3									
Mathématiques I	MATH1						4	3						
Branche combinée	BRCO2					✓		4						
<i>Mathématiques II</i>	MATH2	1					3							
<i>Informatique</i>	INFOR	2					1							
Mathématiques	MATHE									5	3		5	3
Branche combinée	BRCO1				3			3			3			3
<i>Histoire</i>	HISTO	3		2			2			2			2	
<i>Instruction civique</i>	INCIV	4		1			1			1			1	
Biologie	BIOLO							✓		3	4			
Physique	PHYSI					✓	4	3		4	3			
Chimie	CHIMI						4	3	✓	4	3			
Philosophie	PHILO			2	2								2	2
Géographie	GEOGR												2	2
Économie politique	ECOPO											✓	2	3
Économie de gestion et application informatique	ECOAI											✓	4	4
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1		1	1		1	1
Éducation artistique	EDART			1	2									
Éducation musicale	EDMUS			1	2									
Cours à option	COUAO			2	2		2	2		2	2		2	2
Total				30	27		31	28		31	28		30	29

Remarques:

1. MATH2 Pondération: 3/4.
2. INFOR Pondération: 1/4.
3. HISTO Pondération: 2/3.
4. INCIV Pondération: 1/3.

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement moderne

Branches	Code	Rem.	2ME			2MF			2MG		
			12			12			13		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Français	FRANC			3	3		3	3		3	3
Allemand	ALLEM			3	3		3	3		3	3
Anglais	ANGLA			3	3		3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			3	2		3	2		3	2
Branche combinée	BRCO1				3			3			3
<i>Histoire</i>	HISTO	1		2			2			2	
<i>Instruction civique</i>	INCIV	2		1			1			1	
Économie générale	ECOGN			2	2		2	2			
Chimie	CHIMI			2	2						
Physique	PHYSI						2	2			
Philosophie	PHILO									2	2
Géographie	GEOGR									2	2
Économie politique	ECOPO									2	2
Économie de gestion et application informatique	ECOAI									4	4
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1		1	1
Éducation artistique I	EDAR1				4						
<i>Dessin</i>	DESSI	3		2							
<i>Graphisme</i>	GRAPH	3		2							
Éducation artistique II	EDAR2				3						
<i>Conception tridimensionnelle</i>	ARC3D	4		2							
<i>Histoire de l'art</i>	ARTCO	4		1							
Éducation artistique	EDART						1	2		1	2
Éducation musicale I	EDMU1						4	4			
Éducation musicale II	EDMU2						3	3			
Éducation musicale	EDMUS			1	2					1	2
Cours à option	COUAO			2	2		2	2		2	2
Total				30	30		30	30		30	31

Remarques:

- | | |
|-----------------|-------------------|
| 1. HISTO | Pondération: 2/3. |
| 2. INCIV | Pondération: 1/3. |
| 3. DESSI, GRAPH | Pondération: 1/2. |
| 4. ARC3D, ARTCO | Pondération: 1/2. |

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement classique

Branches	Code	Rem.	1CA			1CAL		
			9			9		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Français	FRANC		✓	5	4	✓	5	4
Allemand	ALLEM		✓	5	4	✓	5	4
Anglais	ANGLA			5	4		5	4
Latin	LATIN						3	3
Groupe à options 4e langue vivante / grec ancien	OPIEG							
<i>4e langue vivante</i>	4LAVI			5	4		5	4
<i>Grec ancien</i>	GRECA			5	4		5	4
Philosophie	PHILO			3	3		3	3
Histoire	HISTO			2	2		2	2
Économie générale	ECOGN			2	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1
Cours à option	COUAO			2	2			
Total				30	26		31	27

Remarque:

Les notes des branches à coefficient 1 sont uniquement mises en compte pour le calcul de la moyenne annuelle pondérée qui détermine l'admissibilité à la deuxième session de l'examen.

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement classique

Branches	Code	Rem.	1CB			1CC		
			10			10		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Groupe à options 2 langues parmi 4	OPL24							
<i>Français</i>	FRANC			3	3		3	3
<i>Allemand</i>	ALLEM			3	3		3	3
<i>Anglais</i>	ANGLA			3	3		3	3
<i>Latin</i>	LATIN			3	3		3	3
Mathématiques I	MATH1			4	3			
Branche combinée	BRCO2				4			
<i>Mathématiques II</i>	MATH2	1		4				
<i>Informatique</i>	INFOR	2		2				
Mathématiques	MATHE						6	3
Philosophie	PHILO			2	2		2	2
Groupe à options Histoire / Economie	HIECO	3						
<i>Histoire</i>	HISTO			2	2		2	2
<i>Économie générale</i>	ECOGN			2	2		2	2
Biologie	BIOLO						4	4
Physique	PHYSI			4	3		4	3
Chimie	CHIMI			4	3		4	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1
Cours à option	COUAO			2	2		2	2
Total				31	26		31	26

Remarques:

Les notes des branches à coefficient 1 sont uniquement mises en compte pour le calcul de la moyenne annuelle pondérée qui détermine l'admissibilité à la deuxième session de l'examen.

1. MATH2 1CB Pondération: 2/3.
2. INFOR 1CB Pondération: 1/3.
3. HIECO Au choix de l'élève: Histoire ou Economie générale.





Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement classique

Branches	Code	Rem.	1CD		
			10		
			bf	hrs.	coeff.
Groupe à options 3 langues parmi 4	OAAFL				
<i>Français</i>	FRANC			3	3
<i>Allemand</i>	ALLEM			3	3
<i>Anglais</i>	ANGLA			3	3
<i>Latin</i>	LATIN			3	3
Mathématiques	MATHE			5	3
Philosophie	PHILO			3	2
Histoire	HISTO			2	2
Économie politique	ECOPO		✓	4	4
Économie de gestion	ECOGÉ		✓	4	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1
Cours à option	COUAO			2	2
Total				30	26

Remarque:

Les notes des branches à coefficient 1 sont uniquement mises en compte pour le calcul de la moyenne annuelle pondérée qui détermine l'admissibilité à la deuxième session de l'examen.

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement classique

Branches	Code	Rem.	1CE			1CF		
			10			10		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Groupe à options 2 langues parmi 4	OPL24							
<i>Français</i>	FRANC			3	3		3	3
<i>Allemand</i>	ALLEM			3	3		3	3
<i>Anglais</i>	ANGLA			3	3		3	3
<i>Latin</i>	LATIN			3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			3	2		3	2
Philosophie	PHILO			3	2		3	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1
Éducation artistique I	EDAR1				4			
<i>Dessin</i>	DESSI	1		3				
<i>Projets</i>	PROAR	2		3				
Éducation artistique II	EDAR2				3			
<i>Dessin géométrique</i>	DESEE	3		2				
<i>Conception tridimensionnelle</i>	ARC3D	4		2				
Éducation artistique III	EDAR3			3	3			
Éducation musicale	EDMUS			2	2			
Éducation artistique	EDART						2	2
Éducation musicale I	EDMU1						6	4
Éducation musicale II	EDMU2						4	3
Éducation musicale III	EDMU3						3	3
Cours à option	COUAO			2	2		2	2
Total				30	25		30	25

Remarques:

Les notes des branches à coefficient 1 sont uniquement mises en compte pour le calcul de la moyenne annuelle pondérée qui détermine l'admissibilité à la deuxième session de l'examen.

1. DESSI Pondération: 2/3.
2. PROAR Pondération: 1/3.
3. DESEE Pondération: 1/3.
4. ARC3D Pondération: 2/3.

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement classique

Branches	Code	Rem.	1CG		
			11		
			bf	hrs.	coeff.
Groupe à options 3 langues parmi 4	OAAFL				
<i>Français</i>	FRANC			3	3
<i>Allemand</i>	ALLEM			3	3
<i>Anglais</i>	ANGLA			3	3
<i>Latin</i>	LATIN			3	3
Mathématiques	MATHE			3	2
Philosophie	PHILO			3	2
Branche combinée	BRCO6				3
<i>Histoire</i>	HISTO	1		2	
<i>Géographie</i>	GEOGR	1		2	
Économie politique	ECOPO			2	2
Sciences sociales	SCSOC			4	4
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1
Éducation artistique	EDART			2	2
Cours à option	COUAO			2	2
Total				30	27

Remarques:

Les notes des branches à coefficient 1 sont uniquement mises en compte pour le calcul de la moyenne annuelle pondérée qui détermine l'admissibilité à la deuxième session de l'examen.

1. HISTO, GEOGR Pondération: 1/2.

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement moderne

Branches	Code	Rem.	1MA		
			9		
			bf	hrs.	coeff.
Français	FRANC		✓	5	4
Allemand	ALLEM		✓	5	4
Anglais	ANGLA			5	4
Groupe à options 4e langue vivante / grec ancien	OPIEG				
<i>4e langue vivante</i>	4LAVI			5	4
<i>Grec ancien</i>	GRECA			5	4
Philosophie	PHILO			3	3
Histoire	HISTO			2	2
Économie générale	ECOGN			2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1
Cours à option	COUAO			2	2
Total				30	26

Remarque:

Les notes des branches à coefficient 1 sont uniquement mises en compte pour le calcul de la moyenne annuelle pondérée qui détermine l'admissibilité à la deuxième session de l'examen.

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement moderne

Branches	Code	Rem.	1MB			1MC		
			10			10		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Groupe à options 2 langues parmi 3	OPL23							
<i>Français</i>	FRANC			3	3		3	3
<i>Allemand</i>	ALLEM			3	3		3	3
<i>Anglais</i>	ANGLA			3	3		3	3
Mathématiques I	MATH1			4	3			
Branche combinée	BRCO2				4			
<i>Mathématiques II</i>	MATH2	1		4				
<i>Informatique</i>	INFOR	2		2				
Mathématiques	MATHE						6	3
Philosophie	PHILO			2	2		2	2
Groupe à options Histoire / Economie	HIECO	3						
<i>Histoire</i>	HISTO			2	2		2	2
<i>Économie générale</i>	ECOGN			2	2		2	2
Biologie	BIOLO						4	4
Physique	PHYSI			4	3		4	3
Chimie	CHIMI			4	3		4	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1
Cours à option	COUAO			2	2		2	2
Total				31	26		31	26

Remarques:

Les notes des branches à coefficient 1 sont uniquement mises en compte pour le calcul de la moyenne annuelle pondérée qui détermine l'admissibilité à la deuxième session de l'examen.

1. MATH2 1MB Pondération: 2/3.
2. INFOR 1MB Pondération: 1/3.
3. HIECO Au choix de l'élève: Histoire ou Economie générale.





Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement moderne

Branches	Code	Rem.	1MD		
			10		
			bf	hrs.	coeff.
Français	FRANC			3	3
Allemand	ALLEM			3	3
Anglais	ANGLA			3	3
Mathématiques	MATHE			5	3
Philosophie	PHILO			3	2
Histoire	HISTO			2	2
Économie politique	ECOPO		✓	4	4
Économie de gestion	ECOGÉ		✓	4	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1
Cours à option	COUAO			2	2
Total				30	26

Remarque:

Les notes des branches à coefficient 1 sont uniquement mises en compte pour le calcul de la moyenne annuelle pondérée qui détermine l'admissibilité à la deuxième session de l'examen.

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement moderne

Branches	Code	Rem.	1ME			1MF		
			10			10		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Groupe à options 2 langues parmi 3	OPL23							
<i>Français</i>	FRANC			3	3		3	3
<i>Allemand</i>	ALLEM			3	3		3	3
<i>Anglais</i>	ANGLA			3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			3	2		3	2
Philosophie	PHILO			3	2		3	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1
Éducation artistique I	EDAR1				4			
<i>Dessin</i>	DESSI	1		3				
<i>Projets</i>	PROAR	2		3				
Éducation artistique II	EDAR2				3			
<i>Dessin géométrique</i>	DESEE	3		2				
<i>Conception tridimensionnelle</i>	ARC3D	4		2				
Éducation artistique III	EDAR3			3	3			
Éducation musicale	EDMUS			2	2			
Éducation artistique	EDART						2	2
Éducation musicale I	EDMU1						6	4
Éducation musicale II	EDMU2						4	3
Éducation musicale III	EDMU3						3	3
Cours à option	COUAO			2	2		2	2
Total				30	25		30	25

Remarques:

Les notes des branches à coefficient 1 sont uniquement mises en compte pour le calcul de la moyenne annuelle pondérée qui détermine l'admissibilité à la deuxième session de l'examen.

1. DESSI Pondération: 2/3.
2. PROAR Pondération: 1/3.
3. DESEE Pondération: 1/3.
4. ARC3D Pondération: 2/3.

Enseignement secondaire
Cycle de spécialisation
Division supérieure
Enseignement moderne

Branches	Code	Rem.	1MG		
			11		
			bf	hrs.	coeff.
Français	FRANC			3	3
Allemand	ALLEM			3	3
Anglais	ANGLA			3	3
Mathématiques	MATHE			3	2
Philosophie	PHILO			3	2
Branche combinée	BRCO6				3
<i>Histoire</i>	HISTO	1		2	
<i>Géographie</i>	GEOGR	1		2	
Économie politique	ECOPO			2	2
Sciences sociales	SCSOC			4	4
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1
Éducation artistique	EDART			2	2
Cours à option	COUAO			2	2
Total				30	27

Remarques:

Les notes des branches à coefficient 1 sont uniquement mises en compte pour le calcul de la moyenne annuelle pondérée qui détermine l'admissibilité à la deuxième session de l'examen.

1. HISTO, GEOGR Pondération: 1/2.

Enseignement secondaire
Classes internationales
Classes préparatoires anglophones

Branches	Code	Rem.	5IA			4IA			3IA		
			8			7			7		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Anglais	ANGLA		✓	5	4	✓	5	4	✓	5	4
Français	FRANC		✓	10	4	✓	5	4	✓	5	4
Allemand	ALLEM			4	3		4	3		4	3
Histoire	HISTO			1	2		2	2		2	2
Géographie	GEOGR			1	2		2	2			
Sciences expérimentales	SCIEX			2	2						
Économie	ECONO									3	3
Mathématiques	MATHE			4	4		4	4		4	4
Connaissance du Luxembourg	LUXCO			1	2						
Branche combinée	BRCO1							4			4
<i>Biologie</i>	BIOLO						2	1		2	1
<i>Chimie</i>	CHIMI						1,5	1		2	1
<i>Physique</i>	PHYSI						1,5	1		2	1
Arts pluriels	ARTPL						2	2		1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	2		2	2		1	1
Total				30	25		31	27		31	27

Remarque:

Excepté dans les cours de français et d'allemand, la langue d'enseignement est la langue anglaise.

Enseignement secondaire
Classes internationales
Bac International anglophone

Branches	Code	Rem.	2BIA		1BIA	
			7		7	
			hrs.	coeff.	hrs.	coeff.
Groupe à options <première langue>	GRO1L					
<i>Anglais (A1) niveau moyen</i>	ANGM1		3	3	3	3
<i>Anglais (A1) niveau supérieur</i>	ANGS1		5	4	5	4
Groupe à options <deuxième langue>	GRO2L					
<i>Français (B) niveau moyen</i>	FRBNM		3	3	3	3
<i>Français (B) niveau supérieur</i>	FRBNS				5	4
Groupe à options <individus et sociétés>	GROIS	1				
<i>Economie niveau moyen</i>	ECONM		3	3	3	3
<i>Economie niveau supérieur</i>	ECONS		5	4	5	4
<i>Histoire niveau moyen</i>	HISNM		3	3	3	3
<i>Histoire niveau supérieur</i>	HISNS		5	4		
Groupe à options <sciences expérimentales>	GROSE	1				
<i>Biologie niveau moyen</i>	BIONM		3	3		
<i>Biologie niveau supérieur</i>	BIONS		5	4		
<i>Chimie niveau moyen</i>	CHINM		3	3	3	3
<i>Chimie niveau supérieur</i>	CHINS		5	4	5	4
<i>Physique niveau moyen</i>	PHYNM				3	3
<i>Physique niveau supérieur</i>	PHYNS				5	4
Groupe à options <Mathématiques / informatique>	GROMI					
<i>Mathématiques niveau moyen</i>	MATNM		3	3	3	3
<i>Mathématiques niveau supérieur</i>	MATNS		5	4	5	4
Groupe à options <arts>	GROAR	2				
Théorie de la connaissance	THECO	3	2	2	2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH	3, 4	1	1	1	1
Total			27	22	27	23

Remarques:

L'élève choisit 3 ou 4 branches au niveau supérieur. Par conséquent le total des leçons et des coefficients peut varier. Le total indiqué est le total minimum.





L'élève choisit une branche dans les groupes 1-6.

A l'exception des mathématiques, un seul cours est organisé pour les disciplines offertes au niveau moyen et au niveau supérieur. Pour ces dernières disciplines, le cours au niveau moyen est inclus dans le cours au niveau supérieur.

L'évaluation et la promotion des élèves se font conformément aux dispositions du programme du baccalauréat international.

1. GROIS, GROSE Au moins une option sera organisée par groupe. Les autres options ne sont organisées que s'il y a un nombre minimal d'élèves inscrits pour constituer un groupe classe.
2. GROAR La branche du groupe à options <arts> est remplacée par une branche d'un autre groupe à options.
3. THECO, EDUPH Les cours en « Théorie de la connaissance » et en Éducation physique et sportive sont obligatoires.
4. EDUPH La langue véhiculaire est le français.

Enseignement secondaire
Classes internationales
Classes préparatoires francophones

Branches	Code	Rem.	4IF			3IF		
			8			8		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Français	FRANC			5	4		5	4
Anglais	ANGLA			5	4		5	4
Mathématiques	MATHE			5	4		5	4
Sciences sociales	SCSOC			4	3		4	4
<i>Géographie</i>	GEOGR				1			
<i>Économie</i>	ECONO							2
<i>Histoire</i>	HISTO				1			1
Sciences expérimentales	SCIEX			5	4		4	4
<i>Biologie</i>	BIOLO				2			2
<i>Chimie</i>	CHIMI				1			1
<i>Physique</i>	PHYSI				2			1
Arts	EARTS			1	2			
Informatique / Projet	INFPR						2	2
Groupe à options complémentaires	GRCOM	1						
<i>Allemand</i>	ALLEM			4	3		4	3
<i>Arts visuels</i>	ARTSV			3	3		3	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Total				30	25		31	26

Remarques:

Le total des leçons peut varier en fonction du nombre et de la branche des options choisies.

1. GRCOM En 4e et 3e l'élève suit au moins une option.

Enseignement secondaire
Classes internationales
Bac International francophone

Branches	Code	Rem.	2BIF		1BIF
			8		8
			hrs.	coeff.	hrs.
Groupe à options <première langue>	GRO1L				
<i>Français niveau moyen</i>	FRANM		5	4	
Français niveau moyen	FRANM				5
Groupe à options <deuxième langue>	GRO2L				
<i>Anglais (A2) niveau supérieur</i>	ANGNS		5	4	5
<i>Allemand (B) niveau moyen</i>	ALLNM	1	3	3	3
Groupe à options <individus et sociétés>	GROIS	2			
<i>Economie niveau moyen</i>	ECONM		3	3	3
<i>Economie niveau supérieur</i>	ECONS		5	4	5
Groupe à options <sciences expérimentales>	GROSE	2			
<i>Biologie niveau moyen</i>	BIONM		3	3	3
<i>Biologie niveau supérieur</i>	BIONS		5	4	5
<i>Physique niveau moyen</i>	PHYNM		3	3	
Groupe à options <Mathématiques / informatique>	GROMI				
<i>Mathématiques niveau moyen</i>	MATNM		3	3	3
<i>Mathématiques niveau supérieur</i>	MATNS		5	4	5
Groupe à options <arts>	GROAR	2, 3			
<i>Arts visuels niveau moyen</i>	ARTNM		3	3	3
<i>Arts visuels niveau supérieur</i>	ARTNS		5	4	5
Théorie de la connaissance	THECO		2	2	2
Education physique et sportive / CAS	EPSCA		2	2	2
Total			34	28	29

Remarques:

L'élève choisit 3 ou 4 branches au niveau supérieur. Par conséquent le total des leçons et des coefficients peut varier. Le total indiqué est le total minimum.

Pour les disciplines offertes au niveau moyen et au niveau supérieur, un seul cours est organisé. Le cours au niveau moyen est inclus dans le cours au niveau supérieur.

1. ALLNM En vue de la reconnaissance du diplôme du B.I. au Grand-Duché de Luxembourg, l'allemand peut être choisi uniquement en remplacement d'une branche du groupe à options <arts>.
2. GROAR, GROIS, GROSE L'élève choisit un cours de chaque option.
3. GROAR La branche du groupe à options <arts> peut être remplacée par une branche d'un autre groupe à options.

Règlement grand-ducal du 21 juillet 2012

- fixant les grilles des horaires, les coefficients des branches et des branches combinées, ainsi que les branches fondamentales de l'enseignement secondaire technique;
- modifiant le règlement grand-ducal modifié du 31 juillet 2006 portant organisation de l'examen de fin d'études secondaires techniques et de l'examen de fin d'études de la formation de technicien;
- modifiant le règlement grand-ducal modifié du 24 juillet 2007 portant fixation de la tâche des enseignants des lycées et lycées techniques.

Nous Henri, Grand-Duc de Luxembourg, Duc de Nassau,

Vu la loi modifiée du 16 avril 1979 fixant le statut général des fonctionnaires de l'État;

Vu la loi modifiée du 10 juin 1980 portant planification des besoins en personnel enseignant de l'enseignement postprimaire, notamment les articles 3 et 4;

Vu la loi modifiée du 4 septembre 1990 portant réforme de l'enseignement secondaire technique et de la formation professionnelle continue;

Vu la loi modifiée du 11 janvier 1995 portant réorganisation des écoles publiques et privées d'infirmiers et d'infirmières et réglementant la collaboration entre le ministère de l'Éducation nationale et le ministère de la Santé;

Vu la loi modifiée du 25 juin 2004 portant organisation des lycées et lycées techniques;

Vu la loi du 10 août 2005 portant création d'un Lycée technique pour professions éducatives et sociales;

Vu la loi du 16 mars 2007 portant

1. organisation des cours de formation professionnelle au Centre national de formation professionnelle continue;
2. création d'une aide à la formation, d'une prime de formation et d'une indemnité de formation;

Vu la loi modifiée du 19 décembre 2008 portant réforme de la formation professionnelle;

Vu la loi du 19 juin 2009 ayant pour objet la transposition de la directive 2005/36/CE pour ce qui est

- a. du régime général de reconnaissance des titres de formation et des qualifications professionnelles;
- b. de la prestation temporaire des services;

Vu les avis de la Chambre d'Agriculture, de la Chambre de Commerce, de la Chambre des Métiers et de la Chambre des Salariés;

Vu la demande d'avis adressée au Conseil supérieur de certaines professions de santé;

Vu l'article 2 (1) de la loi modifiée du 12 juillet 1996 portant réforme du Conseil d'État et considérant qu'il y a urgence;

Sur le rapport de Notre Ministre de l'Éducation nationale et de la Formation professionnelle et après délibération du Gouvernement en conseil;

Arrêtons:

Art. 1^{er}. Grilles des horaires

Dans les différentes classes de l'enseignement secondaire technique, l'enseignement est dispensé suivant les grilles des horaires en annexe du présent règlement.

Les grilles des horaires précisent les coefficients des branches et des branches combinées ainsi que les branches fondamentales de l'enseignement secondaire technique.

Les effectifs des classes et des auditoriums mentionnés dans les remarques des grilles des horaires n'ont qu'une valeur indicative.

Art. 2. Dispositions modificatives

1. Le règlement grand-ducal modifié du 31 juillet 2006 portant organisation de l'examen de fin d'études secondaires techniques et de l'examen de fin d'études de la formation de technicien est modifié comme suit:

- a) Au point 2 de l'article 13, les dispositions suivantes sont rajoutées après le troisième alinéa:

«Pour la formation de technicien, la note attribuée pour le projet selon les dispositions de l'article 4 paragraphe 6 est la note finale.

Pour la section sciences de la santé de la division des professions de santé et des professions sociales du régime technique, la note attribuée pour le travail d'envergure selon les dispositions de l'article 4 paragraphe 6 est la note finale.»

- b) À l'article 4, le point 5 est remplacé par la disposition suivante:

«5. L'élaboration d'un projet d'études peut être prévue par les programmes de la classe terminale du régime de la formation de technicien.

L'élaboration d'un travail d'envergure peut être prévue par les programmes de la classe de 13^e de la section sciences de la santé.

Dans ces cas, l'élève remet avant Pâques un travail de projet ou un travail d'envergure qui est corrigé par le patron du travail désigné par le directeur et un deuxième correcteur qui est désigné par le commissaire parmi les membres de la commission d'examen. Les deux correcteurs conviennent d'une note.

Si le travail est jugé insuffisant, l'élève dispose de quinze jours pour le modifier.

S'il est toujours jugé insuffisant, l'élève n'est pas admissible à l'examen.

Le commissaire fixe les délais de correction.

Pour l'élève qui ne suit pas les cours pendant l'année, le commissaire nomme les deux correcteurs dont l'un doit être membre de la commission d'examen, et il fixe les modalités d'élaboration et de la remise du travail.

En cas de divergences d'appréciation, le commissaire entend les deux correcteurs et prend une décision. Il peut se faire conseiller par des experts.»

À l'article 9 du règlement grand-ducal modifié du 24 juillet 2007 portant fixation de la tâche des enseignants des lycées et lycées techniques, le tableau du paragraphe 3, fixant les coefficients pour les cours de pratique professionnelle et d'enseignement clinique donnés dans les classes des sections des formations des professions de santé et des professions sociales, est remplacé par le tableau suivant:

Classes	Coefficient	facteur 1	facteur 2	facteur 3
10 ^e AS	1,30	* 0,150	* n leçons grille	* n élèves
11 ^e AS	1,30	* 0,150	* n leçons grille	* n élèves
12 ^e AS	1,30	* 0,045	* n leçons grille	* n élèves
12 ^e SI	1,30	* 0,046	* n leçons grille	* n élèves
13 ^e SI	1,30	* 0,046	* n leçons grille	* n élèves
13 ^e SR	1,30	* 0,085	* n leçons grille	* n élèves
14 ^e SI, 14 ^e SR	1,30	* 0,050	* n leçons grille	* n élèves
BTS SI (1 ^{er} et 2 ^e semestre)	1,30	* 0,044	* n leçons grille	* n élèves
BTS SI (3 ^e et 4 ^e semestre)	1,30	* 0,038	* n leçons grille	* n élèves
BTS spécialisé	1,30	* 0,035	* n leçons grille	* n élèves
12 ^e ED	1,30	* 0,021	* n leçons grille	* n élèves
13 ^e ED	1,30	* 0,018	* n leçons grille	* n élèves
14 ^e ED, 14 ^e SL	1,30	* 0,020	* n leçons grille	* n élèves

Art. 3. Disposition abrogatoire

Le présent règlement abroge l'article 1^{er} du règlement grand-ducal du 16 juillet 2011 – fixant les grilles des horaires, les coefficients des branches et des branches combinées, ainsi que les branches fondamentales de l'enseignement secondaire technique; – modifiant le règlement grand-ducal modifié du 31 juillet 2006 portant organisation de l'examen de fin d'études secondaires techniques et de l'examen de fin d'études de la formation de technicien; – modifiant le règlement grand-ducal modifié du 24 juillet 2007 portant fixation de la tâche des enseignants des lycées et lycées techniques.

Art. 4. Mise en vigueur

Le présent règlement est applicable à partir de l'année scolaire 2012/2013.

Art. 5. Notre Ministre de l'Éducation nationale et de la Formation professionnelle est chargée de l'exécution du présent règlement qui sera publié au Mémorial.

La Ministre de l'Éducation nationale
et de la Formation professionnelle,
Mady Delvaux-Stehres

Cabasson, le 21 juillet 2012.
Henri

Enseignement secondaire technique

Grilles d'horaires 2012 - 2013

Table des matières

Cycle inférieur	I
Régime technique	I
Régime technique - ancien régime	II
Régime formation de technicien - ancien régime	II
Régime professionnel - ancien régime	
CATP - Filière de plein exercice Certificat d'Aptitude Technique et Professionnelle	III
CATP - Filière mixte Certificat d'Aptitude Technique et Professionnelle	III
CATP - Filière concomitante Certificat d'Aptitude Technique et Professionnelle	IV
CCM Certificat de Capacité Manuelle	VI
CITP Certificat d'Initiation Technique et Professionnel	VI
Ecole de la 2e Chance	VI
Apprentissage pour Adultes	VI
Tableau des professions	VIII

Cycle inférieur

Cycle inférieur

Classes de 7e	1
Classes de 8e	2
Classes de 9e théorique et de 9e polyvalente	3
Classes de 9e pratique	4
Classes modulaires	5
Classe d'accueil	6
Classes d'insertion pour élèves venant d'arriver au pays	
Apprentissage accéléré de la langue allemande	7
Apprentissage accéléré de la langue française	8
Classes d'insertion	10
Classe d'accueil pour jeunes adultes	11
Cours d'orientation et d'initiation professionnelles	12

Note explicative :

Chaque année d'étude est subdivisée en 2 colonnes.

- Colonne bf. : Les branches fondamentales sont signalées par un crochet.

- Colonne hrs. : Le nombre de leçons hebdomadaires.

La deuxième ligne de l'en-tête du tableau indique le nombre de branches à prendre en compte pour la promotion.

Régime technique

Division administrative et commerciale

Section gestion	13
Section communication et organisation	14

Division des professions de santé et des professions sociales

Cycle moyen	16
Cycle supérieur	
Section de la formation de l'éducateur	17
Section de l'assistant technique médical de laboratoire	18
Section de l'assistant technique médical de radiologie	19
Section de la formation de l'infirmier / infirmière	20
Section sciences de la santé	23

Division technique générale

Section technique générale	25
Section informatique	26

Division artistique	27
----------------------------------	----

Régime technique - ancien régime
Division des professions de santé et des professions sociales

Cycle supérieur	
Section de la formation de l'infirmier / infirmière	22

Régime formation de technicien - ancien régime

Division administrative et commerciale	29
Division agricole	
Section agricole	30
Section environnement naturel	31
Section horticole	32
Division artistique	34
Division chimique	36
Division électrotechnique	
Section communication	37
Section énergie	38
Division génie civil	39
Division hôtelière et touristique	
Section hôtelière	41
Section touristique	42
Division informatique	43
Division mécanique	
Section mécanique d'automobiles	44
Section mécanique générale	45

Note explicative :

Chaque année d'étude est subdivisée en 3 colonnes.

- Colonne bf. : Les branches fondamentales sont signalées par un crochet.

- Colonne hrs. : Le nombre de leçons hebdomadaires.

- Colonne coeff. : Le coefficient applicable à la branche.

La deuxième ligne de l'en-tête du tableau indique le nombre de branches à prendre en compte pour la promotion.

Régime professionnel - ancien régime

CATP - Filière de plein exercice (Certificat d'Aptitude Technique et Professionnelle)

Division de l'apprentissage agricole

Métiers de l'agriculture et de l'horticulture

Section des agriculteurs	46
Section des opérateurs de l'environnement	47

Division de l'apprentissage hôtelier et touristique

Professions de l'hôtellerie et de la restauration

Section des restaurateurs - service	105
Section des restaurateurs - cuisine	106
Section des hôteliers - restaurateurs	107
Section des cuisiniers	109

Division de l'apprentissage industriel

Professions de la construction et de l'habitat

Section des menuisiers - ébénistes	112
Section des serruriers de construction	118

Professions de la mécanique

Section des mécaniciens industriels et de maintenance	116
---	-----

Professions de l'électricité

Section des électroniciens en énergie	119
---	-----

Division de l'apprentissage artisanal et industriel

Professions de la mécanique

Section des mécaniciens d'usinage	114
---	-----

Professions de l'électricité

Section des électroniciens en communication	121
---	-----

Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales

Section des aides-soignants	124
-----------------------------------	-----

CATP - Filière mixte (Certificat d'Aptitude Technique et Professionnelle)

Division de l'apprentissage agricole

Métiers de l'agriculture et de l'horticulture

Section des horticulteurs	
Sous-section des fleuristes	48
Sous-section des maraîchers	49
Sous-section des pépiniéristes-paysagistes	50
Sous-section des floriculteurs	51

Division de l'apprentissage artisanal

Métiers de l'alimentation

Section des boulangers-pâtisseries	52
Section des bouchers-charcutiers	53

Section des traiteurs	54
Métiers de la mécanique	
Section des mécaniciens d'autos et de motos	66
Section des carrossiers et débosseleurs de véhicules automoteurs	67
Section des peintres de véhicules automoteurs	68
Section des électroniciens de véhicules automoteurs	69
Section des mécaniciens de machines et de matériel agricoles et viticoles	70
Section des magasiniers du secteur automobile	71
Métiers de la construction et de l'habitat	
Section des électriciens	75
Section des bobineurs	76
Section des menuisiers	77
Section des serruriers	80
Section des métiers du bâtiment	
Sous-section des fumistes - ramoneurs	84
Sous-section des marbriers	85
Sous-section des carreleurs	87
Sous-section des plafonneurs - façadiers	88
Section des peintres - décorateurs	89
Division de l'apprentissage artisanal et industriel	
Professions de la construction et de l'habitat	
Section des professions du bâtiment	
Sous-section des maçons	72
Sous-section des tailleurs - sculpteurs de pierres	86
Division de l'apprentissage commercial	
Professions du commerce	
Section des employés administratifs et commerciaux	100
Section des assistants en pharmacie	102
Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales	
Section des auxiliaires de vie	125

CATP - Filière concomitante

(Certificat d'Aptitude Technique et Professionnelle)

Division de l'apprentissage artisanal	
Métiers de la mode, de la santé, de l'hygiène	
Section des couturiers et modistes	55
Section des bottiers - cordonniers	56
Section des horlogers	57
Section des bijoutiers - orfèvres	58
Section des opticiens	59
Section des mécaniciens dentaires	60
Section des mécaniciens orthopédistes - bandagistes	61
Section des coiffeurs	62
Section des esthéticiens	63
Métiers de la mécanique	
Section des mécaniciens ajusteurs	64
Section des armuriers	65
Métiers de la construction et de l'habitat	
Section des installateurs de chauffage, de ventilation et de climatisation	73
Section des installateurs sanitaires	74

Section des parqueteurs	78
Section des fabricants poseurs de volets, jalousies, marquises et stores	79
Section des métiers de la toiture	
Sous-section des couvreurs	81
Sous-section des ferblantiers - zingueurs	82
Sous-section des charpentiers	83
Section des vitriers - miroitiers	90
Section des tapissiers - décorateurs	91
Métiers divers	
Section des métiers du livre	
Sous-section des imprimeurs	92
Sous-section des relieurs	93
Section des photographes	94
Section des instructeurs de natation	95
Section des instructeurs de conducteurs de véhicules automoteurs	96
Métiers de l'alimentation	
Section des vendeurs en boulangerie - pâtisserie - confiserie	99
Division de l'apprentissage commercial	
Professions du commerce	
Section des agents de voyages	97
Section des vendeurs, vendeurs - magasiniers et magasiniers	98
Section des employés administratifs et commerciaux	101
Division de l'apprentissage artisanal et commercial	
Section des décorateurs - étalagistes et décorateurs - publicitaires	104
Division de l'apprentissage hôtelier et touristique	
Professions de l'hôtellerie et de la restauration	
Section des cuisiniers	108
Section des serveurs de restaurant	110
Division de l'apprentissage industriel	
Professions de la construction et de l'habitat	
Section des dessinateurs en bâtiment	111
Professions de la mécanique	
Section des mécaniciens d'usinage	113
Section des mécaniciens industriels et de maintenance	115
Section des mécatroniciens	117
Section des informaticiens qualifiés	122
Professions de l'électricité	
Section des électroniciens en énergie	120
Division de l'apprentissage artisanal et industriel	
Section des gestionnaires qualifiés en logistique	123

CCM

(Certificat de Capacité Manuelle)

Métiers de l'artisanat : bottiers - cordonniers, bouchers - charcutiers, boulangers - pâtisseries, carreleurs, coiffeurs, couturiers, couvreurs, débosseleurs de véhicules automoteurs, fourreurs, fumistes - ramoneurs, garnisseurs d'autos, maçons, marbriers, maroquiniers, mécaniciens de cycles et de motocycles, meuniers, modistes - chapeliers, nettoyeurs de bâtiments, parqueteurs, pâtisseries - confiseurs - glaciers, peintres - décorateurs, peintres de véhicules automoteurs, plafonneurs - façadiers, poseurs de volets et de jalousies, selliers - tapissiers, tailleurs, tailleurs - sculpteurs de pierres, tapissiers - décorateurs, viticulteurs, vitriers - miroitiers	126
Métiers de l'agriculture : fleuristes, floriculteurs, horticulteurs - maraîchers, pépiniéristes - paysagistes	127

CITP

(Certificat d'Initiation Technique et Professionnel)

Métiers de la mécanique	
Section des mécaniciens d'autos et de motos	128
Métiers de la construction et de l'habitat	
Section des installateurs de chauffage, de ventilation et de climatisation	129
Section des installateurs sanitaires	130
Section des électriciens	131
Professions de l'hôtellerie et de la restauration	
Section des restaurateurs - service	132
Section des restaurateurs - cuisine	133
Professions du commerce	
Section de la vente	134

Ecole de la 2e Chance

Ecole de la 2e Chance	
Ecole de la 2e Chance	135

Apprentissage pour Adultes

Les formations de l'apprentissage pour adultes qui ne sont pas repris au présent chapitre sont organisées selon les grilles d'horaires des classes des lycées définies aux chapitres précédents.

Division de l'apprentissage artisanal

Métiers de l'alimentation

Section des boulangers-pâtisseries	136
Section des bouchers-charcutiers	137

Métiers de la mécanique

Section des magasiniers du secteur automobile	138
---	-----

Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales

Section des auxiliaires de vie	139
Section des aides-soignants en cours d'emploi	140

Tableau des professions

Abréviations des formations :

CATP - fc = Certificat d'Aptitude Technique et Professionnelle - Filière concomitante

CATP - fp = Certificat d'Aptitude Technique et Professionnelle - Filière de plein exercice

CATP - fm = Certificat d'Aptitude Technique et Professionnelle - Filière mixte

CCM = Certificat de Capacité Manuelle

CITP = Certificat d'Initiation Technique et Professionnelle

Les dénominations des professions sont données sous leur forme masculine, mais elles visent les personnes du sexe féminin comme celles du sexe masculin.

Profession	Formation	Page
Agents de voyages	CATP - fc	97
Agriculteurs	CATP - fp	46
Aides-soignants	CATP - fp	124
Armuriers	CATP - fc	65
Assistants en pharmacie	CATP - fm	102
Auxiliaires de vie	CATP - fm	125
Bijoutiers - orfèvres	CATP - fc	58
Bobineurs	CATP - fm	76
Bottiers - cordonniers	CATP - fc	56
Bottiers - cordonniers	CCM	126
Bouchers - charcutiers	CCM	126
Bouchers-charcutiers	CATP - fm	53
Boulangers - pâtisseries	CCM	126
Boulangers-pâtisseries	CATP - fm	52
Carreleurs	CATP - fm	87
Carreleurs	CCM	126
Carrossiers et débosseleurs de véhicules automoteurs	CATP - fm	67
Charpentiers	CATP - fc	83
Coiffeurs	CATP - fc	62
Coiffeurs	CCM	126
Couturiers	CCM	126
Couturiers et modistes	CATP - fc	55
Couvreurs	CATP - fc	81
Couvreurs	CCM	126
Cuisiniers	CATP - fc	108
Cuisiniers	CATP - fp	109
Débosseleurs de véhicules automoteurs	CCM	126
Décorateurs - étalagistes et décorateurs - publicitaires	CATP - fc	104
Dessinateurs en bâtiment	CATP - fc	111
Electriciens	CATP - fm	75
Electriciens	CITP	131
Electronicien de véhicules automoteurs	CATP - fm	69
Electronicien en communication	CATP - fp	121
Electronicien en énergie	CATP - fc	120
Electronicien en énergie	CATP - fp	119
Employés administratifs et commerciaux	CATP - fc	101
Employés administratifs et commerciaux	CATP - fm	100
Esthéticiens	CATP - fc	63
Fabricants poseurs de volets, jalousies, marquises et stores	CATP - fc	79
Ferblantiers - zingueurs	CATP - fc	82
Fleuristes	CATP - fm	48

Fleuristes	CCM	127
Floriculteurs	CATP - fm	51
Floriculteurs	CCM	127
Fourreurs	CCM	126
Fumistes - ramoneurs	CATP - fm	84
Fumistes - ramoneurs	CCM	126
Garnisseurs d'autos	CCM	126
Gestionnaires qualifiés en logistique	CATP - fc	123
Horlogers	CATP - fc	57
Horticulteurs - maraîchers	CCM	127
Hôteliers - restaurateurs	CATP - fp	107
Imprimeurs	CATP - fc	92
Informaticiens qualifiés	CATP - fc	122
Installateurs de chauffage, de ventilation et de climatisation	CATP - fc	73
Installateurs de chauffage, de ventilation et de climatisation	CITP	129
Installateurs sanitaires	CATP - fc	74
Installateurs sanitaires	CITP	130
Instructeurs de conducteurs de véhicules automoteurs	CATP - fc	96
Instructeurs de natation	CATP - fc	95
Maçons	CATP - fm	72
Maçons	CCM	126
Magasiniers du secteur automobile	CATP - fm	71
Maraîchers	CATP - fm	49
Marbriers	CATP - fm	85
Marbriers	CCM	126
Maroquiniers	CCM	126
Mécaniciens ajusteurs	CATP - fc	64
Mécaniciens d'autos et de motos	CATP - fm	66
Mécaniciens d'autos et de motos	CITP	128
Mécaniciens de cycles et de motocycles	CCM	126
Mécaniciens de machines et de matériel agricoles et viticoles	CATP - fm	70
Mécaniciens dentaires	CATP - fc	60
Mécaniciens d'usinage	CATP - fc	113
Mécaniciens d'usinage	CATP - fp	114
Mécaniciens industriels et de maintenance	CATP - fc	115
Mécaniciens industriels et de maintenance	CATP - fp	116
Mécaniciens orthopédistes - bandagistes	CATP - fc	61
Mécatroniciens	CATP - fc	117
Menuisiers	CATP - fm	77
Menuisiers - ébénistes	CATP - fp	112
Meuniers	CCM	126
Modistes - chapeliers	CCM	126
Nettoyeurs de bâtiments	CCM	126
Opérateurs de l'environnement	CATP - fp	47
Opticiens	CATP - fc	59
Parqueteurs	CATP - fc	78
Parqueteurs	CCM	126
Pâtisseries - confiseurs - glaciers	CCM	126
Peintres - décorateurs	CATP - fm	89
Peintres - décorateurs	CCM	126
Peintres de véhicules automoteurs	CATP - fm	68
Peintres de véhicules automoteurs	CCM	126
Pépinieristes - paysagistes	CCM	127
Pépinieristes-paysagistes	CATP - fm	50
Photographes	CATP - fc	94

Plafonneurs - façadiers	CATP - fm	88
Plafonneurs - façadiers	CCM	126
Poseurs de volets et de jalousies	CCM	126
Relieurs	CATP - fc	93
Restaurateurs - cuisine	CATP - fp	106
Restaurateurs - cuisine	CITP	133
Restaurateurs - service	CATP - fp	105
Restaurateurs - service	CITP	132
Selliers - tapissiers	CCM	126
Serruriers	CATP - fm	80
Serruriers de construction	CATP - fp	118
Serveurs de restaurant	CATP - fc	110
Tailleurs	CCM	126
Tailleurs - sculpteurs de pierres	CATP - fm	86
Tailleurs - sculpteurs de pierres	CCM	126
Tapissiers - décorateurs	CATP - fc	91
Tapissiers - décorateurs	CCM	126
Traiteurs	CATP - fm	54
Vendeurs en boulangerie - pâtisserie - confiserie	CATP - fc	99
Vendeurs, vendeurs - magasiniers et magasiniers	CATP - fc	98
Vente	CITP	134
Viticulteurs	CCM	126
Vitriers - miroitiers	CATP - fc	90
Vitriers - miroitiers	CCM	126

Enseignement secondaire technique

Cycle inférieur

Classes de 7e

Branches	Code	Rem.	7ST	
			6	
			hrs.	coeff.
Allemand / Luxembourgeois	ALLUX		4	4
Français	FRANC		6	4
Mathématiques	MATHE		5	4
Sciences naturelles	SCNAT		3	4
Sciences sociales	SCSOC			4
<i>Géographie</i>	GEOGR		2	
<i>Histoire</i>	HISTO		2	
Éducation technologique et branches d'expression	ESTEC			4
<i>Éducation artistique</i>	EDUAR		2	
<i>Éducation musicale</i>	EDUMU		1	
<i>Éducation physique et sportive</i>	EDUPH		3	
<i>Groupe d'options et d'ateliers</i>	GROPA			
<i>Options</i>	OPxxx		1	1
<i>Ateliers</i>	ATxxx		1	1
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR			
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH		1	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS		1	1
Total			30	26

Remarque:

1. 7ST La classe de 7e d'adaptation 7AD est organisée avec une grille d'horaires identique à celle de la 7ST.

Enseignement secondaire technique

Cycle inférieur

Classes de 8e

Branches	Code	Rem.	8TE		8PO	
			6		5	
			hrs.	coeff.	hrs.	coeff.
Allemand / Luxembourgeois	ALLUX	1	4	4	4	4
Français	FRANC	2	4	4	4	4
Anglais	ANGLA	3	4	4	4	
Mathématiques	MATHE		4	4	4	4
Sciences naturelles	SCINA		3	4	3	4
Sciences sociales	SCSOC			4		4
<i>Géographie</i>	GEOGR		1		1	
<i>Histoire</i>	HISTO		2		2	
Éducation technologique et branches d'expression	ESTEC			4		4
<i>Éducation artistique</i>	EDUAR		2		2	
<i>Éducation physique et sportive</i>	EDUPH		2		2	
<i>Groupe d'options et d'ateliers</i>	GROPA					
<i>Options</i>	OPxxx		3	3	3	3
<i>Ateliers</i>	ATxxx		3	3	3	3
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR					
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH		1	1	1	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS		1	1	1	1
Total			30	32	30	28

Remarques:

1. ALLUX 8PO En 8PO, l'élève choisit une langue, l'allemand ou le français, comme 1ère langue qui est une branche de promotion.
L'autre langue forme avec l'anglais la branche de promotion "2e et 3e langues" avec un coefficient 4.
2. FRANC 8PO En 8PO, l'élève choisit une langue, l'allemand ou le français, comme 1ère langue qui est une branche de promotion.
L'autre langue forme avec l'anglais la branche de promotion "2e et 3e langues" avec un coefficient 4.
3. ANGLA 8PO En 8PO, l'anglais forme avec l'allemand ou le français la branche de promotion appelée : "2e et 3e langues" avec un coefficient 4.

Enseignement secondaire technique
Cycle inférieur
Classes de 9e théorique et de 9e polyvalente

Branches	Code	Rem.	9TE		9PO	
			7		6	
			hrs.	coeff.	hrs.	coeff.
Allemand / Luxembourgeois	ALLUX	1	3	4	3	4
Français	FRANC	2	5	4	3	4
Anglais	ANGLA	3	4	4	2	
Mathématiques	MATHE		4	4	4	4
Sciences	SCIEN			4		4
<i>Sciences naturelles</i>	SCINA		3		2,5	
<i>Informatique</i>	INFOR		2		2	
Sciences sociales	SCSOC			4		4
<i>Géographie</i>	GEOGR		1		1	
<i>Histoire</i>	HISTO		2		1,5	
Éducation technologique et branches d'expression	ESTEC			4		4
<i>Éducation artistique</i>	EDUAR		1		1	
<i>Éducation physique et sportive</i>	EDUPH		2		2	
<i>Groupe d'options et d'ateliers</i>	GROPA					
<i>Options</i>	OPxxx		2		7	
<i>Ateliers</i>	ATxxx		2		7	
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR					
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH		1	1	1	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS		1	1	1	1
Total			30	29	30	25

Remarques:

1. ALLUX 9PO En 9PO, l'élève choisit une langue, l'allemand ou le français, comme 1ère langue qui est une branche de promotion.
L'autre langue forme avec l'anglais la branche de promotion "2e et 3e langues" avec un coefficient 4.
2. FRANC 9PO En 9PO, l'élève choisit une langue, l'allemand ou le français, comme 1ère langue qui est une branche de promotion.
L'autre langue forme avec l'anglais la branche de promotion "2e et 3e langues" avec un coefficient 4.
3. ANGLA 9PO En 9PO, l'anglais forme avec l'allemand ou le français la branche de promotion appelée : "2e et 3e langues" avec un coefficient 4.

Enseignement secondaire technique

Cycle inférieur

Classes de 9e pratique

Branches	Code	Rem.	9PR	
			6	
			hrs.	coeff.
Langues	LANLU		7	4
<i>Allemand / Luxembourgeois</i>	ALLUX		4	
<i>Français</i>	FRANC		3	
Mathématiques	MATHE		4	4
Sciences naturelles	SCNAT		3	3
Sciences sociales	SCSOC		2	3
Éducation technologique	EDTEC			2
<i>Informatique</i>	INFOR		1	
<i>Dessin / Techniques</i>	DESTE		1	
Groupe d'options et d'ateliers	GROPA		8	4
<i>Options</i>	OPxxx		8	4
<i>Ateliers</i>	ATxxx		8	4
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR			
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH		1	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS		1	1
Tutorat	TUPRE		1	
Total			30	23

Enseignement secondaire technique

Régime préparatoire

Cycle inférieur

Classes modulaires

Branches	Code	Rem.	7MO		8MO		9MO	
			6		6		6	
			hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.
Allemand / Luxembourgeois	ALLUX		4	4	4	4	4	4
Français	FRANC		4	4	4	4	4	4
Mathématiques	MATHE		6	4	6	4	6	4
Culture générale	CULGE		5	4	5	4	5	4
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR							
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH		1	1	1	1	1	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS		1	1	1	1	1	1
Groupe d'options et d'ateliers	GROPA							
<i>Options</i>	OPxxx		6	4	6	4	6	4
<i>Ateliers</i>	ATxxx		6	4	6	4	6	4
Éducation physique et sportive	EDUPH		3	1	3	1	3	1
Tutorat	TUPRE		1		1		1	
Total			30	22	30	22	30	22

Enseignement secondaire technique

Cycle inférieur

Classe d'accueil

Branches	Code	Rem.	ACCU	
			4	
			hrs.	coeff.
Français	FRANC	1	15	4
Luxembourgeois	LUXEM		3	3
Mathématiques	MATHE	2	5	4
Éducation technologique et branches d'expression	ESTEC			4
<i>Éducation physique et sportive</i>	EDUPH		2	
<i>Groupe d'options et d'ateliers</i>	GROPA			
<i>Options</i>	OPxxx	3	3	
<i>Ateliers</i>	ATxxx		3	
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR			
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH		1	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS		1	1
Tutorat	TUPRE		1	
Total			30	16

Remarques:

- FRANC 7ACCU Les sciences humaines (histoire/géo.) et les sciences naturelles sont enseignées dans le cadre des leçons de français.
- MATHE 7ACCU Il convient de prévoir une heure par semaine en salle informatique.
- OPXXX 7ACCU Il convient de prévoir une heure par semaine en salle informatique.
La direction de chaque école décide des matières qu'il convient d'inscrire au programme, en fonction des besoins des élèves et des ressources de l'établissement: ateliers, études dirigées, travaux pratiques.

Enseignement secondaire technique

Cycle inférieur

Classes d'insertion pour élèves venant d'arriver au pays

Apprentissage accéléré de la langue allemande

Branches	Code	Rem.	7STA		8TEA		8POA		9TEA		9POA	
			5		6		5		7		6	
			hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.
Allemand	ALLEM		13	4	9	4	9	4	8	4	8	4
Français	FRANC		5	4	4	4			3	4		
Anglais	ANGLA				4	4			4	4		
2e et 3e langues	2LANG							4				4
<i>Français</i>	FRANC						4				3	
<i>Anglais</i>	ANGLA						4				4	
Mathématiques	MATHE		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Sciences	SCIEN			4		4		4		4		4
<i>Sciences naturelles</i>	SCINA		2		3		3		3		3	
<i>Informatique</i>	INFOR								2		2	
Sciences sociales	SCSOC		2	4	1	4	1	4	2	4	2	4
Éducation technologique et branches d'expression	ESTEC			4		4		4		4		4
<i>Éducation artistique</i>	EDUAR		2		1		1					
<i>Éducation physique et sportive</i>	EDUPH		2		2		2		2		2	
<i>Éducation technologique</i>	EDTEC											
<i>Nouvelles technologies de l'information</i>	NTIC											
<i>Groupe d'options et d'ateliers</i>	GROPA											
<i>Options</i>	OPxxx	1			2		2		2		2	
<i>Ateliers</i>	ATxxx				2		2		2		2	
Total			30	24	30	28	30	24	30	28	30	24

Remarque:

1. OPxxx 9POA, 9TEA

Une option trimestrielle, à raison de 2 leçons hebdomadaires, est réservée à l'éducation artistique, obligatoire pour tous les élèves.

Enseignement secondaire technique

Cycle inférieur

Classes d'insertion pour élèves venant d'arriver au pays

Apprentissage accéléré de la langue française

Branches	Code	Rem.	7STF		8TEF		8POF	
			5		6		5	
			hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.
Luxembourgeois	LUXEM		3	2	2	2		
Français	FRANC		14	4	11	4	11	4
Anglais	ANGLA				4	4		
2e et 3e langues	2LANG							4
<i>Luxembourgeois</i>	LUXEM						2	
<i>Anglais</i>	ANGLA						4	
Mathématiques	MATHE		5	4	4	4	4	4
Sciences naturelles	SCNAT		2	4	3	4	3	4
Sciences sociales	SCSOC		2	4	1	4	1	4
Éducation technologique et branches d'expression	ESTEC			4		4		4
<i>Éducation artistique</i>	EDUAR		2		1		1	
<i>Éducation physique et sportive</i>	EDUPH		2		2		2	
<i>Groupe d'options et d'ateliers</i>	GROPA							
<i>Options</i>	OPxxx				2		2	
<i>Ateliers</i>	ATxxx				2		2	
Total			30	22	30	26	30	24

Enseignement secondaire technique

Cycle inférieur

Classes d'insertion pour élèves venant d'arriver au pays

Apprentissage accéléré de la langue française

Branches	Code	Rem.	9TEF		9POF		9PRF	
			7		6		6	
			hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.
Luxembourgeois	LUXEM		2					
Français	FRANC		9	4	9	4		
Anglais	ANGLA		4	4				
2e et 3e langues	2LANG					4		
<i>Luxembourgeois</i>	LUXEM				2			
<i>Anglais</i>	ANGLA				4			
Langues	LANLU							4
<i>Luxembourgeois</i>	LUXEM						3	
<i>Français</i>	FRANC						5	
Mathématiques	MATHE		4	4	4	4	4	4
Sciences	SCIEN			4		4		
<i>Sciences naturelles</i>	SCINA		3		3			
<i>Informatique</i>	INFOR		2		2			
Sciences naturelles	SCNAT						3	3
Sciences sociales	SCSOC		2	4	2	4	2	3
Éducation technologique et branches d'expression	ESTEC			4		4		
<i>Éducation physique et sportive</i>	EDUPH		2		2			
<i>Groupe d'options et d'ateliers</i>	GROPA							
<i>Options</i>	OPxxx	1	2		2			
<i>Ateliers</i>	ATxxx		2		2			
Éducation technologique	EDTEC							2
<i>Informatique</i>	INFOR						1	
<i>Dessin / Techniques</i>	DESTE						1	
Groupe à options	GROP1							
<i>Options</i>	OPxxx						8	4
<i>Ateliers</i>	ATxxx						8	4
Éducation physique et sportive	EDUPH						2	2
Cours facultatifs	COUFA							
Tutorat	TUPRE						1	
Total			30	24	30	24	30	22

Remarque:

1. OPxxx 9TEF, 9POF

Une option trimestrielle, à raison de 2 leçons hebdomadaires, est réservée à l'éducation artistique, obligatoire pour tous les élèves.

Enseignement secondaire technique

Régime préparatoire

Cycle inférieur

Classes d'insertion

Branches	Code	Rem.	7MOF		8MOF		9MOF	
			6		6		6	
			hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.
Luxembourgeois	LUXEM		2	1	2	1	2	1
Français	FRANC		6	4	6	4	6	4
Mathématiques	MATHE		6	4	6	4	6	4
Culture générale	CULGE		5	4	5	4	5	4
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR							
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH		1	1	1	1	1	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS		1	1	1	1	1	1
Groupe d'options et d'ateliers	GROPA							
<i>Options</i>	OPxxx		6	4	6	4	6	4
<i>Ateliers</i>	ATxxx		6	4	6	4	6	4
Éducation physique et sportive	EDUPH		3	1	3	1	3	1
Tutorat	TUPRE		1		1		1	
Total			30	19	30	19	30	19

Enseignement secondaire technique

Cycle inférieur

Classe d'accueil pour jeunes adultes

Branches	Code	Rem.	CLIJA	
			0	
			bf	hrs.
Français	FRANC	1, 2	✓	15
Luxembourgeois	LUXEM			2
Anglais	ANGLA			2
Mathématiques	MATHE	3	✓	4
Éducation technologique et branches d'expression	ESTEC			
Éducation artistique	EDUAR	4	✓	2
Éducation physique et sportive	EDUPH		✓	2
Nouvelles technologies de l'information	INITE		✓	2
Tutorat	TUTOR	1, 2		1
Total				30

Remarques:

1. FRANC, TUTOR
Les sciences humaines (histoire/géo), les sciences naturelles et l'éducation civique sont enseignées dans le cadre des leçons de français. Les cours d'éducation civique comprennent également des visites d'institutions politiques et culturelles luxembourgeoises afin de familiariser le jeune avec son nouveau lieu de vie.
2. FRANC, TUTOR
Le tutorat sera assuré par le régent, c'est-à-dire l'enseignant de français et portera sur l'orientation scolaire et/ou professionnelle du jeune (préparation à la vie professionnelle, informations sur le contexte socio-politique luxembourgeois). Les interventions des collaborateurs de l'Action locale pour jeune et de l'Orientation professionnelle du ministère du Travail et de l'Emploi auront lieu dans le cadre du tutorat.
3. MATHE
Les connaissances en mathématiques étant généralement très différentes, l'enseignant devra différencier son cours.
4. EDUAR
L'éducation artistique, à entendre comme un éveil à l'art, sera alternée avec des stages ou visites en entreprise, respectivement des stages dans des ateliers de travail pratique, si l'élève montre des compétences professionnelles.

Enseignement secondaire technique

Cycle inférieur

Cours d'orientation et d'initiation professionnelles

Branches	Code	Rem.	IPDM	
			5	
			hrs.	coeff.
Enseignement général	ENGEN	1	10	
<i>Communication</i>	COMIP	2		
<i>Calcul</i>	CALIP			
<i>Education civique et sociale</i>	ECSIP			
Formation pratique et professionnelle	FOPPR			
Travaux pratiques en ateliers et options	TPIAO		10	
Stage pratique en entreprises	STAIP	3		
Education technologique et branche d'expression	ESTIP	4	9	
<i>Education physique et sportive</i>	EDUIP			
<i>Education artistique et culturelle</i>	EACIP			
<i>Technologie de l'information et de la communication</i>	TICIP	5		
<i>Projets pédagogiques</i>	PRPIP			
Citoyenneté	CYTIP	6		
Tutorat	TUPRE		1	
Total			30	

Remarques:

1. ENGEN Vu le caractère transversal, l'enseignement général, l'éducation technologique et les branches d'expression qui se composent de la communication (COMIP), du calcul (CALIP), de l'éducation civique et sociale (ECSIP), des technologies de l'information, de la communication (TICIP) et de l'éducation physique et sportive (EDUIP) ne sont pas dispensés par branches isolées, mais par thèmes interdisciplinaires.
2. COMIP Choix de langue: En début de l'année scolaire l'élève opte pour une langue dans laquelle il sera évalué. Les élèves ne maîtrisant pas la langue luxembourgeoise suivront un cours de base de luxembourgeois.
3. STAIP L'année scolaire est complétée par des stages en entreprise d'une à plusieurs semaines. La durée minimale de ces stages est de 30 jours, la durée maximale de 40 jours. Les stages sont organisés dans les métiers et professions donnant accès à une formation professionnelle. Pour des raisons motivées une dérogation ministérielle peut être demandée par la direction du lycée ou du centre.
4. ESTIP La direction de chaque lycée et de chaque centre décide des matières qu'il convient d'inscrire au programme de l'éducation technologique et branches d'expression, en fonction des besoins des élèves et des ressources de l'établissement: options, ateliers, travaux pratiques, stages d'une journée hebdomadaire en entreprise, culture générale, éducation physique et sportive, initiation à la vie culturelle et artistique...
5. TICIP Il est vivement recommandé que les technologies de l'information et de la communication soient intégrées dans le volet général et social, afin que les élèves puissent s'y familiariser, acquérir des notions de base dans un contexte naturel et réel et adopter une attitude responsable dans l'utilisation de l'Internet et des logiciels.
6. CYTIP La branche « citoyenneté » n'est pas dispensée en tant que branche isolée, mais elle regroupe un ensemble de compétences transversales et sociales qui sont évaluées dans les autres branches de la grille horaire. Les socles de compétences transversales et sociales visent l'éducation à la citoyenneté, le développement de la personnalité ainsi qu'une sensibilisation à l'engagement personnel et collectif.

Enseignement secondaire technique
Régime technique
Division administrative et commerciale
Section gestion

Branches	Code	Rem.	10CM			11CM			12CG			13CG		
			9			11			11			10		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Économie d'entreprise	ECOEN		✓	3	4	✓	3	4						
Économie de gestion	ECOGÉ								✓	4	4	✓	4	4
Économie politique	ECOPO								✓	3	4	✓	4	4
Comptabilité	COMPT		✓	3	4	✓	3	4	✓	3	4	✓	3	4
Communication professionnelle	COMPR			4	3		2	3						
Informatique	INFOR						2	3		4	3		3	3
Éléments de droit	DROCO						3	3						
Gestion de projet	GESPJ	1									2			
Enseignement général	ENGÉN													
Français	FRANC		✓	4	4	✓	3	4	✓	3	4	✓	3	4
Allemand	ALLEM			3	3		3	3		3	3		3	3
Anglais	ANGLA			4	3		4	3		3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			3	3		3	3		3	3		3	3
Technologie, environnement et santé	TECES			2	3									
Connaissance du monde contemporain	CONMO						2	3		2	3		2	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR													
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH			2	1									
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS			2	1									
Cours facultatifs	COUFA													
<i>Français appliqué</i>	OLFRA	2		2			2							
<i>Allemand appliqué</i>	OLALL	3		2			2							
<i>Cours spécifique</i>	OSPEC	4		2			2			2			2	
Total				30	29		30	34		30	34		30	32

Remarques:

Les classes du cycle moyen sont organisées en commun avec la section communication et organisation.

1. GESPJ 12CG
La durée globale du projet est de deux semaines. Durant les périodes définies pour les travaux de projets, les autres cours n'auront pas lieu.
2. OLFRA 10CM, 11CM
Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue française appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.
3. OLALL 10CM, 11CM
Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue allemande appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.
4. OSPEC 10CM, 11CM, 12CG, 13CG
Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours spécifiques pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

Enseignement secondaire technique
Régime technique
Division administrative et commerciale
Section communication et organisation

Branches	Code	Rem.	10CM			11CM			12CC			13CC		
			9			11			12			11		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Économie d'entreprise	ECOEN		✓	3	4	✓	3	4						
Économie de gestion	ECOGÉ								✓	4	4	✓	4	4
Économie politique	ECOPO								✓	3	4	✓	4	4
Communication professionnelle et relations humaines	COPRH								✓	3	4	✓	3	4
Organisation et gestion d'activités	ORGES									3	3		3	3
Comptabilité	COMPT		✓	3	4	✓	3	4		2	3		2	3
Communication professionnelle	COMPR			4	3		2	3						
Informatique	INFOR						2	3						
Éléments de droit	DROCO						3	3						
Technologies de l'information et de la communication	TINCO									2	3		2	3
Gestion de projet	GESPJ	1									2			
Enseignement général	ENGÉN													
Français	FRANC		✓	4	4	✓	3	4	✓	3	4	✓	3	4
Allemand	ALLEM			3	3		3	3		3	3		3	3
Anglais	ANGLA			4	3		4	3		3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			3	3		3	3						
Technologie, environnement et santé	TECES			2	3									
Connaissance du monde contemporain	CONMO						2	3		2	3		2	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR													
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH			2	1									
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS			2	1									
Cours facultatifs	COUFA													
<i>Français appliqué</i>	OLFRA	2		2			2							
<i>Allemand appliqué</i>	OLALL	4		2			2							
<i>Anglais appliqué</i>	OLANG	3								2				
<i>Cours spécifique</i>	OSPEC	5		2			2						2	
Total				30	29		30	34		30	37		31	35

Remarques:

- | | | |
|----------|------------------------|---|
| 1. GESPJ | 12CC | La durée globale du projet est de deux semaines. Durant les périodes définies pour les travaux de projets, les autres cours n'auront pas lieu. |
| 2. OLFRA | 10CM, 11CM | Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue française appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins. |
| 3. OLANG | 12CC | Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue anglaise appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins. (Le cours peut également être fréquenté par les élèves de la 12CG) |
| 4. OLALL | 10CM, 11CM | Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue allemande appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins. |
| 5. OSPEC | 10CM, 11CM, 12CC, 13CC | Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours spécifiques pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins. |

Enseignement secondaire technique

Régime technique

Cycle moyen

Division des professions de santé et des professions sociales

Branches	Code	Rem.	10PS			11PS		
			11			10		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Biologie générale	BIOGE	1	✓	3	3	✓	3	3
Biologie humaine et sciences sociales	BIOSO		✓	4	4	✓	4	4
Chimie	CHIMI	2		3	3		4	4
Physique	PHYSI	3		3	3		4	3
Informatique appliquée	INFAP			1	2		1	2
Allemand	ALLEM			3	3		3	3
Anglais	ANGLA			3	3		3	3
Français	FRANC			3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			2	3			
Connaissance du monde contemporain	CONMO			2	3		2	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR							
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH			1	1		1	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS			1	1		1	1
Total				30	32		30	30

Remarques:

- | | | | |
|----|-------|------------|--|
| 1. | BIOGE | 10PS, 11PS | Dont une leçon de travaux pratiques (code TPBIO) |
| 2. | CHIMI | 10PS, 11PS | Dont une leçon de travaux pratiques (code TPCHI) |
| 3. | PHYSI | 10PS, 11PS | Dont une leçon de travaux pratiques (code TPPHY) |

Enseignement secondaire technique

Régime technique

Cycle supérieur

Division des professions de santé et des professions sociales

Section de la formation de l'éducateur

Branches	Code	Rem.	12ED			13ED			14ED		
			11			12			9		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Pédagogie	PEDAG		✓		4	✓		4	✓		4
<i>Pédagogie sociale</i>	PEDSO			2	2		1	1		3	2
<i>Pédagogie spéciale</i>	PEDSP			1	1		2	2		3	2
<i>Pédagogie des médias</i>	PEDME									2	1
Psychopédagogie	PSYPE			2	3		2	3		3	3
Méthodologie psychopédagogique	MPSYP			3	3		3	3			
Psychologie	PSYCH		✓	3	4	✓	3	4	✓	4	4
Techniques d'expression et d'animation	TEXAN				4			4			
<i>Éducation artistique</i>	EDART			1	1		1	1			
<i>Éducation musicale</i>	EDMUS			1	1		1	1			
<i>Techniques de communication</i>	TECCO			1	1		1	1			
Gérontologie	GERON									3	3
Législation et déontologie	LEDEO						1	2		2	2
Pratique professionnelle	PRAPR		✓	8	4	✓	8	4	✓	6	4
Groupe à options 2 langues parmi 3	OPL23										
<i>Allemand</i>	ALLEM			3	3		3	3			
<i>Anglais</i>	ANGLA			3	3		3	3			
<i>Français</i>	FRANC			3	3		3	3			
Biologie humaine	BIOHU			2	2						
Connaissance du monde contemporain	CONMO						1	2		2	2
Éducation à la santé	EDSAE									3	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1		1	1
Mathématiques appliquées	MATHA	1		1	2		1	2			
Total				32	33		32	35		32	26

Remarques:

Indication du nombre de leçons annuelles.

1. MATHA 12ED, 13ED Cette branche comprend la comptabilité et les statistiques.

Enseignement secondaire technique

Régime technique

Cycle supérieur

Division des professions de santé et des professions sociales

Section de l'assistant technique médical de laboratoire

Branches	Code	Rem.	14SL		
			5		
			bf	hrs.	coeff.
Chimie médicale	CHIME		✓	1,5	4
Enseignement clinique	ENSCL	1	✓	26	4
Hématologie	HEMAT		✓	2	4
Microbiologie	MICBI		✓	2	4
Sciences humaines et sociales	SCHUS			0,5	2
Total				32	18

Remarque:

1. ENSCL 8 leçons hebdomadaires sont à comptabiliser pour la préparation de l'ENSCL, la rédaction de rapports de travaux personnels et présentation de situations cliniques.

Enseignement secondaire technique

Régime technique

Cycle supérieur

Division des professions de santé et des professions sociales

Section de l'assistant technique médical de radiologie

Branches	Code	Rem.	13SR			14SR		
			9			6		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Connaissances professionnelles	COSPR	1	✓		4	✓	4	4
<i>Radiophysique</i>	RAPHY	2		1,5	2			
<i>Radioprotection</i>	RAPRO			0,5	1			
Radiothérapie	RATHE		✓	1	4			
Imagerie médicale	IMMED		✓		4	✓	1,5	4
<i>Sciences médicales</i>	SCMED			2	1			
<i>Techniques d'exploration</i>	TEEXP			3	2			
Enseignement clinique	ENSCL	3	✓	14,5	4	✓	25	4
Connaissance du monde	COMBC				2			2
<i>Connaissance du monde professionnel</i>	CONPR			0,5	1		0,5	
<i>Connaissance du monde contemporain</i>	CONMO			1	1			
Sciences humaines et sociales	SCHUS			0,5	2		0,5	2
Connaissances de langues	CONLA		✓		4			
<i>Groupe à options allemand / anglais</i>	OPLAA							
<i>Allemand</i>	ALLEM			3,5	1			
<i>Anglais</i>	ANGLA			3,5	1			
<i>Français</i>	FRANC			2,5	1			
Biologie humaine	BIOHU			1	2			
Éducation physique et sportive	EDUPH			0,5	1		0,5	1
Total				32	27		32	17

Remarques:

1. COSPR 14SR Formation en situation simulée (LABPS): 0,5 leçon.
2. RAPHY 13SR Formation en situation simulée (LABPS): 0,5 leçon.
3. ENSCL Formation en situation réelle.
8 leçons hebdomadaires sont à comptabiliser pour la préparation de l'ENSCL, la rédaction de rapports de travaux personnels et présentation de situations cliniques.

Enseignement secondaire technique

Régime technique

Cycle supérieur

Division des professions de santé et des professions sociales

Section de la formation de l'infirmier / infirmière

Branches	Code	Rem.	12SI			13SI		
			7			6		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Connaissances de langues	CONLA		✓		4	✓		4
<i>Groupe à options allemand / anglais</i>	OPLAA							
<i>Allemand</i>	ALLEM			3	1		4	1
<i>Anglais</i>	ANGLA			3	1		4	1
<i>Français</i>	FRANC			4	1		3	1
Connaissances de culture générale	CONCG		✓		4	✓		4
<i>Mathématiques appliquées</i>	MATHA			1	2		1	2
<i>Sciences humaines et sociales</i>	SCHUS	1		2	2		2	2
<i>Éducation physique et sportive</i>	EDUPH			2	1		2	1
Connaissances scientifiques 1	COSC1		✓		4			
<i>Biophysique / Biochimie</i>	BIOPC			2	2			
<i>Nutrition et diététique</i>	NUTDI			1	1			
<i>Pharmacologie</i>	PHARM			1	1			
Connaissances scientifiques 2	COSC2		✓		4	✓		4
<i>Biologie humaine</i>	BIOHU	2		3	2		2	2
<i>Hygiène professionnelle / Microbiologie</i>	HYGMI	3		1	1		1	1
<i>Étapes de la vie</i>	ETAPE	4		1	1		1	1
Sciences médicales	SCMED	5	✓	2	4	✓	3	4
Concepts de soins et problèmes infirmiers	COSPI	6	✓	4	4	✓	6	4
Connaissances professionnelles relationnelles et déontologiques	COPRD		✓		4	✓		4
<i>Communication professionnelle</i>	COMPR	7		2	2		2	2
<i>Connaissance du monde professionnel</i>	CONPR	8		1	1		1	1
<i>Éducation pour la santé - Santé publique</i>	EDSAP						2	2
Connaissances professionnelles appliquées / pratiques	COPAP					✓		4
<i>Laboratoire d'enseignement clinique</i>	LABPS			2			2	
<i>Enseignement clinique</i>	ENSCL	9, 10, 11						
Total				32	28		32	28

Remarques:

Les cours définis par la grille horaire sont organisées pendant 30 semaines en 12SI et 25 semaines en 13SI.

- | | | | |
|-----|-------|------|---|
| 1. | SCHUS | | La matière porte sur: sociologie, psychologie. |
| 2. | BIOHU | | La matière porte sur: anatomie, physiologie. |
| 3. | HYGMI | | La matière porte entre autres sur: bactériologie, virologie et parasitologie. |
| 4. | ETAPE | | La matière porte sur: enfant sain, adolescent, personne âgée. |
| 5. | SCMED | | La branche porte sur: pathologie, pharmacologie |
| 6. | COSPI | | La matière porte sur: jugement professionnel, investigations et imagerie médicale, principes des soins infirmiers en matière de médecine, chirurgie, obstétrique, pédiatrie, psychiatrie et santé mentale, gériatrie. |
| 7. | COMPR | | La matière porte sur: communication fonctionnelle et aidante, théorie + laboratoire (1+1). |
| 8. | CONPR | | La matière porte sur: éthique de la profession, législation, principes d'administration, méthodologie à la recherche, aspects juridiques de la profession. |
| 9. | ENSCL | 12SI | L'enseignement clinique en classe de 12SI est organisé pendant 6 semaines avec 38 heures par semaine donc avec un total de 228 heures, ce qui correspond à 6,33 leçons hebdomadaires pendant 36 semaines.
L'évaluation est formative en classe de 12eSI.
Pour pouvoir être admis en classe de 13SI, l'élève doit avoir suivi tous les stages et présenter à la fin de l'année scolaire un portfolio complet et bien soigné, qui sera validé par le conseil de classe. |
| 10. | ENSCL | 13SI | L'enseignement clinique en classe de 13SI est organisé pendant 7 semaines avec 38 heures par semaine, donc avec un total de 266 heures, ce qui correspond à 8,31 leçons hebdomadaires pendant 32 semaines. |
| 11. | ENSCL | 13SI | L'évaluation est sommative en classe de 13SI. Pour pouvoir être admis à l'examen, l'élève doit avoir atteint le degré de maîtrise retenu pour les compétences en ENSCL de la 13SI.
L'année scolaire comprend également 3 semaines de stage supplémentaires après l'examen en vue d'une admission au BTS-SI. |

Enseignement secondaire technique

Régime technique-ancien régime

Cycle supérieur

Division des professions de santé et des professions sociales

Section de la formation de l'infirmier / infirmière

Branches	Code	Rem.	14SIAN		
			7		
			bf	hrs.	coeff.
Concepts de soins et problèmes infirmiers	COSPI		✓	5,5	4
Sciences médicales	SCMED		✓	2	3
Communication professionnelle	COMPR			1	2
Connaissance du monde professionnel	CONPR			1,5	2
Sciences humaines et sociales	SCHUS			0,5	2
Enseignement clinique	ENSCL	1, 2	✓	23	
Éducation physique et sportive	EDUPH			0,5	1
Total				34	14

Remarques:

1. ENSCL L'enseignement clinique comporte quatre domaines de compétence, poser un jugement professionnel, établir une communication professionnelle, réaliser les prestations de soins, s'engager dans la profession, dont l'évaluation est documentée par un portfolio.
2. ENSCL L'enseignement clinique comporte un stage de trois semaines d'ouverture à la vie professionnelle (OVIP), dont une semaine de stage à l'Éducation pour la Santé, en 13e et six semaines en 14e. Formation en situation simulée (LABPS): en 13e deux leçons, en 14e une leçon.
Huit leçons hebdomadaires sont à comptabiliser pour la préparation de l'enseignement clinique, la rédaction de rapports de travaux personnels et la présentation de situations cliniques.

Enseignement secondaire technique

Régime technique

Cycle supérieur

Division des professions de santé et des professions sociales

Section sciences de la santé

Branches	Code	Rem.	13SH		
			6		
			bf	hrs.	coeff.
Connaissances de langues	CONLA		✓		4
<i>Groupe à options allemand / anglais</i>	OPLAA	1			
<i>Allemand</i>	ALLEM			4	1
<i>Anglais</i>	ANGLA			4	1
<i>Français</i>	FRANC			3	1
Connaissances de culture générale	CONCG		✓		4
<i>Sciences humaines et sociales</i>	SCHUS	2		2	3
<i>Éducation physique et sportive</i>	EDUPH			2	1
Connaissances scientifiques 1	COSC1		✓		4
<i>Mathématiques</i>	MATHE			4	1
<i>Chimie médicale</i>	CHIME			3	1
<i>Physique médicale</i>	PHYME			3	1
Connaissances scientifiques 2	COSC2		✓		4
<i>Biologie humaine</i>	BIOHU	3		2	2
<i>Hygiène professionnelle / Microbiologie</i>	HYGMI	4		1	1
<i>Étapes de la vie</i>	ETAPE	5		1	1
Sciences médicales	SCMED	6	✓	3	4
Connaissances professionnelles relationnelles et déontologiques	COPRD		✓		4
<i>Communication professionnelle</i>	COMPR	7		2	2
<i>Éducation pour la santé - Santé publique</i>	EDSAP			2	2
Travail d'envergure	TRAEN	8	✓		4
Stage d'orientation professionnelle	STAPR	9			
Total				32	28

Remarques:

Les cours définis par la grille horaire sont organisés pendant 25 semaines.

1. OPLAA L'élève choisit en classe de 12SI entre l'allemand et l'anglais. Il poursuit avec la même option en classe de 13SH.
2. SCHUS La matière porte sur: sociologie, psychologie.
3. BIOHU La matière porte sur: anatomie, physiologie.
4. HYGMI La matière porte entre autres sur: bactériologie, virologie et parasitologie.
5. ETAPE La matière porte sur: enfant sain, adolescent, personne âgée.
6. SCMED La branche porte sur: pathologie, pharmacologie
7. COMPR La matière porte sur: communication fonctionnelle et aidante, théorie + laboratoire (1+1).
8. TRAEN Le travail d'envergure en classe de 13SH comporte 160 heures, ce qui correspond à 5 leçons hebdomadaires pendant 32 semaines. Un séminaire d'introduction est inclus..
Pour être admis à l'examen, la note du travail d'envergure doit être suffisante.
9. STAPR Le stage en classe de 13SH est organisé pendant 2 semaines à raison de 38 heures par semaine (total = 76 heures) ce qui correspond à 2,38 leçons hebdomadaires pendant 32 semaines.
L'accomplissement du stage est une condition d'admission à l'examen.

Enseignement secondaire technique

Régime technique

Division technique générale

Section technique générale

Branches	Code	Rem.	10TG			11TG			12GE			13GE		
			11			10			11			11		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Mathématiques	MATHE		✓	5	4	✓	5	4	✓	5	4	✓	6	4
Chimie	CHIMI	1		3	4		3	4		3	4		3	4
Physique	PHYSI	2	✓	3	4	✓	3	4	✓	3	4		3	4
Électrotechnique	ELETE	3								3	3		3	3
Informatique	INFOR			2	3		2	3		2	3		2	3
Mécanique	MECAN									2	3		3	3
Technologie	TECNO			2	3		3	3		4	3		2	3
Enseignement général	ENGEN													
Allemand	ALLEM			3	3		3	3						
Anglais	ANGLA			3	3		3	3		3	3		3	3
Français	FRANC			3	3		3	3						
Groupe à options allemand / français	OPLAF													
<i>Allemand</i>	ALLEM									3	3		3	3
<i>Français</i>	FRANC									3	3		3	3
Connaissance du monde contemporain	CONMO	4		2	3		2	3		2	2		2	2
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	2									
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR	5												
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH			1	1		1	1		1	1		1	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS			1	1		1	1		1	1		1	1
Total				30	34		30	32		33	34		33	34

Remarques:

1. CHIMI 10TG, 11TG, 12GE, 13GE
2. PHYSI 10TG, 11TG, 12GE, 13GE
3. ELETE 12GE, 13GE
4. CONMO 12GE

Dont une leçon de travaux pratiques (code TPCHI)

Dont une leçon de travaux pratiques (code TPPHY)

Dont une leçon de travaux pratiques (code TPELE)

Cette branche comprend une partie d'enseignement économique (Economie de l'entreprise et Economie politique) à raison de 1 des 2 leçons, elle est à confier à un titulaire unique.

5. OPMOR 12GE, 13GE

L'élève peut choisir l'un des cours facultatifs: Instruction religieuse et morale ou Formation morale et sociale.

Enseignement secondaire technique

Régime technique

Division technique générale

Section informatique

Branches	Code	Rem.	10TG			11TG			12GI			13GI		
			11			10			9			9		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Mathématiques	MATHE		✓	5	4	✓	5	4	✓	6	4	✓	6	4
Chimie	CHIMI	1		3	4		3	4						
Physique	PHYSI	2	✓	3	4	✓	3	4						
Informatique	INFOR			2	3		2	3						
Technologie	TECNO			2	3		3	3						
Programmation	PROGR								✓	4	4	✓	4	4
Téléinformatique et réseaux	TEINF									4	4		2	3
Architecture des ordinateurs	ARCOR									2	3			
Bases de données	BASDO												4	3
Sciences naturelles et technologie	SNTEC	3								4	3		4	3
Enseignement général	ENGEN													
Allemand	ALLEM			3	3		3	3						
Anglais	ANGLA			3	3		3	3		3	4		3	4
Français	FRANC			3	3		3	3						
Groupe à options allemand / français	OPLAF													
<i>Allemand</i>	ALLEM									3	3		3	3
<i>Français</i>	FRANC									3	3		3	3
Connaissance du monde contemporain	CONMO	4		2	3		2	3		2	2		2	2
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	2									
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR	5												
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH			1	1		1	1		1	1		1	1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS			1	1		1	1		1	1		1	1
Total				30	34		30	32		31	29		31	28

Remarques:

1. CHIMI 10TG, 11TG
2. PHYSI 10TG, 11TG
3. SNTEC 12GI, 13GI
4. CONMO 12GI
5. OPMOR 12GI, 13GI

Dont une leçon de travaux pratiques (code TPCHI)

Dont une leçon de travaux pratiques (code TPPHY)

Dont 1 leçon de travaux pratiques (code TPSNT)

Cette branche comprend une partie d'enseignement économique (Economie de l'entreprise et Economie politique) à raison de 1 des 2 leçons, elle est à confier à un titulaire unique.

L'élève peut choisir l'un des cours facultatifs: Instruction religieuse et morale ou Formation morale et sociale.

Enseignement secondaire technique

Régime technique

Division artistique

Branches	Code	Rem.	10AR			11AR			12AR			13AR		
			11			10			12			11		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Histoire de l'art	HISAR		✓	2	3	✓	2	3	✓	2	3	✓	2	3
Travail personnel	TRAPE									1	2			
Langage plastique bidimensionnel	LAPLA		✓	5	4	✓	6	4	✓	4	4	✓	4	4
<i>Dessin à main levée</i>	DESMA			3	2		3	2		3	1		3	1
<i>Théorie de la couleur</i>	THCOU			2	1									
<i>Techniques d'impressions et peinture</i>	TIMPP	1					3	1						
<i>Dessin appliqué</i>	DESAP									2	1		2	1
Communication graphique et Infographique	COGRI	2, 3		2	2		2	2		3	3		3	3
Langage des médias	LAMED	4		2	2		2	2						
Volume et Conception 3D	VOLCO	5, 6, 7		2	3		3	3		4	4		4	4
Perspective / Projection orthogonale	PERSP									2	2		2	2
Enseignement général	ENGEN													
Anglais	ANGLA			3	3		3	3						
Allemand	ALLEM	8	✓	3	3	✓	3	3						
Français	FRANC	8	✓	3	3	✓	3	3						
Groupe à option langues	OPLAN	9												
<i>Anglais</i>	ANGLA								✓	3	3	✓	3	3
<i>Allemand</i>	ALLEM								✓	3	3	✓	3	3
<i>Français</i>	FRANC								✓	3	3	✓	3	3
Mathématiques	MATHE			2	3		2	3		2	3		2	3
Connaissance du monde contemporain	CONMO			2	3		2	3		2	2		2	2
Sciences	SCIEN	10, 11, 12		1	2		1	2		2	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR													
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH			2	1									
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS			2	1									
Total				31	33		31	32		30	32		29	30

Remarques:

1. TIMPP	11AR	La matière et Techniques d'impressions et peinture comporte les techniques sérigraphie, gravure, lithographie et peinture. Dont une leçon de théorie et deux leçons de travaux pratiques enseignées par auditoire et en salle spéciale.
2. COGRI	10AR	Dont une leçon de théorie et deux leçons de travaux pratiques enseignée par auditoire.
3. COGRI	12AR, 13AR	Dont une leçon de théorie et deux leçons de travaux pratiques enseignées par auditoire.
4. LAMED	11AR	Deux leçons en salle spéciale.
5. VOLCO	10AR	Dont une leçon de théorie et une leçon de travaux pratiques enseignée par auditoire.
6. VOLCO	11AR	Dont une leçon de théorie et deux leçons de travaux pratiques enseignées par auditoire.
7. VOLCO	12AR, 13AR	Dont deux leçons de théorie et deux leçons de travaux pratiques enseignées par auditoire.
8. ALLEM, FRANC	10AR, 11AR	L'élève choisit la même langue comme branche fondamentale en 10AR et 11AR.
9. OPLAN	12AR, 13AR	L'élève choisit deux langues parmi les trois langues dont une comme branche fondamentale.
10. SCIEN	10AR	Education à la santé.
11. SCIEN	11AR	Technologie des matériaux.
12. SCIEN	12AR, 13AR	Les branches Chimie et Physique sont enseignées par quinzaine et sous forme de travail pratique. Pondération de la note : Chimie $\frac{1}{2}$ de la note et Physique $\frac{1}{2}$ de la note.

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien-ancien régime
Division administrative et commerciale

Branches	Code	Rem.	T1CMAN			T2CMAN			T3CMAN		
			11			10			9		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO										
Communication professionnelle et organisation	COPOR		✓	4	4	✓	4	4	✓	5	4
Comptabilité	COMPT		✓	4	4	✓	3	4			
Comptabilité et gestion	COMGE								✓	5	4
Gestion d'entreprise	GESEN		✓	3	4	✓	2	4	✓	4	4
Outils de gestion sur poste informatique	GESPI			2	3						
Initiation économique et juridique	INIEC			2	3						
Économie politique	ECOPO						2	3		3	3
Entreprise d'apprentissage et projets	ENAPP			2	3		6	3			
Enseignement général	ENGEN										
Allemand	ALLEM			3	3		3	3		3	3
Anglais	ANGLA			4	3		4	3		4	3
Français	FRANC			4	3		4	3		4	3
Mathématiques	MATHE			2	3						
Éducation civique et sociale	EDUCS						2	3		2	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1
Total				32	34		32	31		32	28

Remarques:

1. STAGES T2CMAN fin de 2e trimestre
2. STAGES T3CMAN début du 2e trimestre

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien-ancien régime
Division agricole
Section agricole

Branches	Code	Rem.	T2AGAN			T3AGAN		
			12			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO	3						
Agronomie	AGRON		✓	6	4	✓	4	4
Zootéchnie	ZOOTE		✓	6	4	✓	5	4
Économie rurale	ECORU			5	4	✓	6	4
Techniques agricoles	TECAG			2	3			
Projet	PROJE						1	3
Actualités agricoles	ACTAG						3	3
Enseignement général	ENGEN							
Anglais	ANGLA			2	2		2	2
Groupe à options allemand / français	OPLAF							
<i>Allemand</i>	ALLEM			2	2		2	2
<i>Français</i>	FRANC			2	2		2	2
Chimie	CHIMI			2	2		2	2
Physique	PHYSI			1	2		1	2
Mathématiques	MATHE			2	3		2	2
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Total				32	31		32	31

Remarques:

1. STAGES, ENPRO T1AGAN Minimum 8 semaines de stage dont 6 à l'étranger.
2. ATMEC T1AGAN Machines agricoles / Soudure - pondération : 1 : 1.
3. STAGES, ENPRO T2AGAN Minimum 2 semaines de stage.

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien-ancien régime
Division agricole
Section environnement naturel

Branches	Code	Rem.	T1ENAN			T2ENAN			T3ENAN		
			12			14			13		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO										
Étude du milieu forestier	ETFOR		✓	5	4	✓	4	4	✓	5	4
Étude de l'environnement naturel	ETENV		✓	5	4	✓	5	4	✓	5	4
Économie et législation forestière	ECOLF			2	3		2	3		2	3
Entreprise d'apprentissage et projets	ENAPP			2	3						
Organisation du travail	ORGTR						2	3			
Mécanique	MECAN			2	2		2	2		2	2
Projet	PROJE									1	3
Travaux pratiques forêt et environnement	TPFOE	1	✓	4	4	✓	4	4	✓	4	4
Enseignement général	ENGEN										
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2
Groupe à options allemand / français	OPLAF										
<i>Allemand</i>	ALLEM			2	2		2	2		2	2
<i>Français</i>	FRANC			2	2		2	2		2	2
Chimie	CHIMI			1	2		2	2		2	2
Physique	PHYSI			1	2		1	2		1	2
Mathématiques	MATHE			3	3		2	3		2	2
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN						1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1
Total				32	34		32	36		32	33

Remarque:

1. TPFOE T1ENAN: 4 semaines de stage.
 T2ENAN: 7 semaines de stage dont 5 à l'étranger.
 T3ENAN: 2 semaines de stage.

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien-ancien régime
Division agricole
Section horticole

Branches	Code	Rem.	T1HRAN			T2HRAN			T3HRAN		
			10			23			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO										
Alternance 1 année sur 2	GALT1										
<i>Culture des plantes</i>	CULPL	2	✓	4	4						
<i>Art floral</i>	ARFLO	2	✓	2	2						
<i>Aménagements d'espaces verts</i>	AMESV	2	✓	2	2						
Connaissance des plantes	COPLA	3	✓	3	3	✓	2	4			
Alternance 1 année sur 2	GALT2										
<i>Nutrition des plantes</i>	NUPLA	4		2	2						
<i>Phytopathologie</i>	PHYTO	4		2	2						
Alternance 1 année sur 2	GALT3										
<i>Technique horticole</i>	TECHO	5		2	2						
<i>Économie horticole</i>	ECOHO	5		2	2						
Informatique	INFOR			1	2						
Atelier horticulture	ATHBC	6	✓	8	4						
<i>Atelier floral</i>	ATFLO				1						
<i>Atelier floriculture / Maraîchage</i>	ATHFM				1						
<i>Atelier pépiniériste-paysagiste</i>	ATEPP				1						
Groupe à option spécialisation (Théorie)	OSPTH	3									
<i>Art floral</i>	ARFLO	7				✓	2	2			
<i>Technique de la vente</i>	TECVE	7				✓	2	2			
<i>Productions maraîchères</i>	PROMA	8				✓	4	4			
<i>Productions ornementales</i>	PRODO	9				✓	4	4			
<i>Productions en pépinière</i>	PROPP	10				✓	2	2			
<i>Aménagements d'espaces verts</i>	AMESV	10				✓	2	2			
Groupe à option spécialisation (Pratique)	OSPPR	3									
<i>Atelier floral</i>	ATFLO					✓	6	4			
<i>Atelier aménagement d'espaces verts</i>	ATAME	12				✓	2	2			
<i>Atelier floriculture</i>	ATFLC	12				✓	6	4			
<i>Atelier maraîchage</i>	ATMAR	13				✓	8	6			
<i>Atelier pépinière</i>	ATPEP	14				✓	4	3			
<i>Atelier aménagement d'espaces verts</i>	ATAEV	14				✓	4	3			
Technologie spéciale	TESPE						3	2			
Entreprise d'apprentissage et projets	ENAPP					✓	2	4			
Sciences et techniques horticoles	STHOR								✓	4	4
Projet	PROJE								✓	3	4
Économie de gestion	ECOGE								✓	4	4
Atelier de productions horticoles	ATPRH								✓	4	4

Branches	Code	Rem.	T1HRAN			T2HRAN			T3HRAN		
			10			23			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Atelier prestation de services	ATPSE									4	4
Enseignement général	ENGEN										
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2
Groupe à options allemand / français	OPLAF										
<i>Allemand</i>	ALLEM			2	2		2	2		2	2
<i>Français</i>	FRANC			2	2		2	2		2	2
Chimie	CHIMI			1	2		2	2		2	2
Physique	PHYSI			1	2		1	2		1	2
Mathématiques	MATHE			3	3		2	3		2	2
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN						1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1
Total				32	31		32	36		32	33

Remarques:

- | | | |
|------------------------|----------------|--|
| 1. ATFLO, ATAME | T2HR | Pour l'option fleuriste. |
| 2. CULPL, ARFLO, AMESV | T0HRAN, T1HRAN | Pendant 1 année 4 h CULPL et pendant une année 2h ARFLO et 2h AMESV. Les coefficients prévus valent pour l'année d'études concernée. |
| 3. COPLA, OSPTH, OSPPR | T2HRAN | Les élèves choisissent une spécialisation en T2HRAN. Pour les cours spécifiques (théorie et pratique) de cette spécialisation, ils suivent le programme de la classe 02HxAN correspondante, afin de les préparer à l'examen du CATP, à la partie pratique duquel ils participeront à la fin de l'année scolaire. |
| 4. NUPLA, PHYTO | T0HRAN, T1HRAN | Pendant une année 2h PHYTO et pendant une année 2h NUPLA. Les coefficients prévus valent pour l'année d'études concernée. |
| 5. TECHO, ECOHO | T0HRAN, T1HRAN | Pendant une année 2h ECOHO et pendant une année 2h TECHO. Les coefficients prévus valent pour l'année d'études concernée. |
| 6. ATHBC | T0HRAN, T1HRAN | 2 fois par semaine 4h de Travaux pratiques. |
| 7. ARFLO, TECVE | T2HRAN | Pour l'option fleuriste. |
| 8. PROMA | T2HRAN | Pour l'option maraîcher. |
| 9. PRODO | T2HRAN | Pour l'option floriculteur. |
| 10. PROPP, AMESV | T2HRAN | Pour l'option pépiniériste-paysagiste. |
| 11. STAGES | T1HRAN | 8 semaines de stages, dont 6 à l'étranger. |
| 12. ATAME, ATFLC | T2HRAN | Pour l'option floriculteur. |
| 13. ATMAR | T2HRAN | Pour l'option maraîcher. |
| 14. ATPEP, ATAEV | T2HRAN | Pour l'option pépiniériste-paysagiste. |
| 15. STAGES | T2HRAN | 5 semaines de stage obligatoire. |

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien-ancien régime
Division artistique

Branches	Code	Rem.	T1ARAN			T2ARAN			T3ARAN		
			12			10			9		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO										
Culture artistique	COMCA		✓	2	3	✓	3	4	✓	3	4
<i>Histoire de l'art et du patrimoine</i>	HIPAR			2							
Techniques de l'information et de la communication	TPTIC			3	3						
<i>Bases de l'informatique</i>	BINFO			1							
<i>Recherche, analyse et présentation de données</i>	DOPRE			2							
Photographie analogique	PHOAN			2	3						
Projet interdisciplinaire TIC	PRTIC					✓	6	4	✓	6	4
Langage visuel 1	LAVI1		✓	7	4		4	3		4	3
<i>Dessin d'observation</i>	DESOB			4							
<i>Signe / surface / couleur</i>	SISUC			3							
Langage visuel 2	LAVI2		✓	3	4						
<i>Modelage d'observation</i>	MODOB										
<i>Volumes / Espace</i>	VOLES										
Travaux pratiques d'orientation	TPORI			2	3						
<i>Audiovisuel: Photo, Vidéo / Design 3-D</i>	TPPVD			2							
Mathématiques appliquées	MATHA			3	2		2	2		2	2
Sciences naturelles et technologie	SNTEC			3	3						
<i>Travaux pratiques chimie</i>	TPCHI			1							
<i>Travaux pratiques physique</i>	TPPHY			1							
<i>Travaux pratiques Technologie: Matériaux et Procédés</i>	TPTMP			1							
Groupe à options de la spécialisation	GROPS										
<i>Section Arts</i>	SARTS					✓	9	4	✓	9	4
<i>Procédés d'impression</i>	IMPPR						3			3	
<i>Peinture</i>	PEINT						3			3	
<i>Sculpture / Installation / Dessin appliqué</i>	SCUDE						3			3	
<i>Section Audiovisuel</i>	AUVIS					✓	9	4	✓	9	4
<i>Photographie / Traitement d'images</i>	PHOTR						3			3	
<i>Vidéo et Son</i>	VIDEO						3			3	
<i>Video / Dessin appliqué / Traitement d'images</i>	VIDET						3			3	

Branches	Code	Rem.	T1ARAN			T2ARAN			T3ARAN		
			12			10			9		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
<i>Section Graphisme</i>	SEGRA					✓	9	4	✓	9	4
<i>Design graphique</i>	DEGRA						3			3	
<i>Design graphique / Typographie / Dessin appliqué</i>	DYDEG						3			3	
<i>Infographie professionnelle</i>	INFOP						3			3	
<i>Section Design 3-D</i>	DES3D					✓	9	4	✓	9	4
<i>Maquettes et modèles</i>	MODMA						3			3	
<i>Infographie 3D / Maquettes</i>	INFMA						3			3	
<i>Dessin technique 3-D assisté par ordinateur / Dessin appliqué</i>	DESAO						3			3	
Enseignement général	ENGEN										
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2
Groupe à options allemand / français	OPLAF										
<i>Allemand</i>	ALLEM			2	2		2	2		2	2
<i>Français</i>	FRANC			2	2		2	2		2	2
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN						1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1
Total				32	32		32	26		32	24

Remarques:

Les sections seront organisées à condition qu'il y ait au moins 8 élèves inscrits.

1. STAGES T2ARAN 2 semaines avant Pâques et 2 semaines pendant les vacances de Pâques.

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien-ancien régime
Division chimique

Branches	Code	Rem.	T1CHAN			T2CHAN			T3CHAN		
			12			13			13		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO										
Chimie organique	CHIMO		✓	3	4	✓	3	4	✓	3	4
Travaux pratiques chimie	TPCHI					✓	8	4	✓	8	4
Chimie minérale	CHIMN		✓	2	3				✓	2	3
Chimie physique	CHIPH					✓	2	3	✓	2	3
Physique	PHYSI	2, 3	✓	5	4	✓	5	4		3	4
Chimie analytique	CHIAN	4	✓	8	4						
Chimie générale	CHIGE		✓	2	3						
Microbiologie	MICBI		✓	1	2						
Problèmes d'environnement	ENVIR					✓	2	2			
Méthodes d'analyses physico-chimiques	MEAPC								✓	1	2
Biotechnologie	BIOTE									2	2
Informatique	INFOR			1	2		1	2		1	2
Matières synthétiques	MATSY						1	2			
Enseignement général	ENGEN										
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2
Groupe à options allemand / français	OPLAF										
<i>Allemand</i>	ALLEM			2	2		2	2		2	2
<i>Français</i>	FRANC			2	2		2	2		2	2
Mathématiques	MATHE			3	4		2	4		2	2
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN						1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1
Total				32	33		32	34		32	33

Remarques:

- CHIGE T0CHAN
- PHYSI T0CHAN, T1CHAN
- PHYSI T2CHAN
- CHIAN T1CHAN
- STAGES T2CHAN

Dont 4 leçons de travaux pratiques (code TPCHI)
 Dont 2 leçons de travaux pratiques (code TPHY)
 Dont 3 leçons de travaux pratiques (code TPHY)
 Dont 6 leçons de travaux pratiques (code TPCHI)
 1 semaine avant Pâques, 2 semaines pendant les vacances de Pâques et 1 semaine après Pâques.

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien-ancien régime
Division électrotechnique
Section communication

Branches	Code	Rem.	T1ELAN			T2ECAN			T3ECAN		
			14			11			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO										
Électronique analogique	TROAN		✓	3	3						
Électronique digitale	TRODI			2	3						
Électrotechnique	ELETE		✓	3	3						
Techniques audio-vidéo	TECAV					✓	5	4		3	3
Télécommunication	TELCO					✓	4	4	✓	3	3
Informatique appliquée	INFAP			2	2		3	3		3	3
Installations électriques	INSTA			2	2						
Microélectronique	MICEL						4	3	✓	4	4
Transmissions	TRANS									3	3
Atelier électronique	ATTRO	2	✓	3	2	✓	6	4	✓	4	4
Atelier électrotechnique	ATELE	3	✓	5	4						
Atelier projets	ATPRO									2	4
Enseignement général	ENGEN										
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2
Groupe à options allemand / français	OPLAF										
<i>Allemand</i>	ALLEM			2	2		2	2		2	2
<i>Français</i>	FRANC			2	2		2	2		2	2
Mathématiques	MATHE			3	4		2	3		2	2
Chimie	CHIMI			1	2						
Physique	PHYSI			1	2						
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN						1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1
Total				32	34		32	30		32	33

Remarques:

Les classes du cycle moyen sont organisées en commun avec la section énergie.

1. STAGES T2ECAN 2 semaines avant Pâques et 2 semaines pendant les vacances de Pâques.
2. ATTRO T1ELAN Les leçons de travaux pratiques en atelier sont à confier, de préférence, à 1 titulaire.
3. ATELE T1ELAN Les leçons de travaux pratiques en atelier sont à confier, de préférence, à 1 titulaire.

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien-ancien régime
Division électrotechnique
Section énergie

Branches	Code	Rem.	T1ELAN			T2EEAN			T3EEAN		
			14			14			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO										
Asservissements	ASSER					✓	3	3	✓	4	4
Électronique analogique	TROAN		✓	3	3		3	2			
Électronique digitale	TRODI			2	3		3	2			
Techniques d'entraînement	TECEN								✓	5	4
Machines électriques	MACEL					✓	3	3		2	3
Électrotechnique	ELETE		✓	3	3		2	2		2	2
Informatique appliquée	INFAP			2	2						
Installations électriques	INSTA			2	2						
Energie et environnement	ENVIE						2	2			
Automatisation	AUTOM									3	3
Atelier électronique	ATTRO	2	✓	3	2	✓	3	3	✓	4	4
Atelier électrotechnique	ATELE	3	✓	5	4	✓	3	3			
Atelier projets	ATPRO									2	4
Enseignement général	ENGEN										
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2
Groupe à options allemand / français	OPLAF										
<i>Allemand</i>	ALLEM			2	2		2	2		2	2
<i>Français</i>	FRANC			2	2		2	2		2	2
Mathématiques	MATHE			3	4		2	3		2	2
Chimie	CHIMI			1	2						
Physique	PHYSI			1	2						
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN						1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1
Total				32	34		32	32		32	33

Remarques:

Les classes du cycle moyen sont organisées en commun avec la section communication.

1. STAGES T2EEAN 2 semaines avant Pâques et 2 semaines pendant les vacances de Pâques.
2. ATTRO T1ELAN Les leçons de travaux pratiques en atelier sont à confier, de préférence, à 1 titulaire.
3. ATELE T1ELAN Les leçons de travaux pratiques en atelier sont à confier, de préférence, à 1 titulaire.

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien-ancien régime
Division génie civil

Branches	Code	Rem.	T1GCAN			T2GCAN			T3GCAN		
			16			14			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO										
Dessin / Techniques	DESTE		✓	3	3						
Atelier matériaux de construction	ATMAC		✓	3	3						
Technologie	TECNO		✓	3	3						
Statique des constructions	STACO		✓	2	2						
Dessin à main levée	DESMA			2	2						
Éléments d'architecture	ARCHI			2	2						
Travaux pratiques - grammaire plastique	TPGPL			2	2						
Informatique appliquée	INFAP			2	2						
Urbanisme et infrastructure	URBAN						2	2		2	2
Topographie	TOPOG			1	2	✓	3	3	✓	3	3
Sécurité et organisation des chantiers	CHANT						2	2			
Chimie appliquée	CHIAP	1					1	2		2	2
Atelier bois	ATBOI						2	3			
Laboratoire des matériaux de construction	LAMAC									2	2
Enseignement professionnel (sections)	SENPR										
Section bâtiment	SEBAT										
<i>Projet</i>	PROBA	2				✓	7	4	✓	8	4
<i>Éléments d'architecture</i>	ARCHI					✓	2	3	✓	2	3
<i>Éléments de construction</i>	CONBA						3	2		3	2
Section constructions civiles	SECON										
<i>Projet</i>	PROCC	2				✓	9	4	✓	7	4
<i>Statique appliquée</i>	STAAP					✓	3	3	✓	3	3
<i>Sécurité et organisation des chantiers</i>	CHANT									3	2
Section travaux publics	SETPB										
<i>Projet</i>	PROTP	2				✓	9	4	✓	7	4
<i>Éléments de construction</i>	CONTP					✓	3	3	✓	3	3
<i>Sécurité et organisation des chantiers</i>	CHANT									3	2

Branches	Code	Rem.	T1GCAN			T2GCAN			T3GCAN		
			16			14			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement général	ENGEN										
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2
Groupe à options allemand / français	OPLAF										
<i>Allemand</i>	ALLEM			2	2		2	2		2	2
<i>Français</i>	FRANC			2	2		2	2		2	2
Mathématiques	MATHE			3	4		2	3		2	2
Chimie	CHIMI			1	2						
Physique	PHYSI			1	2						
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN						1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1
Total				32	36		32	31		32	27

Remarques:

Les classes du cycle moyen sont organisées en commun avec la section constructions civiles.

1. CHIAP T3GCAN Dont une leçon de travaux pratiques en laboratoire.
2. PROBA, PROCC, T2GCAN 2 semaines avant Pâques et 2 semaines pendant les vacances de Pâques.
PROTP, STAGES

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien-ancien régime
Division hôtelière et touristique
Section hôtelière

Branches	Code	Rem.	T1HTAN			T2HOAN			T3HOAN		
			12			14			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO										
Atelier cuisine	ATCUI		✓	7,5	3						
Technologie de cuisine	TECUI			1	2						
Atelier pâtisserie	ATPAT		✓	1,5	2						
Travaux pratiques Service	ATSER		✓	4	3						
Comptabilité et gestion	COMGE			3	2	✓	3	3	✓	3	3
Techniques de gestion	TECGE	1, 2				✓	2	2	✓	3	3
Technologie de réception	TEREC	3				✓	3	3	✓	6	3
Organisation hôtelière	ORGHO						2	1		3	1
Informatique	INFOR			2	3		2	3		2	3
Boissons - Oenologie	BOOEN						2	2		1	2
Calcul professionnel	CAPRO			2	2		1	2			
Enseignement général	ENGEN										
Anglais	ANGLA			2	3		3	3		3	3
Groupe à options allemand / français	OPLAF	4									
<i>Allemand</i>	ALLEM			2	3		2	3		2	3
<i>Français</i>	FRANC			2	3		2	3		2	3
Groupe à options italien / espagnol	OPLIE										
<i>Italien</i>	ITALI						3	3		3	3
<i>Espagnol</i>	ESPAG						3	3		3	3
Mathématiques appliquées	MATHA			2	3		3	3		3	2
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN						1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS	5, 6, 7		1	2		3	2		1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1
Total				32	32		32	33		32	29

Remarques:

Les classes du cycle moyen sont organisées en commun avec la section touristique.

L'année scolaire est complétée par une période de formation pratique en entreprise d'une durée de 10 semaines.

1. TECGE T2HOAN Marketing (1) / Gestion des ressources humaines (1)
2. TECGE T3HOAN Marketing (1) / Gestion des ressources humaines (1) / Techniques de planification (1).
3. TERC T3HOAN Technologie de réception (3) - Touristique (3).
4. OPLAF T1HTAN Français et allemand.
5. EDUCS T1HTAN Education civique et sociale.
6. EDUCS T2HOAN Législation (1) / Correspondance (1) / Education civique et sociale(1).
7. EDUCS T3HOAN Législation.

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien-ancien régime
Division hôtelière et touristique
Section touristique

Branches	Code	Rem.	T1HTAN			T2TOAN			T3TOAN		
			12			13			11		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO										
Atelier cuisine	ATCUI		✓	7,5	3						
Technologie de cuisine	TECUI			1	2						
Atelier pâtisserie	ATPAT		✓	1,5	2						
Travaux pratiques Service	ATSER		✓	4	3						
Comptabilité et gestion	COMGE			3	2		1	2		2	2
Techniques de gestion	TECGE	1, 2				✓	3	2	✓	4	3
Technologie touristique	TETOU					✓	4	4	✓	4	3
Informatique	INFOR			2	3		2	3		2	3
Calcul professionnel	CAPRO			2	2						
Histoire / Géographie	HIGEO					✓	4	3	✓	4	3
Boissons - Oenologie	BOOEN						1	1			
Enseignement général	ENGEN										
Anglais	ANGLA			2	3		3	3		3	3
Groupe à options allemand / français	OPLAF	3									
<i>Allemand</i>	ALLEM			2	3		3	3		3	3
<i>Français</i>	FRANC			2	3		3	3		3	3
Groupe à options italien / espagnol	OPLIE										
<i>Italien</i>	ITALI						3	3		3	3
<i>Espagnol</i>	ESPAG						3	3		3	3
Mathématiques appliquées	MATHA			2	3		3	3		3	2
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN						1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS	4, 5, 6		1	2		2	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1
Total				32	32		32	32		32	28

Remarques:

Les classes du cycle moyen sont organisées en commun avec la section hôtelière.

L'année scolaire est complétée par une période de formation pratique en entreprise d'une durée de 10 semaines.

1. TECGE T2TOAN Marketing (2) / Gestion des ressources humaines (1).
2. TECGE T3TOAN Marketing (3) / Gestion des ressources humaines (1).
3. OPLAF T1HTAN Français et allemand.
4. EDUCS T1HTAN Education civique et sociale.
5. EDUCS T2TOAN Législation (1) / Correspondance (1).
6. EDUCS T3TOAN Législation (1) / Education civique et sociale(1).

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien-ancien régime
Division informatique

Branches	Code	Rem.	T1IFAN			T2IFAN			T3IFAN		
			15			14			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO										
Architecture des ordinateurs	ARCOR		✓	2	2	✓	4	4	✓	4	4
Informatique générale	INFGE		✓	2	2	✓	2	2	✓	4	4
Téléinformatique et réseaux	TEINF		✓	2	2	✓	4	4	✓	4	4
Systèmes d'exploitation	SYSEX			2	2		2	2		2	2
Informatique appliquée	INFAP			4	4		3	3		4	4
Électronique	TRONI			2	2		2	2			
Informatique industrielle	INFIN			2	2		2	2			
Travaux pratiques en atelier informatique	ATINF			4	3		3	2			
Projet	PROJE									2	3
Groupe à options Informatique	OPINF										
<i>Informatique industrielle</i>	INFIN									2	2
<i>Techniques multimédia</i>	TECMU									2	2
Enseignement général	ENGEN										
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2
Groupe à options allemand / français	OPLAF										
<i>Allemand</i>	ALLEM			2	2		2	2		2	2
<i>Français</i>	FRANC			2	2		2	2		2	2
Mathématiques	MATHE			3	4		2	2		2	2
Chimie	CHIMI			1	2						
Physique	PHYSI			1	2						
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN						1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1
Total				32	34		32	32		32	32

Remarque:

1. STAGES T2IFAN 2 semaines avant Pâques et 2 semaines pendant les vacances de Pâques.

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien-ancien régime
Division mécanique
Section mécanique d'automobiles

Branches	Code	Rem.	T1MAAN			T2MAAN			T3MAAN		
			15			12			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO										
Matériaux	MATER			1	2						
Électrotechnique / Électronique	ELTRO		✓	6	4						
Moteurs thermiques	MOTTH						4	2			
Systèmes d'allumage et de préchauffage	SYALL					✓	6	4	✓	1	4
Systèmes de carburation et d'échappement	SYCAR		✓	5	4	✓	7	4	✓	9	4
Châssis et carrosserie	CHACA		✓	4,5	3				✓	4,5	3
Équipement de confort et de sécurité	CONSE									5	3
Projet	PROJE	2, 3			4			4			3
Transmissions	TRANS			2	2	✓	3	3		2	3
Hydraulique - Pneumatique	HYPNE						2	2			
Communication et service après-vente	SAPVE			0,5	1					0,5	2
Systèmes de commandes et de régulation	SYCRE			1	2						
Enseignement général	ENGEN										
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2
Groupe à options allemand / français	OPLAF										
<i>Allemand</i>	ALLEM			2	2		2	2		2	2
<i>Français</i>	FRANC			2	2		2	2		2	2
Mathématiques	MATHE			3	3		2	2		2	2
Chimie	CHIMI			1	2						
Physique	PHYSI			1	2						
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN						1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1
Total				32	36		32	30		32	31

Remarques:

La formation pratique dans les différentes branches de l'enseignement professionnel est assurée à raison de 11 leçons par semaine (Code ATGAR).

1. STAGES T1MAAN, T2MAAN
2. PROJE T1MAAN
3. PROJE T2MAAN, T3MAAN
4. STAGES T3MAAN

vers la fin de l'année scolaire.

Projets 1 semaine en laboratoire et 1 semaine en atelier. Les heures de projets sont regroupées en bloc, et intégrées dans les différentes branches.

Les heures de projets sont regroupées en bloc, et intégrées dans les différentes branches.

avant les examens de fin d'études.

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien-ancien régime
Division mécanique
Section mécanique générale

Branches	Code	Rem.	T1MGAN			T2MGAN			T3MGAN		
			12			11			10		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO										
Asservissements	ASSER		✓	3	4	✓	3	4	✓	5	4
Calcul et mécanique	CAMEC	2	✓	2	3	✓	3	3	✓	6	4
Production et automatisation	PRAUT	3, 4	✓	9	4	✓	7	4			
Communication technique	COMTE	5	✓	3	3	✓	4	3	✓	3	3
Technologie	TECNO	6, 7	✓	3	3	✓	5	3	✓	4	3
Projet	PROJE	8								4	3
Enseignement général	ENGEN										
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2
Groupe à options allemand / français	OPLAF										
<i>Allemand</i>	ALLEM			2	2		2	2		2	2
<i>Français</i>	FRANC			2	2		2	2		2	2
Mathématiques	MATHE			3	4		2	3		2	2
Physique	PHYSI			1	2						
Chimie	CHIMI			1	2						
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN						1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1
Total				32	32		32	29		32	26

Remarques:

1. STAGES T1MGAN 2 semaines avant Pâques.
2. CAMEC T3MGAN Dont 2 leçons de travaux pratiques mécanique (code TPMEC).
3. PRAUT T1MGAN 3 leçons ATMEC, 3 leçons ATMUS et 3 leçons ATSOU.
4. PRAUT T2MGAN 3 leçons ATMUS, 2 leçons ATCNC et 2 leçons TPCNC: pondération: 3:2:2.
5. COMTE T2MGAN Préparation du projet intégrée dans la communication technique.
6. TECNO T2MGAN Dont 2 leçons de travaux pratiques (code TPELE)
7. TECNO T3MGAN Dont 2 leçons de travaux pratiques (code TPMAT)
8. PROJE T3MGAN Dont 3 leçons en atelier (code ATPRO)
9. STAGES T2MGAN 2 semaines avant Pâques et 2 semaines pendant les vacances de Pâques.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage agricole
Métiers de l'agriculture et de l'horticulture
Section des agriculteurs
Filière de plein exercice

Branches	Code	Rem.	X2AGAN	
			8	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Zootéchnie	ZOOTE		✓	6
Agronomie	AGRON		✓	6
Économie rurale	ECORU		✓	7
Techniques agricoles	TECAG			2
Actualités agricoles	ACTAG	2		4
Pratique professionnelle	PRAPR			
Atelier mécanique	ATMEC			3
Zootéchnie pratique	TPZOO	3		
Agronomie pratique	TPAGR	3		
Techniques agricoles pratique	TPTEC	3		
Théorie générale	THEGE			
Éducation civique et sociale	EDUCS	2		2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2
Total				32

Remarques:

- | | | |
|------------------------|--------|---|
| 1. STAGES | X2AGAN | 2 semaines de stage. |
| 2. ACTAG, EDUCS | X2AGAN | Branche à dispense. |
| 3. TPZOO, TPAGR, TPTEC | | Leçons intégrées dans les leçons de la théorie professionnelle correspondante des deux classes. |

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage agricole
Métiers de l'agriculture et de l'horticulture
Section des opérateurs de l'environnement
Filière de plein exercice

Branches	Code	Rem.	X2ENAN	
			12	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Écologie	ECOLO		✓	2
Sylviculture	SYLVI		✓	2
Économie et législation forestière	ECOLF			2
Pédologie	PEDOL			2
Phytopathologie	PHYTO			2
Hygiène professionnelle / Sécurité	HYPRS			2
Arboriculture	ARBOR	1		1
Technologie du bois	TECBO			1
Pratique professionnelle	PRAPR			
<i>Travaux pratiques forêt et environnement</i>	TPFOE			
<i>Travaux pratiques en forêt</i>	TPFOR	2		8
<i>Travaux pratiques en environnement</i>	TPENV			4
<i>Atelier mécanique</i>	ATMEC			2
Théorie générale	THEGE			
Éducation civique et sociale	EDUCS	1		2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2
Total				32

Remarques:

1. ARBOR, EDUCS X2ENAN Branche à dispense.
2. TPFOR X2ENAN 2 semaines de stage.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage agricole
Métiers de l'agriculture et de l'horticulture
Section des horticulteurs
Sous-section des fleuristes
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	02HFAN	
			5	
			bf	hrs.
Théorie générale	THEGE			
Éducation civique et sociale	EDUCS	1		2
Théorie professionnelle	THEPR			
Économie de gestion	ECOGÉ			2
Connaissance des plantes	COPLA		✓	2
Art floral	ARFLO		✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR			
Atelier horticulture	ATHBC		✓	
<i>Atelier floral</i>	ATFLO			6
<i>Atelier aménagement d'espaces verts</i>	ATAME			2
Formation patronale	FOPAT	2		
Total				16

Remarques:

1. EDUCS 02HFAN Branche à dispense.
2. FOPAT 02HFAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage agricole
Métiers de l'agriculture et de l'horticulture
Section des horticulteurs
Sous-section des maraîchers
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	02HMAN	
			5	
			bf	hrs.
Théorie générale	THEGE			
Éducation civique et sociale	EDUCS	1		2
Théorie professionnelle	THEPR			
Économie de gestion	ECOGÉ			2
Connaissance des plantes	COPLA		✓	2
Productions maraîchères	PROMA		✓	4
Pratique professionnelle	PRAPR			
Atelier horticulture	ATHBC		✓	
<i>Atelier maraîchage</i>	ATMAR			6
Formation patronale	FOPAT	2		
Total				16

Remarques:

1. EDUCS 02HMAN Branche à dispense.
2. FOPAT 02HMAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage agricole
Métiers de l'agriculture et de l'horticulture
Section des horticulteurs
Sous-section des pépiniéristes-paysagistes
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	02HPAN	
			5	
			bf	hrs.
Théorie générale	THEGE			
Éducation civique et sociale	EDUCS	1		2
Théorie professionnelle	THEPR			
Économie de gestion	ECOGÉ			2
Connaissance des plantes	COPLA		✓	2
Aménagements d'espaces verts	AMESV		✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR			
Atelier horticulture	ATHBC		✓	
<i>Atelier aménagement d'espaces verts</i>	ATAEV			4
<i>Atelier pépinière</i>	ATPEP			4
Formation patronale	FOPAT	2		
Total				16

Remarques:

1. EDUCS 02HPAN Branche à dispense.
2. FOPAT 02HPAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage agricole
Métiers de l'agriculture et de l'horticulture
Section des horticulteurs
Sous-section des floriculteurs
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	02HOAN	
			5	
			bf	hrs.
Théorie générale	THEGE			
Éducation civique et sociale	EDUCS	1		2
Théorie professionnelle	THEPR			
Économie de gestion	ECOGÉ			2
Connaissance des plantes	COPLA		✓	2
Productions ornementales	PRODO		✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR			
Atelier horticulture	ATHBC		✓	
<i>Atelier floriculture</i>	ATFLC			6
<i>Atelier aménagement d'espaces verts</i>	ATAME			2
Formation patronale	FOPAT	2		
Total				16

Remarques:

1. EDUCS 02HOAN Branche à dispense.
2. FOPAT 02HOAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de l'alimentation
Section des boulangers-pâtisseries
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01BLAN		02BLAN	
			6		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		1
Dessin professionnel	DEPRO			1		1
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	1
Hygiène professionnelle	HYPRO			1		
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier pâtisserie	ATPAT				✓	3
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarque:

1. FOPAT 01BLAN, 02BLAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de l'alimentation
Section des bouchers-charcutiers
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01BCAN		02BCAN	
			6		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		1
Dessin professionnel	DEPRO			1		1
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	1
Hygiène professionnelle	HYPRO			1		
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier boucherie	ATBOU					3
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarque:

1. FOPAT 01BCAN, 02BCAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de l'alimentation
Section des traiteurs
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01TRAN		02TRAN	
			8		8	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			27		27
Technologie de cuisine, boucherie, pâtisserie, menus	TEMEN		✓	54	✓	72
Technologie de service	TESER			18		18
Hygiène professionnelle	HYPRO			18		18
Techniques de gestion	TECGE					9
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier cuisine	ATCUI		✓	90	✓	90
Cuisine appliquée	CUIAP		✓	18	✓	18
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			36		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			27		
Éducation civique et sociale	EDUCS					63
Total				288		315

Remarques:

En classe de 11e et 12e enseignement groupé en 3 périodes de 3 semaines: indication du nombre de leçons annuelles.

1. FOPAT 01TRAN, 02TRAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mode, de la santé, de l'hygiène
Section des couturiers et modistes
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	02HAAN	
			4	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Calcul professionnel	CAPRO			1
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	1
Pratique professionnelle	PRAPR			
Atelier de couture	ATCOU		✓	4
Formation patronale	FOPAT	1		
Théorie générale	THEGE			
Éducation civique et sociale	EDUCS			2
Total				8

Remarque:

1. FOPAT 02HAAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mode, de la santé, de l'hygiène
Section des bottiers - cordonniers
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01BOAN		02BOAN	
			5		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		2
Dessin professionnel	DEPRO			2		2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarque:

1. FOPAT 01BOAN, 02BOAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mode, de la santé, de l'hygiène
Section des horlogers
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01HLAN		02HLAN	
			5		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		2
Dessin professionnel	DEPRO			2		2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarque:

1. FOPAT 01HLAN, 02HLAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mode, de la santé, de l'hygiène
Section des bijoutiers - orfèvres
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01BIAN		02BIAN	
			5		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		2
Dessin professionnel	DEPRO			2		2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarque:

1. FOPAT 01BIAN, 02BIAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mode, de la santé, de l'hygiène
Section des opticiens
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01OPAN		02OPAN	
			6		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	1	✓	2
Adaptation lunettes	ADLUN			1		
Optique géométrique - théorie	THOPT			3		2
Anatomie - Biologie	ANABI			1		
Anatomie	ANATO					1
Physique	PHYSI					1
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarque:

1. FOPAT 01OPAN, 02OPAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mode, de la santé, de l'hygiène
Section des mécaniciens dentaires
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01MDAN		02MDAN		03MDAN	
			6		5		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR							
Calcul professionnel	CAPRO			1		1		2
Dessin professionnel	DEPRO			1		1		2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	2	✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR							
Atelier dentaire	ATDEN		✓	2	✓	2	✓	2
Formation patronale	FOPAT	1						
Théorie générale	THEGE							
Communication	COMMU			1				
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1				
Éducation civique et sociale	EDUCS					2		
Total				8		8		8

Remarque:

1. FOPAT 01MDAN, 02MDAN,
03MDAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mode, de la santé, de l'hygiène
Section des mécaniciens orthopédistes - bandagistes
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01ORAN		02ORAN	
			4		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		2
Dessin professionnel	DEPRO			2		2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			2		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarque:

1. FOPAT 01ORAN, 02ORAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mode, de la santé, de l'hygiène
Section des coiffeurs
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	02COAN	
			5	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2
Esthétique	ESTHE			1
Hygiène professionnelle	HYPRO			1
Pratique professionnelle	PRAPR			
Atelier coiffure	ATCOI		✓	2
Formation patronale	FOPAT	1		
Théorie générale	THEGE			
Éducation civique et sociale	EDUCS			2
Total				8

Remarque:

1. FOPAT 02COAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mode, de la santé, de l'hygiène
Section des esthéticiens
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01ESAN		02ESAN	
			6		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	3	✓	4
Anatomie	ANATO			2		
Dermatologie	DERMA			1		3
Physique / Chimie	PHYCH			2		1
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				10		10

Remarque:

1. FOPAT 01ESAN, 02ESAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mécanique
Section des mécaniciens ajusteurs
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01ATAN		02ATAN	
			5		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		1
Dessin professionnel	DEPRO			2		1
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	1
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier mécanique	ATMEC				✓	3
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarque:

1. FOPAT 02ATAN, 01ATAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mécanique
Section des armuriers
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01AUAN		02AUAN	
			5		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		2
Dessin professionnel	DEPRO			2		2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarque:

1. FOPAT 02AUAN, 01AUAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mécanique
Section des mécaniciens d'autos et de motos
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01MAAN		02MAAN	
			11		12	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie et pratique professionnelle	THPPR					
Atelier matériaux	ATMAT			12		18
Transmissions	TRANS					42
Atelier transmissions	ATTRA					36
Châssis et carrosserie	CHACA			63		21
Atelier châssis et carrosserie	ATCHA			63		21
Électrotechnique / Électronique	ELTRO		✓	42	✓	42
Atelier électrotechnique / électronique	ATELT		✓	51	✓	48
Systèmes de carburation et d'échappement	SYCAR			21		42
Atelier systèmes de carburation et d'échappement	ATSYC			42		42
Communication et service après-vente	SAPVE			21		
Systèmes de commandes et de régulation	SYCRE			21		
Projet	PROJE					21
Atelier projets	ATPRO					3
Théorie générale	THEGE					
Formation patronale	FOPAT	1				
Communication	COMMU			36		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36		
Éducation civique et sociale	EDUCS					72
Total				408		408

Remarques:

En classe de 11e et 12e enseignement groupé en 4 périodes de 3 semaines: indication du nombre de leçons annuelles.

1. FOPAT 01MAAN, 02MAAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mécanique
Section des carrossiers et débosseurs de véhicules automoteurs
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01CDAN		02CDAN	
			6		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			48		48
Dessin professionnel	DEPRO			48		48
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	72	✓	72
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier de carrosserie	ATCAR		✓	192	✓	192
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			36		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36		
Éducation civique et sociale	EDUCS					72
Total				432		432

Remarques:

En classe de 11e et 12e enseignement groupé en 4 périodes de 3 semaines: indication du nombre de leçons annuelles.

1. FOPAT 01CDAN, 02CDAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mécanique
Section des peintres de véhicules automoteurs
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01PVAN		02PVAN	
			6		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			48		48
Dessin professionnel	DEPRO			48		48
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	72	✓	72
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier de peinture	ATPEI		✓	192	✓	192
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			36		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36		
Éducation civique et sociale	EDUCS					72
Total				432		432

Remarques:

En classe de 11e et 12e enseignement groupé en 4 périodes de 3 semaines: indication du nombre de leçons annuelles.

1. FOPAT 01PVAN, 02PVAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mécanique
Section des électroniciens de véhicules automoteurs
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	02EAAN	
			5	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Calcul professionnel	CAPRO			1
Dessin professionnel	DEPRO		✓	3
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	1
Moteurs thermiques	MOTTH			1
Pratique professionnelle	PRAPR			
Formation patronale	FOPAT	1		
Théorie générale	THEGE			
Éducation civique et sociale	EDUCS			2
Total				8

Remarque:

1. FOPAT 02EAAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique

Régime professionnel-ancien régime

Division de l'apprentissage artisanal

Métiers de la mécanique

Section des mécaniciens de machines et de matériel agricoles et viticoles

Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01MRAN		02MRAN	
			7		6	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Mécanique	MECAN		✓	60	✓	45
Hydraulique	HYDRA			60		45
Électrotechnique / Électronique	ELTRO			60		45
Machines agricoles	MACAG			45		30
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier	ATELI		✓		✓	
<i>Atelier mécanique</i>	ATMEC			45		45
<i>Atelier ajustage</i>	ATAJU			60		
<i>Atelier soudure</i>	ATSOU			45		45
<i>Atelier électrotechnique / électronique</i>	ATELT			45		45
<i>Atelier hydraulique</i>	ATHYD			30		60
<i>Atelier machines agricoles</i>	ATMAG			30		30
<i>Atelier constructions</i>	ATCON					90
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			30		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			30		
Éducation civique et sociale	EDUCS					60
Total				540		540

Remarques:

En classe de 11e et 12e enseignement groupé : indication du nombre de leçons annuelles.

1. FOPAT 01MRAN, 02MRAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mécanique
Section des magasiniers du secteur automobile
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01VMAN		02VMAN	
			6		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			3		3
Technique de la vente	TECVE			3		3
Mercéologie	MERCE		✓	14	✓	14
Informatique	INFOR			8		8
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT					
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			3		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			3		
Éducation civique et sociale	EDUCS					6
Total				34		34

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal et industriel
Professions de la construction et de l'habitat
Section des professions du bâtiment
Sous-section des maçons
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01MCAN		02MCAN	
			5		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			1		2
Dessin professionnel	DEPRO			3		2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarques:

Les classes xxMCAN, xxRAAN, xxTMAN, xxTPAN, xxCRAN, xxPFAN peuvent être regroupées sous la dénomination xxBAAN.

1. FOPAT 01MCAN, 02MCAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des installateurs de chauffage, de ventilation et de climatisation
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01SCAN		02ICAN	
			6		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		2
Dessin professionnel	DEPRO			2		2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier installations de chauffage	ATICH		✓	8		
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				16		8

Remarques:

1. FOPAT 01SCAN, 02ICAN
2. 02ICAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

L'organisation des cours de l'atelier soudage prévoit un enseignement groupé sur trois périodes, pendant les vacances scolaires, dont la première comprend 5 jours et les deux autres 4 jours. (dates prévues du 5 au 9 septembre 2011, le 31 octobre, du 2 au 4 novembre 2011 et du 9 au 13 avril 2012)

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des installateurs sanitaires
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01SCAN		02ISAN	
			6		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		2
Dessin professionnel	DEPRO			2		2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier installations de chauffage	ATICH		✓	8		
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				16		8

Remarque:

1. FOPAT 01SCAN, 02ISAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des électriciens
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	02ELAN	
			4	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Électrotechnique	ELETE		✓	156
Informatique appliquée	INFAP	1		48
Pratique professionnelle	PRAPR			
Atelier assemblage électrique	ATASE		✓	172
Formation patronale	FOPAT	2		
Théorie générale	THEGE			
Éducation civique et sociale	EDUCS			72
Total				448

Remarques:

Enseignement groupé (indication du nombre de leçons annuelles).

En 12e, 3 périodes de 3 semaines et une période de 4 semaines.

En ce qui concerne l'enseignement professionnel, 15% du temps de chaque branche est consacré à des travaux de répétition, d'approfondissement et à la préparation des devoirs en classe.

1. INFAP 02ELAN Enseignement à confier à un spécialiste en électronique.
2. FOPAT 02ELAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des bobineurs
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	02EBAN	
			5	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Électrotechnique	ELETE		✓	1
Calcul professionnel	CAPRO			1
Informatique appliquée	INFAP			1
Pratique professionnelle	PRAPR			
Atelier assemblage électrique	ATASE	1		3
Formation patronale	FOPAT	2		
Théorie générale	THEGE			
Éducation civique et sociale	EDUCS			2
Total				8

Remarques:

- | | | | |
|----|-------|--------|---|
| 1. | ATASE | 02EBAN | Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire. |
| 2. | FOPAT | 02EBAN | La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise. |

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des menuisiers
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	X1MBAN		02MBAN	
			9		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		2
Dessin professionnel	DEPRO		✓	4	✓	2
Sciences professionnelles	SCPRO			3		2
Styles	STYLE			1		
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier bois	ATBOI		✓	16		
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Groupe à options allemand / français	OPLAF					
<i>Allemand</i>	ALLEM			2		
<i>Français</i>	FRANC			2		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS			1		2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2		
Total				32		8

Remarque:

1. FOPAT 02MBAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des parqueteurs
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01PLAN		02PLAN	
			5		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		1
Dessin professionnel	DEPRO			2		2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier bois	ATBOI				✓	1
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarque:

1. FOPAT 01PLAN, 02PLAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des fabricants poseurs de volets, jalousies, marquises et stores
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01FVAN		02FVAN	
			5		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		1
Dessin professionnel	DEPRO			2		1
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	1
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier bois	ATBOI				✓	3
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarque:

1. FOPAT 01FVAN, 02FVAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des serruriers
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01SEAN		02SEAN	
			6		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			60		60
Dessin professionnel	DEPRO			96		120
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	60	✓	72
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier mécanique	ATMEC		✓	144	✓	144
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			36		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36		
Éducation civique et sociale	EDUCS					72
Total				432		468

Remarques:

Enseignement groupé (indication du nombre de leçons annuelles).

En 11e, 4 périodes de 3 semaines.

En 12e, 3 périodes de 3 semaines et une période de 4 semaines.

En ce qui concerne l'enseignement professionnel, 15% du temps de chaque branche est consacré à des travaux de répétition, d'approfondissement et à la préparation des devoirs en classe.

1. FOPAT 01SEAN, 02SEAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des métiers de la toiture
Sous-section des couvreurs
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01CVAN		02CVAN	
			6		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			72		72
Dessin professionnel	DEPRO			72		72
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	72	✓	72
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier toiture	ATTOI		✓	144	✓	144
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			36		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36		
Éducation civique et sociale	EDUCS					72
Total				432		432

Remarques:

Ces formations peuvent être regroupées sous la dénomination xxMTAN (Métiers de la toiture).

Enseignement groupé en 4 périodes de 3 semaines: indication du nombre de leçons annuelles.

1. FOPAT 01CVAN, 02CVAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des métiers de la toiture
Sous-section des ferblantiers - zingueurs
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01FZAN		02FZAN	
			6		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			72		72
Dessin professionnel	DEPRO			72		72
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	72	✓	72
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier toiture	ATTOI		✓	144	✓	144
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			36		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36		
Éducation civique et sociale	EDUCS					72
Total				432		432

Remarques:

Ces formations peuvent être regroupées sous la dénomination xxMTAN (Métiers de la toiture).

Enseignement groupé en 4 périodes de 3 semaines: indication du nombre de leçons annuelles.

1. FOPAT 01FZAN, 02FZAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des métiers de la toiture
Sous-section des charpentiers
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01CTAN		02CTAN	
			6		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			72		72
Dessin professionnel	DEPRO			72		72
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	72	✓	72
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier toiture	ATTOI		✓	144	✓	144
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			36		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36		
Éducation civique et sociale	EDUCS					72
Total				432		432

Remarques:

Ces formations peuvent être regroupées sous la dénomination xxMTAN (Métiers de la toiture).

Enseignement groupé en 4 périodes de 3 semaines: indication du nombre de leçons annuelles.

1. FOPAT 02CTAN, 01CTAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des métiers du bâtiment
Sous-section des fumistes - ramoneurs
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01RAAN		02RAAN	
			5		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			1		2
Dessin professionnel	DEPRO			3		2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarques:

Les classes xxMCAN, xxRAAN, xxTMAN, xxTPAN, xxCRAN, xxPFAN peuvent être regroupées sous la dénomination xxBAAN.

1. FOPAT 01RAAN, 02RAAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des métiers du bâtiment
Sous-section des marbriers
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01TMAN		02TMAN	
			5		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			1		2
Dessin professionnel	DEPRO			3		2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarques:

Les classes xxMCAN, xxRAAN, xxTMAN, xxTPAN, xxCRAN, xxPFAN peuvent être regroupées sous la dénomination xxBAAN.

1. FOPAT 01TMAN, 02TMAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal et industriel
Professions de la construction et de l'habitat
Section des professions du bâtiment
Sous-section des tailleurs - sculpteurs de pierres
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01TPAN		02TPAN	
			5		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			1		2
Dessin professionnel	DEPRO			3		2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarques:

Les classes xxMCAN, xxRAAN, xxTMAN, xxTPAN, xxCRAN, xxPFAN peuvent être regroupées sous la dénomination xxBAAN.

1. FOPAT 01TPAN, 02TPAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des métiers du bâtiment
Sous-section des carreleurs
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01CRAN		02CRAN	
			5		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			1		2
Dessin professionnel	DEPRO			3		2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarques:

Les classes xxMCAN, xxRAAN, xxTMAN, xxTPAN, xxCRAN, xxPFAN peuvent être regroupées sous la dénomination xxBAAN.

1. FOPAT 02CRAN, 01CRAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des métiers du bâtiment
Sous-section des plafonneurs - façadiers
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01PFAN		02PFAN	
			5		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			1		2
Dessin professionnel	DEPRO			3		2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarques:

Les classes xxMCAN, xxRAAN, xxTMAN, xxTPAN, xxCRAN, xxPFAN peuvent être regroupées sous la dénomination xxBAAN.

1. FOPAT 01PFAN, 02PFAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des peintres - décorateurs
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	02PEAN	
			5	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Calcul professionnel	CAPRO			1
Dessin professionnel	DEPRO			1
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	1
Pratique professionnelle	PRAPR			
Atelier de peinture	ATPEI		✓	3
Formation patronale	FOPAT	1		
Théorie générale	THEGE			
Éducation civique et sociale	EDUCS			2
Total				8

Remarque:

1. FOPAT 02PEAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des vitriers - miroitiers
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01VIAN		02VIAN	
			5		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		1
Dessin professionnel	DEPRO			2		1
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	1
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier de peinture	ATPEI				✓	3
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarque:

1. FOPAT 01VIAN, 02VIAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des tapissiers - décorateurs
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01TAAN		02TAAN	
			6		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			1		2
Dessin professionnel	DEPRO			1		1
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	1
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier de tapisserie	ATTAP		✓	2	✓	2
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarque:

1. FOPAT 01TAAN, 02TAAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers divers
Section des métiers du livre
Sous-section des imprimeurs
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01IMAN		02IMAN	
			7		7	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Analyse et transferts de données	ANADO			1		1
Management de la qualité: Imprimerie	QUAIM			1		2
Préparation du processus d'impression	PRIMP			1		1
Planification de la production d'imprimés	PLIMP					1
Production de médias print	PROMP		✓	2	✓	3
Workflow graphique	WORGA			1		
Systèmes de production	SYPIIM					2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		12

Remarques:

Ces formations peuvent être regroupées sous la dénomination xxLIAN (Métiers du livre).

1. FOPAT 01IMAN, 02IMAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers divers
Section des métiers du livre
Sous-section des relieurs
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01RLAN		02RLAN	
			7		7	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Application de l'outillage et des machines	MAREL		✓	2	✓	4
Analyse et transferts de données	ANADO			1		1
Management de la qualité: Reliure	QUARE			1		1
Production de brochures et de livres	PROLI			1		
Workflow graphique	WORG			1		
Planification de la production d'imprimés	PLIMP					1
Finition de produits imprimés	FIPI					2
Emballage et transport	EMTRA					1
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		12

Remarques:

Ces formations peuvent être regroupées sous la dénomination xxLIAN (Métiers du livre).

1. FOPAT 01RLAN, 02RLAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers divers
Section des photographes
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	02PHAN	
			3	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2
Pratique professionnelle	PRAPR			
Atelier photo	ATPHO		✓	4
Formation patronale	FOPAT	1		
Théorie générale	THEGE			
Éducation civique et sociale	EDUCS			2
Total				8

Remarque:

1. FOPAT 02PHAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers divers
Section des instructeurs de natation
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	02INAN	
			7	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Technologie des piscines	TECPI			60
Pédagogie	PEDAG			60
Chimie et Traitement des eaux	TREAU			60
Anatomie / Morphologie / Physiologie / Premiers secours / Réanimation	PRSEC		✓	60
Administration des piscines et droit	ADPIS			30
Hygiène et nettoyage	HYNET			30
Pratique professionnelle	PRAPR			
Formation patronale	FOPAT	1		
Théorie générale	THEGE			
Éducation civique et sociale	EDUCS			60
Total				360

Remarques:

Dispositon transitoire: des cours de 12e peuvent être organisés dans le cadre de la formation des adultes pour élèves redoublants.

1. FOPAT 01INAN, 02INAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique

Régime professionnel-ancien régime

Division de l'apprentissage artisanal

Métiers divers

Section des instructeurs de conducteurs de véhicules automoteurs

Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	02IAAN	
			5	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Législation	LEGIS		✓	2
Prévention	PREVE			1
Technologie	TECNO			2
Pédagogie	PEDAG			1
Pratique professionnelle	PRAPR			
Formation patronale	FOPAT	1		
Théorie générale	THEGE			
Éducation civique et sociale	EDUCS			2
Total				8

Remarque:

1. FOPAT 02IAAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage commercial
Professions du commerce
Section des agents de voyages
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01BVAN		02BVAN	
			7		7	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Géographie / Histoire	GEOHI		✓	2	✓	2
Anglais	ANGLA		✓	1	✓	2
Calcul professionnel	CAPRO			1		1
Traitement de texte	TRATE			1		1
Comptabilité	COMPT			1		2
Économie	ECONO					2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		12

Remarque:

1. FOPAT 02BVAN, 01BVAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage commercial
Professions du commerce
Section des vendeurs, vendeurs - magasiniers et magasiniers
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01VEAN		02VEAN	
			8		6	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO		✓	1	✓	2
Technique de la vente	TECVE		✓	1	✓	2
Pratique de langue orale	PRALO	1		2		1
Luxembourgeois	LUXEM			1		1
Informatique	INFOR			1		
Mercéologie	MERCE	2		1		1
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	3				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				9		9

Remarques:

1. PRALO 01VEAN, 02VEAN

Les élèves ne maîtrisant pas la langue luxembourgeoise, suivront un cours particulier de Luxembourgeois.

2. MERCE 01VEAN, 02VEAN

Les élèves suivront un cours de mercéologie d'une durée totale de 36 heures, organisé en bloc de 9x4 heures en complément de l'horaire normal.

3. FOPAT 01VEAN, 02VEAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de l'alimentation
Section des vendeurs en boulangerie - pâtisserie - confiserie
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01VBAN		02VBAN	
			8		6	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO		✓	1	✓	2
Technique de la vente	TECVE		✓	1	✓	1
Dessin professionnel	DEPRO			1		1
Pratique de langue orale	PRALO			1		1
Informatique	INFOR			1		
Mercéologie	MERCE			1		1
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				8		8

Remarque:

1. FOPAT 01VBAN, 02VBAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage commercial
Professions du commerce
Section des employés administratifs et commerciaux
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	X1CMAN		02CMAN	
			10		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Comptabilité	COMPT			4		
Initiation économique et juridique	INIEC			2		
Entreprise d'apprentissage	ENTAP			6		
Gestion d'entreprise	GESEN		✓	4		
Outils de gestion sur poste informatique	GESPI			2		
Communication professionnelle et organisation	COPOR		✓	4		
Communication allemande	COMAL			2		
Communication anglaise	COMAN			3		
Gestion de dossiers du secrétariat général et de réception	DOSER	1			✓	2
Gestion de dossiers des services achats et ventes	DOSAV	1				2
Gestion de dossiers de ressources humaines	DOREH	1				2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	2				
Théorie générale	THEGE					
Français	FRANC			3		
Éducation physique et sportive	EDUPH			2		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				32		8

Remarques:

1. DOSER, DOSAV, DOREH 02CMAN Le recours à des logiciels professionnels et bureautiques fait partie intégrante de ces cours (un ordinateur par élève est indispensable).
2. FOPAT 02CMAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage commercial
Professions du commerce
Section des employés administratifs et commerciaux
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01CMAN		02CMAN	
			5		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Comptabilité	COMPT			4		
Gestion d'entreprise	GESEN		✓	2		
Outils de gestion sur poste informatique	GESPI			2		
Communication professionnelle	COMPR		✓	4		
Gestion de dossiers du secrétariat général et de réception	DOSER	1			✓	2
Gestion de dossiers des services achats et ventes	DOSAV	1				2
Gestion de dossiers de ressources humaines	DOREH	1				2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	2				
Théorie générale	THEGE					
Langues	LANGU			4		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				16		8

Remarques:

- | | | |
|--|---------------|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. DOSER, DOSAV, DOREH 2. FOPAT | <p>02CMAN</p> | <p>Le recours à des logiciels professionnels et bureautiques fait partie intégrante de ces cours (un ordinateur par élève est indispensable).</p> <p>La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.</p> |
|--|---------------|--|

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage commercial
Professions du commerce
Section des assistants en pharmacie
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	X1APAN		02APAN	
			10		7	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Biologie	BIOLO			4		
Chimie	CHIMI			3		
Sciences professionnelles	SCPRO		✓			
<i>Galénique</i>	GALEN	1		4		
<i>Phytothérapie</i>	PHYTH	2		3		
<i>Dispositifs médicaux et aliments</i>	DIALS	3		2		
<i>Pharmacologie</i>	PHARM	4		3		
Mathématiques	MATHE			2		
Informatique	INFOR			2		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN	5		1		
Pharmacologie 1	PHAR1	6			✓	2
Pharmacologie 2	PHAR2	7			✓	2
Pharmacologie 3	PHAR3	8				2
Conseil en officine	COOFF	9			✓	3
Galénique	GALEN	10				4
Économie	ECONO	11				1
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	12				
Théorie générale	THEGE					
Allemand	ALLEM			2		
Anglais	ANGLA			1		
Français	FRANC			2		
Éducation physique et sportive	EDUPH			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS	13				2
Total				30		16

Remarques:

En classe de X1AP, est prévue une période de 6 semaines de stage en milieu professionnel.

- | | | | |
|-----|-------|--------|--|
| 1. | GALEN | X1APAN | Comprend les matières: cours théoriques et travaux pratiques. |
| 2. | PHYTH | X1APAN | Comprend les matières: cours théoriques et travaux pratiques. |
| 3. | DIALS | X1APAN | Comprend les matières: dispositifs médicaux, produits de soins et d'hygiène, aliments spéciaux, nutriments, médicaments de l'appareil digestif. |
| 4. | PHARM | X1APAN | Comprend les matières: introduction en pharmacologie, cardiologie / partie I, voies respiratoires et ORL, psychotropes, anti-douleurs et autres. |
| 5. | EDSAN | X1APAN | Comprend les matières: premiers secours en pharmacie. |
| 6. | PHAR1 | 02APAN | Comprend les matières: sang et dérivés, cardiologie (partie II), immunologie, cytostatiques, antiinfectueux. |
| 7. | PHAR2 | 02APAN | Comprend les matières: dermatologie, ophtalmologie, phytothérapie, médicaments vétérinaires. |
| 8. | PHAR3 | 02APAN | Comprend les matières: système nerveux (partie neurologique), voies urinaires, endocrinologie. Branche à dispense. |
| 9. | COOFF | 02APAN | Comprend les matières: contact client, conseil en officine, dispositifs médicaux, pédiatrie, gériatrie. |
| 10. | GALEN | 02APAN | Comprend les matières: cours théoriques et travaux pratiques (y compris travaux pratiques de phytothérapie). Branche à dispense. |
| 11. | ECONO | 02APAN | Comprend les matières: sécurité sociale, législation, économie. Branche à dispense. |
| 12. | FOPAT | 02APAN | La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise. |
| 13. | EDUCS | 02APAN | Branche à dispense. |

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal et commercial
Section des décorateurs - étalagistes et décorateurs - publicitaires
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01DCAN		02DCAN	
			5		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			1		1
Dessin professionnel	DEPRO	1, 2	✓	5	✓	2
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	1
Décoration	DECOR					4
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	3				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				10		10

Remarques:

1. DEPRO 01DCAN 3 heures par semaine et un jour par mois.
2. DEPRO 02DCAN 0 heure par semaine et un jour par mois.
3. FOPAT La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage hôtelier et touristique
Professions de l'hôtellerie et de la restauration
Section des restaurateurs - service
Filière de plein exercice

Branches	Code	Rem.	X1REAN		X2RSAN	
			13		14	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO		✓	2	✓	2
Comptabilité et gestion	COMGE		✓	2	✓	3
Informatique	INFOR			2		2
Hygiène professionnelle	HYPRO					1
Boissons - Oenologie	BOOEN		✓	1	✓	2
Techniques de gestion	TECGE					2
Législation	LEGIS					1
Communication professionnelle	COMPR					1
Technologie de cuisine	TECUI		✓	1		0,5
Technologie de pâtisserie	TEPAT					0,5
Technologie de restaurant	TERES				✓	4
Anglais	ANGLA			2		2
Pratique professionnelle	PRAPR	1, 2				
Atelier cuisine	ATCUI			14		
Atelier pâtisserie	ATPAT	3				
Travaux pratiques Service	ATSER			4		8
Restaurant d'application	ATRES					2
Théorie générale	THEGE					
Français	FRANC			2		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS			1		2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2		2
Total				34		35

Remarques:

L'année scolaire est complétée par une période de formation pratique en entreprise d'une durée de 10 semaines.

1. PRAPR X1REAN Pondération pour le calcul :
 ATCUI : 3
 ATPAT : 1
 ATSER : 2

2. PRAPR X2RSAN Pondération pour le calcul :
 ATSER : 1
 ATRES : 0

3. ATPAT La formation en atelier se fait en parallèle à la formation en atelier cuisine avec un tiers des élèves, à titre de 5 leçons en X1REAN et de 8 leçons en X2REAN.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage hôtelier et touristique
Professions de l'hôtellerie et de la restauration
Section des restaurateurs - cuisine
Filière de plein exercice

Branches	Code	Rem.	X1REAN		X2RCAN	
			13		15	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO		✓	2	✓	2
Comptabilité et gestion	COMGE		✓	2	✓	3
Informatique	INFOR			2		2
Boissons - Oenologie	BOOEN		✓	1		1
Techniques de gestion	TECGE					2
Législation	LEGIS					1
Communication professionnelle	COMPR					1
Technologie de cuisine	TECUI		✓	1	✓	1
Technologie de pâtisserie	TEPAT				✓	1
Anglais	ANGLA			2		2
Pratique professionnelle	PRAPR	1, 2				
Atelier cuisine	ATCUI			14		13
Atelier pâtisserie	ATPAT	3				
Travaux pratiques Service	ATSER			4		
Restaurant d'application	ATRES					2
Théorie générale	THEGE					
Français	FRANC			2		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS			1		2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2		2
Total				34		35

Remarques:

L'année scolaire est complétée par une période de formation pratique en entreprise d'une durée de 10 semaines.

- PRAPR X1REAN Pondération pour le calcul :
ATCUI : 3
ATPAT : 1
ATSER : 2
- PRAPR X2RCAN Pondération pour le calcul :
ATCUI : 2
ATPAT : 1
ATRES : 0
- ATPAT La formation en atelier se fait en parallèle à la formation en atelier cuisine avec un tiers des élèves, à titre de 5 leçons en X1REAN et de 5 leçons en X2RCAN.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage hôtelier et touristique
Professions de l'hôtellerie et de la restauration
Section des hôteliers - restaurateurs
Filière de plein exercice

Branches	Code	Rem.	X2RHAN	
			12	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Calcul professionnel	CAPRO		✓	2
Comptabilité et gestion	COMGE		✓	3
Informatique	INFOR			1
Boissons - Oenologie	BOOEN			1
Techniques de gestion	TECGE		✓	2
Techniques de planification	TECPL			1
Législation	LEGIS			1
Communication professionnelle	COMPR			2
Technologie de réception	TEREC		✓	5
Ergomotricité	ERGMO			2
Anglais	ANGLA			2
Pratique professionnelle	PRAPR			
Restaurant d'application	ATRES			14
Total				36

Remarques:

L'accès à la formation de hôtelier - restaurateur est réservé aux titulaires d'un CATP restaurateur option service ou cuisine.
L'année scolaire est complétée par une période de formation pratique en entreprise d'une durée de 10 semaines.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage hôtelier et touristique
Professions de l'hôtellerie et de la restauration
Section des cuisiniers
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01CUAN		02CUAN	
			8		8	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO		✓	27	✓	27
Technologie de cuisine	TECUI		✓	54	✓	72
Sciences professionnelles	SCPRO					
<i>Technologie de restaurant</i>	TERES			6		6
<i>Technologie de pâtisserie</i>	TEPAT			6		6
<i>Technologie de boucherie</i>	TEBOU			6		6
Hygiène professionnelle	HYPRO			18		18
Techniques de gestion	TECGE					9
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier cuisine	ATCUI		✓	90	✓	90
Cuisine appliquée	CUIAP			18		18
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			36		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			27		
Éducation civique et sociale	EDUCS					63
Total				288		315

Remarques:

Formation offerte par le Lycée Technique de Bonnevoie.

Enseignement groupé en 3 périodes de 3 semaines: indication du nombre de leçons annuelles.

1. FOPAT La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage hôtelier et touristique
Professions de l'hôtellerie et de la restauration
Section des cuisiniers
Filière de plein exercice

Branches	Code	Rem.	X1CUAN		X2CUAN	
			15		12	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO		✓	2	✓	2
Comptabilité et gestion	COMGE			2		2
Législation	LEGIS			1		1
Sciences nutritionnelles	SCNUT			1		
Communication professionnelle	COMPR					2
Technologie de cuisine	TECUI		✓	2	✓	2
Technologie de pâtisserie	TEPAT		✓	1	✓	1
Technologie de restaurant	TERES			1		
Pratique professionnelle	PRAPR	1, 2				
Atelier cuisine	ATCUI			10		10
Atelier pâtisserie	ATPAT			5		5
Travaux pratiques Service	ATSER			4		
Atelier boucherie	ATBOU					5
Activités professionnelles	ATAPR			1		2
Théorie générale	THEGE					
Français	FRANC			2		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS			1		2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2		2
Total				36		36

Remarques:

L'année scolaire est complétée par une période de formation pratique en entreprise d'une durée de 10 semaines.

1. PRAPR X1CUAN Pondération pour le calcul :
 - ATCUI : 3
 - ATPAT : 2
 - ATSER : 1
 - ATAPR : 0
2. PRAPR X2CUAN Pondération pour le calcul :
 - ATCUI : 2
 - ATPAT : 1
 - ATBOU : 0
 - ATAPR : 0

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage hôtelier et touristique
Professions de l'hôtellerie et de la restauration
Section des serveurs de restaurant
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01GRAN	
			8	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Calcul professionnel	CAPRO		✓	18
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	54
Hygiène professionnelle	HYPRO			18
Techniques de gestion	TECGE			18
Pratique professionnelle	PRAPR			
Travaux pratiques Service	ATSER		✓	36
Formation patronale	FOPAT	1		
Théorie générale	THEGE			
Communication	COMMU			36
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36
Éducation civique et sociale	EDUCS			72
Total				288

Remarques:

Enseignement groupé en 3 périodes de 3 semaines: indication du nombre de leçons annuelles.

1. FOPAT 01GRAN La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage industriel
Professions de la construction et de l'habitat
Section des dessinateurs en bâtiment
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01DBAN		02DBAN	
			5		4	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		2
Dessin professionnel	DEPRO		✓	8	✓	8
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	4	✓	4
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				16		16

Remarque:

1. FOPAT 01DBAN, 02DBAN

La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage industriel
Professions de la construction et de l'habitat
Section des menuisiers - ébénistes
Filière de plein exercice

Branches	Code	Rem.	X1EBAN		X2EBAN	
			10		6	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			2		3
Dessin professionnel	DEPRO		✓	4	✓	4
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	3	✓	2
Styles	STYLE			1		
Machines CNC	MACNC			1		
Machines outils	MACOU					1
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier bois	ATBOI			16		22
Théorie générale	THEGE					
Groupe à options allemand / français	OPLAF					
<i>Allemand</i>	ALLEM			2		
<i>Français</i>	FRANC			2		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS			1		2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2		
Total				33		34

Remarque:

Formations uniquement offertes par le Lycée Technique Privé Emile Metz.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage industriel
Professions de la mécanique
Section des mécaniciens d'usinage
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01MFAN		02MFAN	
			7		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Asservissements	ASSER		✓	4		
Asservissements	ASSEV	1			✓	5
Communication technique	COMTE		✓	4	✓	4
Technologie des machines	TECMA		✓	2	✓	2
Calcul professionnel	CAPRO			2		3
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	2				
Théorie générale	THEGE					
Groupe à options allemand / français	OPLAF					
<i>Allemand</i>	ALLEM			2		
<i>Français</i>	FRANC			2		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS			1		2
Total				16		16

Remarques:

- ASSEV 02MFAN Branche combinée : CNC : Théorie (CNCTH) / CNC : Programmation et simulation (CNCPO) / CNC : Pratique (CNCPA) - pondération 1 : 5 : 3.
- FOPAT La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal et industriel
Professions de la mécanique
Section des mécaniciens d'usinage
Filière de plein exercice

Branches	Code	Rem.	X1MFAN		X2MFAN	
			9		7	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Asservissements	ASSER		✓	4		
Asservissements	ASSEV	1			✓	5
Communication technique	COMTE		✓	4	✓	4
Technologie des machines	TECMA		✓	2	✓	2
Calcul professionnel	CAPRO			2		3
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier de manufacture et d'usinage	ATMUS			14		14
Théorie générale	THEGE					
Groupe à options allemand / français	OPLAF					
<i>Allemand</i>	ALLEM			2		
<i>Français</i>	FRANC			2		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS			1		2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2		2
Total				32		32

Remarque:

1. ASSEV X2MFAN Branche combinée : CNC : Théorie (CNCTH) / CNC : Programmation et simulation (CNCPO) / CNC : Pratique (CNCPA) - pondération 1 : 5 : 3.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage industriel
Professions de la mécanique
Section des mécaniciens industriels et de maintenance
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01MMAN		02MMAN	
			7		5	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Asservissements	ASSER		✓	4		
Asservissements	ASSEV	1			✓	4
Communication technique	COMTE		✓	4	✓	4
Technologie des machines	TECMA		✓	2	✓	3
Calcul professionnel	CAPRO			2		3
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	2				
Théorie générale	THEGE					
Groupe à options allemand / français	OPLAF					
<i>Allemand</i>	ALLEM			2		
<i>Français</i>	FRANC			2		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS			1		2
Total				16		16

Remarques:

1. ASSEV 02MMAN Branche combinée : Hydraulique (ASHYD) / Pneumatique (ASPNE) / Automates programmables (ASAUT) - pondération 2 : 1 : 1.
2. FOPAT La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage industriel
Professions de la mécanique
Section des mécaniciens industriels et de maintenance
Filière de plein exercice

Branches	Code	Rem.	X1MMAN		X2MMAN	
			9		7	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Asservissements	ASSER		✓	4		
Asservissements	ASSEV	1			✓	4
Communication technique	COMTE		✓	4	✓	4
Technologie des machines	TECMA		✓	2	✓	3
Calcul professionnel	CAPRO			2		3
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier de manufacture et d'usinage	ATMUS			14		14
Théorie générale	THEGE					
Groupe à options allemand / français	OPLAF					
<i>Allemand</i>	ALLEM			2		
<i>Français</i>	FRANC			2		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS			1		2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2		2
Cours facultatifs	COUFA					
Total				32		32

Remarque:

1. ASSEV X2MMAN Branche combinée : Hydraulique (ASHYD) / Pneumatique (ASPNE) / Automates programmables (ASAUT) - pondération 2 : 1 : 1.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage industriel
Section des mécatroniciens
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01MIAN		02MIAN	
			9		6	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Technologie	TECNO		✓	2		3
Électrotechnique	ELETE		✓	5	✓	5
Informatique industrielle	INFIN			2	✓	6
Asservissements	ASSER		✓	4	✓	4
CAD / Dessin industriel	DESIN			2		
Communication anglaise	COMAN			1		
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier mécatronic	ATMCT	2, 3	✓	18	✓	16
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				36		36

Remarques:

- | | | |
|-----------|--------|---|
| 1. STAGES | | L'organisation des stages en entreprise est fixée annuellement par les chambres professionnelles. |
| 2. ATMCT | 01MIAN | 9h ATELE et 9h ATMEC |
| 3. ATMCT | 02MIAN | 8h ATELE et 8h ATMEC |

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage industriel
Professions de la construction et de l'habitat
Section des serruriers de construction
Filière de plein exercice

Branches	Code	Rem.	X1SCAN		X2SCAN	
			11		7	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Électrotechnique	ELETE			1		
Dessin professionnel	DEPRO		✓	4	✓	4
Soudage	SOUDA			1		1
Technologie	TECNO		✓	2	✓	3
Calcul professionnel	CAPRO			2		2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier soudure	ATSOU			8		4
Atelier constructions	ATCON			8		16
Théorie générale	THEGE					
Groupe à options allemand / français	OPLAF					
<i>Allemand</i>	ALLEM			2		
<i>Français</i>	FRANC			2		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS			1		2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2		
Total				32		32

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage industriel
Professions de l'électricité
Section des électroniciens en énergie
Filière de plein exercice

Branches	Code	Rem.	X1EEAN		X2EEAN	
			11		9	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Électrotechnique	ELETE	1	✓	4		
Électronique	TRONI		✓	3		
Calcul professionnel	CAPRO	2, 3		1		1
Machines électriques	MACEL		✓	4		
Techniques d'entraînement	TECEN	3			✓	5
Communication professionnelle	COMPR			1		1
Asservissements	ASSER					4
Automatisation	AUTOM				✓	4
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier électrotechnique	ATELE	4		10		9
Atelier électronique	ATTRO	5		3		4
Théorie générale	THEGE					
Groupe à options allemand / français	OPLAF					
<i>Allemand</i>	ALLEM			2		
<i>Français</i>	FRANC			2		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS			1		2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2		2
Total				32		32

Remarques:

- | | | | |
|----|--------------|----------------|--|
| 1. | ELETE | X1EEAN | Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire. |
| 2. | CAPRO | X1EEAN | Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire. |
| 3. | CAPRO, TECEN | X2EEAN | Branche combinée, pondération CAPRO 1, TECEN 5. |
| 4. | ATELE | X1EEAN, X2EEAN | Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire. |
| 5. | ATTRO | X1EEAN, X2EEAN | Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire. |

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage industriel
Professions de l'électricité
Section des électroniciens en énergie
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01EEAN		02EEAN	
			8		6	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Électrotechnique	ELETE		✓	4		
Électronique	TRONI		✓	3		
Calcul professionnel	CAPRO			1		1
Machines électriques	MACEL		✓	4		
Communication professionnelle	COMPR	1		1		1
Techniques d'entraînement	TECEN				✓	5
Asservissements	ASSER					4
Automatisation	AUTOM				✓	4
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	2				
Théorie générale	THEGE					
Groupe à options allemand / français	OPLAF					
<i>Allemand</i>	ALLEM			2		
<i>Français</i>	FRANC			2		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS			1		2
Total				17		17

Remarques:

1. COMPR 01EEAN, 02EEAN
2. FOPAT

Les cours de communication professionnelle sont organisés dans le cadre de la formation patronale
 La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal et industriel
Professions de l'électricité
Section des électroniciens en communication
Filière de plein exercice

Branches	Code	Rem.	X1ECAN		X2ECAN	
			11		8	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			1		
Électronique audio	TROAU		✓	8		
Informatique	INFOR		✓	3		6
Électronique analogique	TROAN		✓	5		
Communication professionnelle	COMPR			1		2
Électronique digitale	TRODI			2		
Techniques multimédia	TEMUL				✓	6
Télécommunication	TELCO				✓	6
Microélectronique	MICEL					4
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier électronique	ATTRO			6		4
Théorie générale	THEGE					
Groupe à options allemand / français	OPLAF					
<i>Allemand</i>	ALLEM			2		
<i>Français</i>	FRANC			2		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS			1		2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2		2
Total				32		32

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage industriel
Section des informaticiens qualifiés
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01IFAN		02IFAN	
			8		6	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Architecture des ordinateurs	ARCOR			2		2
Communication professionnelle	COMPR			2		2
Informatique appliquée	INFAP			2		2
Systèmes d'exploitation	SYSEX		✓	2	✓	2
Téléinformatique et réseaux	TEINF		✓	4	✓	6
Pratique professionnelle	PRAPR					
Travaux pratiques en atelier informatique	ATINF		✓	2		
Formation patronale	FOPAT	1				
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				16		16

Remarque:

1. FOPAT La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage artisanal et industriel
Section des gestionnaires qualifiés en logistique
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	01GLAN		02GLAN	
			10		7	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2	✓	3
Processus de travail	PROTR		✓	3	✓	4
Informatique	INFOR			2		2
Stockage	STOCK			1		3
Économie	ECONO	1		2		2
Communication anglaise	COMAN			3		
Calcul professionnel	CAPRO			1		
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation patronale	FOPAT	2		24		24
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU			1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS					2
Total				40		40

Remarques:

1. ECONO 02GLAN Ce cours est assuré par des experts du monde économique.
2. FOPAT La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales
Section des aides-soignants
Filière de plein exercice

Branches	Code	Rem.	X1ASAN		X2ASAN	
			11		8	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Concepts et techniques de soin 1	COTE1		✓	5	✓	2
Concepts et techniques de soin 2	COTE2		✓	4	✓	2
Communication professionnelle	COMPR			2		1
Sciences humaines et sociales	SCHUS	1		1		1
Calcul professionnel	CAPRO			1		
Connaissance du monde professionnel	CONPR	1		1		1
Pratique professionnelle	PRAPR					
Formation pratique	ENSPR	2, 3		10		21
Théorie générale	THEGE					
Groupe à options allemand / français	OPLAF					
<i>Allemand</i>	ALLEM			2		
<i>Français</i>	FRANC	4		2		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS	1		1		2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2		2
Total				30		32

Remarques:

1. CONPR, EDUCS, X2ASAN Branche à dispense.
2. ENSPR X1ASAN Formation en situation simulée (LABPS): 4 leçons.
3. ENSPR X2ASAN Formation en situation simulée (LABPS): 3 leçons.
4. FRANC X1ASAN Pour les classes à régime linguistique spécifique, le français est obligatoire. Selon le niveau linguistique des élèves, une partie des leçons, faisant partie intégrante de cette branche, peut être consacrée au luxembourgeois respectivement à l'allemand.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales
Section des auxiliaires de vie
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	01AVAN		02AVAN	
			6		7	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Communication professionnelle	COMPR	1		3		3
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			3		2
Relation éducative	RELED		✓	3	✓	3
Aide professionnalisée	AIPRO		✓	4	✓	2
Entretien	ENTRE			2		2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier de cuisine et service	ATCUS			2		2
Théorie générale	THEGE					
Éducation civique	EDUCI					2
Total				17		16

Remarques:

La formation auprès de l'employeur est organisée à raison d'une semaine à temps complet sur deux pendant l'année scolaire.

1. COMPR 02AVAN Branche à dispense

Enseignement secondaire technique

Régime professionnel-ancien régime

CCM Certificat de Capacité Manuelle

Métiers de l'artisanat: bottiers - cordonniers, bouchers - charcutiers, boulangers - pâtissiers, carreleurs, coiffeurs, couturiers, couvreurs, débosseleurs de véhicules automoteurs, fourreurs, fumistes - ramoneurs, garnisseurs d'autos, maçons, marbriers, maroquiniers, mécaniciens de cycles et de motocycles, meuniers, modistes - chapeliers, nettoyeurs de bâtiments, parqueteurs, pâtissiers - confiseurs - glaciers, peintres - décorateurs, peintres de véhicules automoteurs, plafonneurs - façadiers, poseurs de volets et de jalousies, selliers - tapissiers, tailleurs, tailleurs - sculpteurs de pierres, tapissiers - décorateurs, viticulteurs, vitriers - miroitiers

Branches	Code	Rem.	C2xxAN	
			2	
			bf	hrs.
Théorie d'accompagnement	THEAC			4
Formation en atelier au lycée	ATLYC		✓	4
Formation patronale	FOPAT	1		
Total				8

Remarque:

1. FOPAT La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique

Régime professionnel-ancien régime

CCM Certificat de Capacité Manuelle

Métiers de l'agriculture: fleuristes, floriculteurs, horticulteurs - maraîchers, pépiniéristes - paysagistes

Branches	Code	Rem.	C1HRAN		C2HRAN	
			2		2	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Branche combinée	BRCO1			8		8
<i>Théorie d'accompagnement</i>	THEAC			4		4
<i>Connaissance des plantes</i>	COPLA			4		4
Horticulture appliquée	ATHOR		✓	8	✓	8
Formation patronale	FOPAT	1				
Total				16		16

Remarque:

1. FOPAT La note de la formation patronale résulte exclusivement de la formation pratique dans l'entreprise.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
CITP Certificat d'Initiation Technique et Professionnel
Métiers de la mécanique
Section des mécaniciens d'autos et de motos

Branches	Code	Rem.	P1MAAN	
			5	
			bf	hrs.
Enseignement général	ENGEN			
Communication	COMMU			0,5
Éducation civique et sociale	EDUCS			0,5
Calcul professionnel	CAPRO			2
Enseignement professionnel	ENPRO			
Atelier travaux sur métaux	ATMEA		✓	1
Atelier mécanique automobile	ATGAR		✓	4
Total				8

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
CITP Certificat d'Initiation Technique et Professionnel
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des installateurs de chauffage, de ventilation et de climatisation

Branches	Code	Rem.	P1ICAN	
			5	
			bf	hrs.
Enseignement général	ENGEN			
Communication	COMMU			0,5
Éducation civique et sociale	EDUCS			0,5
Calcul professionnel	CAPRO			2
Enseignement professionnel	ENPRO			
Atelier installations de chauffage	ATICH		✓	1
Atelier travaux sur métaux	ATMEI		✓	4
Total				8

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
CITP Certificat d'Initiation Technique et Professionnel
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des installateurs sanitaires

Branches	Code	Rem.	P1ISAN	
			5	
			bf	hrs.
Enseignement général	ENGEN			
Communication	COMMU			0,5
Éducation civique et sociale	EDUCS			0,5
Calcul professionnel	CAPRO			2
Enseignement professionnel	ENPRO			
Atelier installations sanitaires	ATISA		✓	1
Atelier travaux sur métaux	ATMEI		✓	4
Total				8

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
CITP Certificat d'Initiation Technique et Professionnel
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des électriciens

Branches	Code	Rem.	P1ELAN	
			4	
			bf	hrs.
Enseignement général	ENGEN			
Communication	COMMU			0,5
Éducation civique et sociale	EDUCS			0,5
Calcul professionnel	CAPRO			2
Enseignement professionnel	ENPRO			
Atelier électrotechnique	ATELE		✓	5
Total				8

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
CITP Certificat d'Initiation Technique et Professionnel
Professions de l'hôtellerie et de la restauration
Section des restaurateurs - service

Branches	Code	Rem.	P1GRAN	
			4	
			bf	hrs.
Enseignement général	ENGEN			
Communication	COMMU			0,5
Éducation civique et sociale	EDUCS			0,5
Calcul professionnel	CAPRO			2
Enseignement professionnel	ENPRO			
Service restaurant	ATSRE		✓	5
Total				8

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
CITP Certificat d'Initiation Technique et Professionnel
Professions de l'hôtellerie et de la restauration
Section des restaurateurs - cuisine

Branches	Code	Rem.	P1CUAN	
			4	
			bf	hrs.
Enseignement général	ENGEN			
Communication	COMMU			0,5
Éducation civique et sociale	EDUCS			0,5
Calcul professionnel	CAPRO			2
Enseignement professionnel	ENPRO			
Atelier cuisine	ATCUI		✓	5
Total				8

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel-ancien régime
CITP Certificat d'Initiation Technique et Professionnel
Professions du commerce
Section de la vente

Branches	Code	Rem.	P1VEAN	
			7	
			bf	hrs.
Enseignement général	ENGEN			
Communication	COMMU			0,5
Éducation civique et sociale	EDUCS			0,5
Calcul professionnel	CAPRO			2
Enseignement professionnel	ENPRO			
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	2
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1
Pratique de langue orale	PRALO			1
Mercéologie	MERCE			1
Total				8

Enseignement secondaire technique

Ecole de la 2e Chance

Ecole de la 2e Chance

Branches	Code	Rem.	E2C
			0
			hrs.
Enseignement général	ENGEN		
Education à la culture	EDCUL	1	4
Education à la citoyenneté	EDCIT	1	2
Éducation à la santé	EDSAE	1	4
Groupe à option luxembourgeois / anglais	GROLA		
<i>Luxembourgeois</i>	LUXEM	2	2
<i>Anglais</i>	ANGLA	2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2
Activités complémentaires	ACOMP	3	2
Formation pratique et professionnelle	FOPPR		
Atelier 1	ATEL1	4	6
Atelier 2	ATEL2	4	6
Stage pratique en entreprises	STAIP	5	
Approfondissement, remédiation et tutorat	APPRT		
Atelier pédagogique personnalisé	APEDP	6	3
Tutorat	TUTOR		1
Total			32

Remarques:

- EDCUL, EDSAE, EDCIT
L'enseignement des langues (français et allemand) est intégré à l'éducation à la culture, à l'éducation à la citoyenneté et à l'éducation à la santé.
- LUXEM, ANGLA
En fonction du projet personnel, l'apprenant opte pour une de ces deux langues.
- ACOMP
Selon le projet personnel de l'apprenant, les activités complémentaires sont organisées suivant un programme à options: éducation culturelle, éducation artistique, éducation psychomotrice, atelier artisanal,
- ATEL1, ATEL2
L'enseignement des mathématiques est intégré à la formation pratique et professionnelle.
- STAIP
La formation pratique est complétée par des stages longs ou hebdomadaires en entreprise d'une durée totale de 160 heures par semestre. Les stages longs peuvent être organisés pendant les vacances scolaires.
- APEDP
Enseignement différencié et individualisé en mathématiques et langues.

Enseignement secondaire technique
Apprentissage pour Adultes
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de l'alimentation
Section des boulangers-pâtisseries

Branches	Code	Rem.	00BL	
			5	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Calcul professionnel	CAPRO			4
Dessin professionnel	DEPRO			1
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	5
Hygiène professionnelle	HYPRO			1
Théorie générale	THEGE			
Groupe à options allemand / français	OPLAF			
<i>Allemand</i>	ALLEM			4
<i>Français</i>	FRANC			4
Physique / Chimie	PHYCH			1
Total				16

Enseignement secondaire technique
Apprentissage pour Adultes
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de l'alimentation
Section des bouchers-charcutiers

Branches	Code	Rem.	00BC	
			5	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Calcul professionnel	CAPRO			4
Dessin professionnel	DEPRO			1
Sciences professionnelles	SCPRO		✓	5
Hygiène professionnelle	HYPRO			1
Théorie générale	THEGE			
Groupe à options allemand / français	OPLAF			
<i>Allemand</i>	ALLEM			4
<i>Français</i>	FRANC			4
Physique / Chimie	PHYCH			1
Total				16

Enseignement secondaire technique
Apprentissage pour Adultes
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mécanique
Section des magasiniers du secteur automobile

Branches	Code	Rem.	00VM	
			4	
			bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR			
Calcul professionnel	CAPRO			2
Dessin professionnel	DEPRO			2
Mercéologie	MERCE			8
Théorie générale	THEGE			
Communication technique	COMTE			4
Total				16

Enseignement secondaire technique

Apprentissage pour Adultes

Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales

Section des auxiliaires de vie

Branches	Code	Rem.	00AV		01AVAN		02AVAN	
			8		6		7	
			bf	hrs.	bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR							
Communication professionnelle	COMPR			4		3		3
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			2		3		2
Relation éducative	RELED		✓	1	✓	3	✓	3
Aide professionnalisée	AIPRO		✓	3	✓	4	✓	2
Entretien du logement	ENTLO							
Entretien du textile	ENTTE							
Entretien	ENTRE			4		2		2
Pratique professionnelle	PRAPR							
Formation patronale	FOPAT							
Atelier de cuisine et service	ATCUS			2		2		2
Théorie générale	THEGE							
Éducation civique	EDUCI							2
Total				16		17		16

Enseignement secondaire technique
Apprentissage pour Adultes
Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales
Section des aides-soignants en cours d'emploi

Branches	Code	Rem.	01ASECE		02ASECE	
			3		6	
			bf	hrs.	bf	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR	2				
Concepts et techniques de soin 1	COTE1	3	✓	2	✓	2
Concepts et techniques de soin 2	COTE2	3	✓	1	✓	1,5
Sciences humaines et sociales	SCHUS	4, 5		2		
Communication professionnelle	COMPR					1
Connaissance du monde professionnel	CONPR	5				1
Pratique professionnelle	PRAPR	6				
Formation pratique	ENSPR	7		2		1
Théorie générale	THEGE					
Groupe à options allemand / français	OPLAF	8				
<i>Allemand</i>	ALLEM					
<i>Français</i>	FRANC					
Éducation civique et sociale	EDUCS	5				0,5
Total				7		7

Remarques:

1. CAPRO Inclut le programme de la branche "Physique / Chimie".
2. THEPR Des dispenses peuvent être accordées sur base de certificats ou suite à la réussite de tests appropriés.
3. COTE1, COTE2 Incluent le programme de la branche "Éducation à la santé et à l'environnement". Les différents modules peuvent comprendre des éléments des deux branches.
4. SCHUS La note est reportée à la 3e année comme note de l'année.
5. CONPR, EDUCS, SCHUS Branche à dispense.
6. PRAPR La formation en situation réelle a lieu dans un des secteurs de la santé (hospitalier, long séjour, soins à domicile) pendant les heures de travail du candidat, ainsi que pendant 2 stages dans les deux autres secteurs de la santé, donc en dehors de l'institution qui emploie le candidat.
7. ENSPR 01ASECE Formation en situation simulée (LABPS): 2 leçons
02ASECE Formation en situation simulée (LABPS): 1 leçon
8. OPLAF Les candidats qui n'obtiennent pas de dispense pour une langue à option doivent suivre des cours au Centre de Langues, Luxembourg.

Règlement grand-ducal du 21 juillet 2012

1. déterminant les formations aux métiers et professions sujettes à être organisées par le Ministère de l'Éducation nationale et de la Formation professionnelle;
2. fixant les grilles horaires de l'année scolaire 2012/2013 des formations aux métiers et professions qui sont organisées suivant les dispositions ayant trait à l'organisation de la formation professionnelle de base et de la formation professionnelle initiale.

Nous Henri, Grand-Duc de Luxembourg, Duc de Nassau,

Vu la loi modifiée du 19 décembre 2008 portant réforme de la formation professionnelle, notamment les articles 10, 30, 32 et 75;

Vu les avis de la Chambre d'Agriculture, de la Chambre des Salariés, de la Chambre des Métiers et de la Chambre de Commerce;

Vu l'article 2 (1) de la loi du 12 juillet 1996 portant réforme du Conseil d'État et considérant qu'il y a urgence;

Sur le rapport de Notre Ministre de l'Éducation nationale et de la Formation professionnelle et après délibération du Gouvernement en Conseil;

Arrêtons:

Art. 1^{er}. Les grilles horaires de l'année scolaire 2012-2013 des classes des métiers et professions qui fonctionnent selon les dispositions de la loi modifiée du 19 décembre 2008 portant réforme de la formation professionnelle, figurent en annexe du présent règlement. Y est jointe également une liste des métiers et professions pour les formations sujettes à être organisées sous contrat d'apprentissage.

Les effectifs des classes et des auditoires mentionnés dans les remarques des grilles des horaires n'ont qu'une valeur indicative.

Art. 2. L'article 1^{er} du règlement grand-ducal du 16 juillet 2011

1. déterminant les formations aux métiers et professions sujettes à être organisées par le Ministère de l'Éducation nationale et de la Formation professionnelle;
2. fixant les grilles horaires de l'année scolaire 2011/2012 des formations aux métiers et professions qui sont organisés suivant les dispositions ayant trait à l'organisation de la formation professionnelle de base et de la formation professionnelle initiale

est abrogé avec effet au 15 septembre 2012 sauf pour les modules figurant dans les grilles horaires de l'année scolaire 2011/2012 qui restent en vigueur pour les élèves qui suivent des modules de rattrapage décidés avant l'année scolaire 2012/2013.

Art. 3. Le présent règlement entre en vigueur à partir de l'année scolaire 2012/2013.

Art. 4. Notre Ministre de l'Éducation nationale et de la Formation professionnelle est chargée de l'exécution du présent règlement qui sera publié au Mémorial.

*La Ministre de l'Éducation nationale
et de la Formation professionnelle,*
Mady Delvaux-Stehres

Cabasson, le 21 juillet 2012.
Henri

Annexe:

La liste des formations sujettes à être organisées par le Ministère de l'Éducation nationale et de la Formation professionnelle sous contrat d'apprentissage

I) Formations sous la compétence de la Chambre des Métiers et de la Chambre des Salariés

a) Formations qui mènent au diplôme d'aptitude professionnelle (DAP) et offertes au Luxembourg

1. Métiers de l'alimentation
 - Boucher-charcutier
 - Boulangier-pâtissier
 - Pâtissier-chocolatier-confiseur-glacier
 - Traiteur
 - Vendeur en boucherie
 - Vendeur en boulangerie-pâtisserie
2. Métiers de la mode, de la santé et de l'hygiène
 - Coiffeur
 - Couturier
 - Esthéticien
 - Opticien
 - Retoucheur de vêtements
 - Tailleur
 - Vendeur technique en optique
3. Métiers de la mécanique
 - Carrossier
 - Débosselleur de véhicules automoteurs
 - Instructeur de la conduite automobile
 - Magasinier du secteur automobile
 - Mécatronicien d'autos et de motos
 - Mécanicien de machines et de matériel agricoles et viticoles
 - Mécanicien de machines et de matériel industriels et de la construction
 - Mécanicien de mécanique générale
 - Peintre de véhicules automoteurs
4. Métiers de la construction et de l'habitat
 - Carreleur
 - Charpentier
 - Couvreur
 - Electricien
 - Ferblantier-zingueur
 - Installateur chauffage-sanitaire
 - Maçon
 - Marbrier
 - Menuisier
 - Parqueteur
 - Peintre-décorateur
 - Plafonneur-façadier
 - Serrurier
 - Tailleur-sculpteur de pierres
5. Métiers de la communication, du multimédia et du spectacle
 - Photographe
 - Relieur
6. Métiers de l'art et métiers divers
 - Fleuriste
 - Instructeur de natation

b) Formations qui mènent au diplôme d'aptitude professionnelle (DAP) et qui pour l'année scolaire 2012/2013 ne sont pas offertes au Luxembourg mais en apprentissage transfrontalier

- Armurier
- Bijoutier-orfèvre
- Bobineur
- Bottier-cordonnier

Calorifugeur
 Constructeur à sec (Trockenbaumonteur)
 Constructeur d'échafaudage (Gerüstbauer)
 Cordonnier-réparateur
 Fabricant et installateur d'enseignes lumineuses
 Fabricant-réparateur d'instruments de musique
 Fabricant, poseur de volets, de jalousies, de marquises et de stores
 Fourreur
 Fumiste-ramoneur
 Garnisseur d'autos
 Horloger
 Imprimeur
 Installateur d'équipement énergétique et technique de bâtiment
 Installateur frigoriste
 Magasinier du secteur électrotechnique
 Magasinier du secteur énergétique
 Maréchal-ferrant
 Maroquinier
 Mécanicien de cycles
 Mécanicien de machines à coudre et à tricoter
 Mécanicien orthopédiste-bandagiste
 Meunier
 Modiste-chapelier
 Nettoyeur de bâtiments
 Orthopédiste-cordonnier
 Prothésiste-dentaire
 Sérigraphe
 Tapissier-décorateur
 Vendeur du secteur automobile
 Vitrier d'art
 Vitrier-miroitier

c) Formations qui mènent au certificat de capacité professionnelle (CCP) et offertes au Luxembourg

1. Métiers de l'alimentation
 - Boulangier-pâtissier
 - Boucher-charcutier
 - Meunier
 - Pâtissier-chocolatier-confiseur-glacier
2. Métiers de la mode, de la santé et de l'hygiène
 - Bottier-cordonnier
 - Coiffeur
 - Cordonnier-réparateur
 - Couturier
 - Fourreur
 - Maroquinier
 - Modiste-chapelier
 - Retoucheur
 - Tailleur
3. Métiers de la mécanique
 - Assistant en mécanique automobile
 - Débosseleur de véhicules automoteurs
 - Garnisseur d'autos
 - Mécanicien de cycles
 - Peintre de véhicules automoteurs
4. Métiers de la construction et de l'habitat
 - Carreleur
 - Couvreur
 - Electricien

- Fabricant, poseur de volets, de jalousies, de marquises et de stores
- Fumiste-ramoneur
- Installateur chauffage-sanitaire
- Maçon
- Marbrier
- Nettoyeur de bâtiments
- Parqueteur
- Peintre-décorateur
- Plafonneur-façadier
- Tailleur-sculpteur de pierres
- Tapissier-décorateur
- Vitrier-miroitier
- 5. Métiers de la communication, du multimédia et du spectacle
- /
- 6. Métiers de l'art et métiers divers
- Assistant fleuriste
- Vitrier d'art

II) Formations sous la compétence de la Chambre de Commerce et de la Chambre des Salariés

a) Formation qui mène au diplôme de technicien (DT) et offerte au Luxembourg

Mécanicien d'avions – cat B

b) Formations qui mènent au diplôme d'aptitude professionnelle (DAP) et offertes au Luxembourg

1. Apprentissage industriel
 - Dessinateur en bâtiment
 - Electronicien en énergie
 - Mécanicien d'avions – cat A
 - Mécanicien d'usinage
 - Mécanicien industriel et de maintenance
 - Mécatronicien
2. Apprentissage commercial
 - Agent administratif et commercial
 - Agent de voyage
 - Assistant en pharmacie
 - Conseiller en vente
 - Décorateur
 - Gestionnaire qualifié en logistique
 - Informaticien qualifié
 - Vendeur-retouche
3. Apprentissage dans le secteur HORECA
 - Cuisinier
 - Serveur de restaurant

c) Formations qui mènent au diplôme d'aptitude professionnelle (DAP) et qui sont seulement offertes en apprentissage transfrontalier

Automobilkaufmann/frau (agent commercial en automobile)
 Bankkaufmann/frau (agent commercial service bancaire)
 Brauer und Mälzer (brasseur-malteur)
 Chemielaborant (chimiste)
 Elektroniker für Automatisierungstechnik (électronicien en automatisation)
 Elektroniker für Betriebstechnik
 Elektroniker für Geräte und Systeme
 Elektroniker für Maschinen- und Antriebstechnik
 Fachinformatiker – Anwendungsentwicklung
 Fachinformatiker – Systemintegration
 Fachkraft für Abfall-, Kreislaufwirtschaft (gestionnaire des déchets)
 Fachkraft für Abwassertechnik (agent qualifié en gestion d'eaux usagées)
 Fachkraft für Kurier-, Express- und Postdienstleistungen (agent qualifié en services coursiers et postaux)
 Fachkraft für Lebensmitteltechnik (agent qualifié en fabrication alimentaire)

Fachkraft für Veranstaltungstechnik (agent qualifié en techniques événementielles)
 Fachmann/frau für Systemgastronomie (agent qualifié spécialisé en gastronomie standardisée)
 Hotelfachmann/frau (hôtelier)
 Immobilienkaufmann/frau (agent commercial en immobilier)
 Industriekaufmann/frau (agent commercial industriel)
 Informatikkaufmann/frau (agent commercial en informatique)
 Kaufmann/frau für Bürokommunikation (agent commercial en communication bureautique)
 Kaufmann/frau im Groß- und Außenhandel (agent commercial dans le commerce en gros et le commerce extérieur)
 Kaufmann/frau für Marketingkommunikation (agent commercial en marketing et communication)
 Kaufmann/frau für Spedition und Logistikdienstleistungen (agent commercial en services logistiques)
 Kaufmann/frau für Versicherungen und Finanzen (agent commercial en assurances et finances)
 Konstruktionsmechaniker/in – Schweißtechnik (constructeur mécanique - techniques de soudage)
 Mediengestalter für Digital und Print (créateur de médias digitales et imprimés)
 Medienkaufmann/frau (agent commercial pour médias)
 Sport- und Fitnesskaufmann/frau (agent commercial en sport et fitness)
 Technische(r) Zeichner(in) (dessinateur industriel)
 Tierpfleger/in (soigneur d'animaux)
 Veranstaltungskaufmann/frau (agent commercial dans l'événementiel)
 Versicherungskaufmann/frau (agent commercial en assurances)
 Verfahrensmechaniker(in) für Beschichtungstechnik (mécanicien en techniques de revêtements)
 Verfahrensmechaniker(in) für Kunststoff- und Kautschuktechnik (plasturgien)
 Werbekaufmann/frau (agent commercial en publicité)
 Zahnmedizinische(r) Fachangestellte(r) (assistant médico-dentaire)

d) Formations qui mènent au certificat de capacité professionnelle (CCP) et offertes au Luxembourg

Cuisinier
 Commis de vente
 Serveur

III) Formations sous la compétence de la Chambre d'Agriculture et de la Chambre des Salariés

a) Formations qui mènent au diplôme d'aptitude professionnelle (DAP) et offertes au Luxembourg

Floriculteur
 Maraîcher
 Pépiniériste-paysagiste

b) Formations qui mènent au diplôme d'aptitude professionnelle (DAP) et qui sont seulement offertes en apprentissage transfrontalier

Bereiter/in
 Pferdewirt/in
 Soigneur d'équidés
 Viticulteur

c) Formations qui mènent au certificat de capacité professionnelle (CCP) et offertes au Luxembourg

Assistant horticulteur en production
 Assistant pépiniériste-paysagiste
 Viticulteur

IV) Formation sous la compétence du Ministère de l'Éducation nationale et de la Formation professionnelle et de la Chambre des Salariés

Formation qui mène au diplôme d'aptitude professionnelle (DAP) et offerte au Luxembourg

Auxiliaire de vie

Formation Professionnelle

Grille horaire

2012 - 2013

Table des formations

DT : Diplôme de Technicien
DAP : Diplôme d'Aptitude Professionnelle
CCP : Certificat de Capacité Professionnelle

Agents administratifs et commerciaux	DAP	254
Agents administratifs et commerciaux - adultes	DAP	260
Agents administratifs et commerciaux - francophone	DAP	257
Agents de voyages	DAP	263
Agricole	DT	7
Agriculteurs	DAP	76
Aides-soignants	DAP	275
Aides-soignants - formation en cours d'emploi	DAP	282
Aides-soignants - francophone	DAP	278
Assistants en mécanique automobile	CCP	332
Assistants en pharmacie	DAP	266
Assistants fleuristes	CCP	335
Assistants horticulteurs en production	CCP	338
Assistants pépiniéristes-paysagistes	CCP	340
Auxiliaires de vie	DAP	284
Auxiliaires de vie - adultes	DAP	287
Bouchers-charcutiers	CCP	343
Bouchers-charcutiers	DAP	108
Boulangers-pâtisseries	CCP	345
Boulangers-pâtisseries	DAP	111
Carreleurs	CCP	347
Carrossiers	DAP	114
Coiffeurs	CCP	349
Coiffeurs	DAP	117
Coiffeurs - francophone	DAP	120
Coiffeurs - francophone	CCP	351
Commis de vente	CCP	353
Communication	DT	35
Communication - francophone	DT	39
Conseillers en vente	DAP	269
Conseillers en vente - francophone	DAP	272
Constructeurs métalliques	DAP	302
Couturiers	DAP	123
Couvreurs	CCP	356
Cuisiniers	CCP	358
Cuisiniers (fc)	DAP	289
Cuisiniers (fp)	DAP	292
Débosselleurs de véhicules automoteurs	DAP	126
Débosselleurs de véhicules automoteurs	CCP	360
Décorateurs	DAP	220
Design 3D	DT	19
Dessinateurs en bâtiment	DAP	306
Électriciens	DAP	129
Électriciens	CCP	362
Électriciens - adulte	DAP	135
Électriciens - francophone	DAP	132
Électroniciens	DAP	223
Électroniciens	DT	27
Électroniciens - francophone	DAP	227
Électroniciens - francophone	DT	31
Électroniciens en communication	DAP	235
Électroniciens en communication	DAP	231
Électroniciens en énergie	DAP	247
Électroniciens en énergie (fc)	DAP	239
Électroniciens en énergie (fp)	DAP	243
Énergie	DT	43
Énergie - francophone	DT	47

Environnement naturel	DT	11
Esthéticiens	DAP	138
Gestionnaires qualifiés en logistique	DAP	251
Graphisme	DT	23
Horticole	DT	15
Horticulteurs / fleuristes	DAP	82
Horticulteurs / floriculteurs	DAP	86
Horticulteurs / maraîchers	DAP	90
Horticulteurs / pépiniéristes-paysagistes	DAP	94
Horticulteurs / pépiniéristes-paysagistes	DAP	99
Hôtellerie	DT	59
Informaticiens qualifiés	DAP	308
Informatique	DT	63
Installateurs chauffage-sanitaire	DAP	140
Installateurs chauffage-sanitaire	CCP	364
Installateurs chauffage-sanitaire - francophone	DAP	142
Installateurs chauffage-sanitaire - francophone	CCP	366
Instructeurs de la conduite automobile	DAP	144
Instructeurs de natation	DAP	147
Maçons	CCP	368
Magasiniers du secteur automobile	DAP	150
Marbriers	CCP	370
Mécaniciens d'avions - cat A	DAP	310
Mécaniciens d'avions - cat B	DT	66
Mécaniciens de machines et de matériel industriels et de la construction	DAP	159
Mécaniciens de machines et de matériels agricoles et viticoles	DAP	156
Mécaniciens de mécanique générale	DAP	153
Mécaniciens d'usinage / industriels et de maintenance et des constructeurs métalliques	DAP	300
Mécaniciens d'usinage (fc)	DAP	312
Mécaniciens d'usinage (fp)	DAP	315
Mécaniciens industriels et de maintenance (fc)	DAP	319
Mécaniciens industriels et de maintenance (fp)	DAP	322
Mécanique générale	DT	68
Mécatroniciens	DAP	326
Mécatroniciens d'autos et de motos	DAP	162
Mécatroniciens d'autos et de motos - francophone	DAP	165
Mécatronique d'automobile	DT	72
Menuisiers	DAP	168
Menuisiers-ébénistes	DAP	329
Métiers de la toiture / charpentiers	DAP	171
Métiers de la toiture / couvreurs	DAP	173
Métiers de la toiture / ferblantiers-zingueurs	DAP	175
Métiers du bâtiment / carreleurs	DAP	177
Métiers du bâtiment / maçons	DAP	179
Métiers du bâtiment / marbriers	DAP	182
Métiers du bâtiment / plafonneurs-façadiers	DAP	184
Métiers du bâtiment / tailleurs-sculpteurs de pierres	DAP	187
Métiers du livre / relieurs	DAP	189
Opérateurs de la forêt et de l'environnement	DAP	104
Opticiens	DAP	191
Parqueteurs	DAP	194
Parqueteurs	CCP	372
Pâtisseries-chocolatiers-confiseurs-glaciers	CCP	374
Pâtisseries-chocolatiers-confiseurs-glaciers	DAP	196
Peintres de véhicules automoteurs	DAP	199
Peintres de véhicules automoteurs	CCP	376
Peintres-décorateurs	DAP	202
Peintres-décorateurs	CCP	378
Photographes	DAP	205
Plafonneurs-façadiers	CCP	381
Restaurateurs	DAP	295
Serruriers	DAP	208

Serveurs de restaurant	DAP	298
Serveurs de restaurant	CCP	385
Tailleurs-sculpteurs de pierres	CCP	383
Techniciens administratifs et commerciaux	DT	1
Techniciens administratifs et commerciaux - francophone (CMD)	DT	5
Techniciens administratifs et commerciaux - francophone (CMF)	DT	3
Techniciens en équipement énergétique et technique des bâtiments	DT	51
Techniciens en génie civil	DT	56
Traiteurs	DAP	211
Vendeurs en boucherie	DAP	214
Vendeurs en boulangerie-pâtisserie-confiserie	DAP	216
Vendeurs-retouche	DAP	218

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division administrative et commerciale
Section des techniciens administratifs et commerciaux
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	TOCM	
		Semestre	1	2
		Nb. semaines	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
ENGE1 Enseignement général 1	T-CM-ENGE1-CO-01 Allemand 1	ALLEM1	2	
	T-CM-ENGE1-CO-02 Anglais 1	ANGLA1 *	2	
	T-CM-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2	
	T-CM-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2	
ENGE2 Enseignement général 2	T-CM-ENGE2-CO-01 Allemand 2	ALLEM2		2
	T-CM-ENGE2-CO-02 Anglais 2	ANGLA2 *		2
	T-CM-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2
	T-CM-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2
Total Enseignement général			8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	TOCM	
		Semestre	1	2
		Nb. semaines	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-CM-ENGS1-CO-01 Français 1	FRANC1	4	
	T-CM-ENGS1-CO-02 Français 2	FRANC2		4
Total Enseignement général spécifique			4	4

Enseignement optionnel

		Classe	TOCM	
		Semestre	1	2
		Nb. semaines	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
FACUL Modules facultatifs	T-CM-FACUL-FN-01 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 1	ANGLA1-F	2	
	T-CM-FACUL-FL-02 Les opportunités sur le marché du travail européen 1 LNw	OPMAT1-F	2	
	T-CM-FACUL-FN-03 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 2	ANGLA2-F		2
	T-CM-FACUL-FL-04 Les opportunités sur le marché du travail européen 2 LNw	OPMAT2-F		2
Total Enseignement optionnel				

Enseignement professionnel		Classe	T0CM	
		Semestre	1	2
		Nb. semaines	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
BACOM Mettre en oeuvre les principes de base de l'administration générale	T-CM-BACOM-CO-01 Identifier et présenter les structures (produits et services) et l'environnement de l'entreprise	INECO *	6	
	T-CM-BACOM-CO-02 Appliquer les bases de la comptabilité générale I	COMGE1 *	6	
	T-CM-BACOM-FO-03 Appliquer les bases du traitement de texte	TEXTE *	6	
	T-CM-BACOM-FO-04 Appliquer les bases de la comptabilité générale II	COMGE2 *		6
	T-CM-BACOM-CO-05 Appliquer les nouvelles technologies d'information	TECIN *		6
	T-CM-BACOM-CO-06 Participer à l'organisation administrative	BASOR *		6
Total Enseignement professionnel			18	18
Total des cours de base			30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
INECO	Nombre maximal d'élèves : 18
COMGE1	Nombre maximal d'élèves : 18
TEXTE	Formateur proposé: Maître de Cours spéciaux Salle informatique
COMGE2	Formateur proposé: Professeur en Sciences économiques
TECIN	Formateurs proposés: Professeur en Sciences économiques ou Informaticien Salle informatique
BASOR	Formateur proposé: Maître de Cours spéciaux Salle informatique

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division administrative et commerciale
Section des techniciens administratifs et commerciaux - francophone (CMF)
(Avec stages)

Enseignement général

Classe	T0CMF	
Semestre	1	2
Nb. semaines	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
ENGE1 Enseignement général 1	T-CMF-ENGE1-CO-01 Allemand 1	ALLEF1	4	
	T-CMF-ENGE1-CO-02 Anglais 1	ANGLA1 *	2	
	T-CMF-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2	
	T-CMF-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2	
ENGE2 Enseignement général 2	T-CMF-ENGE2-CO-01 Allemand 2	ALLEF2		4
	T-CMF-ENGE2-CO-02 Anglais 2	ANGLA2 *		2
	T-CMF-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2
	T-CMF-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2
Total Enseignement général			10	10

Enseignement général spécifique

Classe	T0CMF	
Semestre	1	2
Nb. semaines	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-CMF-ENGS1-CO-01 Français 1	FRANC1	4	
	T-CMF-ENGS1-CO-02 Français 2	FRANC2		4
Total Enseignement général spécifique			4	4

Enseignement optionnel

Classe	T0CMF	
Semestre	1	2
Nb. semaines	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
FACUL Modules facultatifs	T-CMF-FACUL-FN-01 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en luxembourgeois 1	LUXCM1-F	2	
	T-CMF-FACUL-FN-02 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en luxembourgeois 2	LUXCM2-F		2
Total Enseignement optionnel				

Enseignement professionnel		Classe	T0CMF	
		Semestre	1	2
		Nb. semaines	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
BACOM Mettre en oeuvre les principes de base de l'administration générale	T-CMF-BACOM-CO-01 Identifier et présenter les structures (produits et services) et l'environnement de l'entreprise	INECO *	6	
	T-CMF-BACOM-CO-02 Appliquer les bases de la comptabilité générale I	COMGE1 *	6	
	T-CMF-BACOM-FO-03 Appliquer les bases du traitement de texte	TEXTE *	6	
	T-CMF-BACOM-FO-04 Appliquer les bases de la comptabilité générale II	COMGE2 *		6
	T-CMF-BACOM-CO-05 Appliquer les nouvelles technologies d'information	TECIN *		6
	T-CMF-BACOM-CO-06 Participer à l'organisation administrative	BASOR *		6
Total Enseignement professionnel			18	18
Total des cours de base			32	32
Cours optionnels (min / max)			2	2

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
INECO	Nombre maximal d'élèves : 18
COMGE1	Nombre maximal d'élèves : 18
TEXTE	Formateur proposé: Maître de cours spéciaux Salle informatique
COMGE2	Formateur proposé: Professeur en sciences économiques
TECIN	Formateurs proposés: Professeur en sciences économiques ou Informaticien Salle informatique
BASOR	Formateur proposé: Maître de cours spéciaux Salle informatique

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division administrative et commerciale
Section des techniciens administratifs et commerciaux - francophone (CMD)
(Avec stages)

Enseignement général

Classe	T0CMD	
Semestre	1	2
Nb. semaines	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
ENGE1 Enseignement général 1	T-CMD-ENGE1-CO-01 Allemand 1	ALLED1	4	
	T-CMD-ENGE1-CO-02 Anglais 1	ANGLA1 *	2	
	T-CMD-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2	
	T-CMD-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2	
ENGE2 Enseignement général 2	T-CMD-ENGE2-CO-01 Allemand 2	ALLED2		4
	T-CMD-ENGE2-CO-02 Anglais 2	ANGLA2 *		2
	T-CMD-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2
	T-CMD-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2
Total Enseignement général			10	10

Enseignement général spécifique

Classe	T0CMD	
Semestre	1	2
Nb. semaines	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-CMD-ENGS1-CO-01 Français 1	FRANC1	4	
	T-CMD-ENGS1-CO-02 Français 2	FRANC2		4
Total Enseignement général spécifique			4	4

Enseignement optionnel

Classe	T0CMD	
Semestre	1	2
Nb. semaines	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
FACUL Modules facultatifs	T-CMD-FACUL-FN-01 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en luxembourgeois 1	LUXCM1-F	2	
	T-CMD-FACUL-FN-02 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en luxembourgeois 2	LUXCM2-F		2
Total Enseignement optionnel				

Enseignement professionnel		Classe	T0CMD	
		Semestre	1	2
		Nb. semaines	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
BACOM Mettre en oeuvre les principes de base de l'administration générale	T-CMD-BACOM-CO-01 Identifier et présenter les structures (produits et services) et l'environnement de l'entreprise	INECO *	6	
	T-CMD-BACOM-CO-02 Appliquer les bases de la comptabilité générale I	COMGE1 *	6	
	T-CMD-BACOM-FO-03 Appliquer les bases du traitement de texte	TEXTE *	6	
	T-CMD-BACOM-FO-04 Appliquer les bases de la comptabilité générale II	COMGE2 *		6
	T-CMD-BACOM-CO-05 Appliquer les nouvelles technologies d'information	TECIN *		6
	T-CMD-BACOM-CO-06 Participer à l'organisation administrative	BASOR *		6
Total Enseignement professionnel			18	18
Total des cours de base			32	32
Cours optionnels (min / max)			2	2

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
INECO	Nombre maximal d'élèves : 18
COMGE1	Nombre maximal d'élèves : 18
TEXTE	Formateur proposé: Maître de cours spéciaux Salle informatique
COMGE2	Formateur proposé: Professeur en sciences économiques
TECIN	Formateurs proposés: Professeur en sciences économiques ou Informaticien Salle informatique
BASOR	Formateur proposé: Maître de cours spéciaux Salle informatique

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division agricole
Section agricole
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	T0AG		T1AG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-AG-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-AG-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-AG-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-AG-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	T-AG-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-AG-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-AG-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-AG-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-AG-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	T-AG-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-AG-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-AG-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-AG-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-AG-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-AG-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-AG-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-AG-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-AG-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-AG-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	T-AG-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	T0AG		T1AG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-AG-ENGS1-CO-01 Mathématiques 1	MATHE1	2			
	T-AG-ENGS1-CO-02 Physique/Chimie 1	PHYCH1	2			
	T-AG-ENGS1-CO-03 Mathématiques 2	MATHE2		2		

Enseignement général spécifique

		Classe	T0AG		T1AG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-AG-ENGS1-CO-04 Physique/Chimie2	PHYCH2		2		
	T-AG-ENGS2-CO-01 Mathématiques 3	MATHE3			2	
	T-AG-ENGS2-CO-02 Physique/Chimie 3	PHYCH3			2	
	T-AG-ENGS2-CO-03 Mathématiques 4	MATHE4				2
	T-AG-ENGS2-CO-04 Physique/Chimie 4	PHYCH4				2
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	T0AG		T1AG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-AG-FACUL-FN-01 Communiquer d'une manière efficace	KOMMU-F	2			
	T-AG-FACUL-FN-02 Elever des animaux de la basse-cour	KLEIN-F		2		
	T-AG-FACUL-FN-03 Biodiversité	BIODI-F		2		
	T-AG-FACUL-FN-04 Petits engins	KLEKU-F			2	
	T-AG-FACUL-FN-05 Vente directe	DIREK-F			2	
	T-AG-FACUL-FN-06 Pilotage au GPS	GPSTE-F				2
	T-AG-FACUL-FN-07 Bases de l'apiculture	BIENE-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	T0AG		T1AG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FABRO Gérer les facteurs de production	T-AG-FABRO-FO-01 Entretien des machines et les équipements	MAWAR	11			
	T-AG-FABRO-CO-02 Assurer le bien-être des animaux de ferme	TIEAR	4			
	T-AG-FABRO-CO-03 Se familiariser avec le sol et les plantes	BOPLA	3			
UNPR1 Gérer les différentes productions 1	T-AG-UNPR1-FO-01 Semer et planter des cultures	ACKER		8		
	T-AG-UNPR1-CO-02 Gérer un atelier de réparation et travailler différents matériaux	WERST		3		
	T-AG-UNPR1-CO-03 Veiller au bon état de santé des animaux de ferme	GESUN		3		

Enseignement professionnel		Classe	T0AG		T1AG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	T-AG-UNPR1-CO-04 Respecter l'environnement politique et social d'une exploitation agricole	POGES		4		
	T-AG-UNPR1-CO-05 Cultiver les terres arables	ACKBE			4	
	T-AG-UNPR1-CO-06 Nourrir des animaux d'élevage de façon appropriée	FUTER			6	
	T-AG-UNPR1-CO-07 Assembler des pièces de construction et de réparation	SOUDU			4	
MINIE Realiser son propre commerce	T-AG-MINIE-CO-01 Développer une idée commerciale, planifier la production et créer une entreprise	BEGRU			4	
	T-AG-MINIE-CO-02 Gérer la production, commercialiser un produit et comptabiliser les opérations	VEKAU				3
UNPR2 Gérer les différentes productions 2	T-AG-UNPR2-CO-01 Evaluer et gérer des prairies	GRUKE *				5
	T-AG-UNPR2-FX-02 Traire les vaches laitières et garantir la qualité du lait	MIQUA *				6
	T-AG-UNPR2-FX-03 Gérer la production des vaches allaitantes	FRANG *				6
	T-AG-UNPR2-FX-04 Elever et soigner des porcs dans le centre d'insémination et les salles de gestation	SWDEW *				6
	T-AG-UNPR2-FX-05 Choisir les aliments pour chevaux	PFFAU *				6
	T-AG-UNPR2-FX-06 Nourrir et soigner les vaches laitières	MIFUP *				4
	T-AG-UNPR2-FX-07 Nourrir et soigner des vaches allaitantes et des taureaux	FRHAF *				4
	T-AG-UNPR2-FX-08 Comprendre l'organisation de la production porcine	SWPRO *				4
	T-AG-UNPR2-FX-09 Soigner les chevaux	PFPFV *				4
PROST Projet intégré et stage(s)	T-AG-PROST-ST-01 Stage 1	STAGE1 *			X	
	T-AG-PROST-ST-02 Stage 2	STAGE2 *				X
	T-AG-PROST-PI-03 Projet intégré	PROIN				X
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
GRUKE	dont 4 leçons/semaine à dispenser en atelier scolaire.
MIQUA	4 spécialisations dans la production animale (vaches laitières, vaches allaitantes, production porcine et élevage de chevaux) au choix
FRANG	4 spécialisations dans la production animale (vaches laitières, vaches allaitantes, production porcine et élevage de chevaux) au choix
SWDEW	4 spécialisations dans la production animale (vaches laitières, vaches allaitantes, production porcine et élevage de chevaux) au choix
PFFAU	4 spécialisations dans la production animale (vaches laitières, vaches allaitantes, production porcine et élevage de chevaux) au choix
MIFUP	4 spécialisations dans la production animale (vaches laitières, vaches allaitantes, production porcine et élevage de chevaux) au choix
FRHAF	4 spécialisations dans la production animale (vaches laitières, vaches allaitantes, production porcine et élevage de chevaux) au choix
SWPRO	4 spécialisations dans la production animale (vaches laitières, vaches allaitantes, production porcine et élevage de chevaux) au choix
PFPFV	4 spécialisations dans la production animale (vaches laitières, vaches allaitantes, production porcine et élevage de chevaux) au choix
STAGE1	période de 4 semaines, dont 2 semaines à la fin des vacances d'été et 2 semaines au début de l'année scolaire
STAGE2	Période de 6 semaines, dont 3 semaines à la fin de l'année scolaire et 3 semaines au début des vacances d'été

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division agricole
Section environnement naturel
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	T0EN		T1EN	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-EN-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-EN-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-EN-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-EN-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUC1	2			
	T-EN-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-EN-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-EN-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-EN-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-EN-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUC2		2		
	T-EN-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-EN-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-EN-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-EN-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-EN-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-EN-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-EN-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-EN-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-EN-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-EN-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUC3 *				2
	T-EN-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	T0EN		T1EN	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-EN-ENGS1-CO-01 Mathématiques 1	MATHE1	2			
	T-EN-ENGS1-CO-02 Physique/Chimie 1	PHYCH1	2			
	T-EN-ENGS1-CO-03 Mathématiques 2	MATHE2		2		

Enseignement général spécifique

		Classe	T0EN		T1EN	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-EN-ENG1-CO-04 Physique/Chimie2	PHYCH2		2		
	T-EN-ENG2-CO-01 Mathématiques 3	MATHE3			2	
	T-EN-ENG2-CO-02 Physique/Chimie 3	PHYCH3			2	
	T-EN-ENG2-CO-03 Mathématiques 4	MATHE4				2
	T-EN-ENG2-CO-04 Physique/Chimie 4	PHYCH4				2
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	T0EN		T1EN	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-EN-FACUL-FN-01 Communiquer de manière efficace	KOMMU-F	2			
	T-EN-FACUL-FN-02 Traitement informatique de données	EDVER-F		2		
	T-EN-FACUL-FN-03 Pédagogie de l'environnement	UMPED-F *		2		
	T-EN-FACUL-FN-04 Introduction à l'apiculture	BIENE-F *		2		
	T-EN-FACUL-FN-05 Réaliser des documentations photo- et vidéographiques	PHOTO-F			2	
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	T0EN		T1EN	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
BEJUN Gestion de jeunes peuplements	T-EN-BEJUN-FO-01 Planifier et organiser des mesures de régénération	PLOVE *	9			
	T-EN-BEJUN-CO-02 Introduction au maniement de la tronçonneuse	EINUM *	4			
	T-EN-BEJUN-CO-03 Planifier et organiser le traitement de jeunes peuplements	POPLE *		12		
BELEB Connaître les relations entre biocénoses et biotopes	T-EN-BELEB-CO-01 Connaître l'anatomie et la physiologie des animaux et des plantes	AULEB *	5			
	T-EN-BELEB-FO-02 Introduction à l'écologie	GROKO *		6		
BEWAL Gestion de peuplements forestiers	T-EN-BEWAL-FO-01 Planifier et organiser des mesures d'entretien et de protection dans des peuplements forestiers I	PLAWA1 *			12	

Enseignement professionnel		Classe	T0EN		T1EN	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	T-EN-BEWAL-CO-02 Planifier et organiser des mesures d'entretien et de protection dans des peuplements forestiers II	PLAWA2 *				10
TIPAR Règnes animal et végétal	T-EN-TIPAR-CO-01 Connaître les animaux et les plantes	TIPKE * <i>Période 1</i>			6	
	T-EN-TIPAR-CO-02 Connaître la physiologie des plantes	STOPF * <i>Période 2</i>			6	
LEBKE Connaître des biotopes	T-EN-LEBKE-FO-01 Connaître les biotopes forestiers et aquatiques	WAGWA *				8
PROST Projet intégré et stages	T-EN-PROST-ST-01 Stage 1	STAGE1				X
	T-EN-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN				X
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
UMPED-F	peut être organisé au 2e, au 4e et au 6e semestre.
BIENE-F	peut être organisé au 2e, au 4e et au 6e semestre.
PLOVE	organisé à raison de 9 leç./sem., pendant 18 semaines, dont 4 leç. à l'atelier scolaire
EINUM	organisé à raison de 4 leç./sem., pendant 18 semaines, dont 4 leç. à l'atelier scolaire
POPLE	organisé à raison de 12 leç./sem., pendant 18 semaines, dont 4 leç. à l'atelier scolaire
AULEB	organisé à raison de 5 leç./sem., pendant 18 semaines, dont 4 leç. à l'atelier scolaire toutes les 3 semaines
GROKO	organisé à raison de 6 leç./sem., pendant 18 semaines, dont 4 leç. à l'atelier scolaire toutes les 3 semaines
PLAWA1	organisé à raison de 12 leç./sem., pendant 18 semaines, dont 4 leç. à l'atelier scolaire
PLAWA2	organisé à raison de 10 leç./sem., pendant 18 semaines, dont 4 leç. à l'atelier scolaire
TIPKE	organisé à raison de 6 leç./sem., pendant 18 semaines, dont 4 leç. à l'atelier scolaire toutes les 3 semaines
STOPF	organisé à raison de 6 leç./sem., pendant 18 semaines, dont 4 leç. à l'atelier scolaire toutes les 3 semaines
WAGWA	organisé à raison de 8 leç./sem., pendant 18 semaines, dont 4 leç. à l'atelier scolaire

Stages

Semestre 4: Stage en entreprise de 4 semaines (dont 1 semaine pendant les vacances scolaires)

Cours optionnels

EDVER-F: semestres 2, 3, 4
UMPED-F: semestres 2, 4
BIENE-F: semestres 2, 4

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division agricole
Section horticole
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	T0HR		T1HR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	15	18	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-HR-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-HR-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-HR-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-HR-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUC1	2			
	T-HR-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-HR-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-HR-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-HR-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-HR-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUC2		2		
	T-HR-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-HR-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-HR-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-HR-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-HR-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-HR-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-HR-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-HR-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-HR-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-HR-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUC3 *				2
	T-HR-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	T0HR		T1HR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	15	18	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-HR-ENGS1-CO-01 Mathématiques 1	MATHE1	2			
	T-HR-ENGS1-CO-02 Physique/Chimie 1	PHYCH1	2			
	T-HR-ENGS1-CO-03 Mathématiques 2	MATHE2		2		

Enseignement général spécifique

		Classe	T0HR		T1HR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	15	18	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-HR-ENGS1-CO-04 Physique/Chimie2	PHYCH2		2		
	T-HR-ENGS2-CO-01 Mathématiques 3	MATHE3			2	
	T-HR-ENGS2-CO-02 Physique/Chimie 3	PHYCH3			2	
	T-HR-ENGS2-CO-03 Mathématiques 4	MATHE4				2
	T-HR-ENGS2-CO-04 Physique/Chimie 4	PHYCH4				2
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	T0HR		T1HR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	15	18	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-HR-FACUL-FN-01 Générer des documentations photo- et vidéographiques	PHOTO-F *	2			
	T-HR-FACUL-FN-02 Dessins à main levée	ZEICH-F *	2			
	T-HR-FACUL-FN-03 Bases de l'apiculture	BIENE-F *		2		
	T-HR-FACUL-FN-04 Réaliser de simples ouvrages de fleurs	EIFLO-F *			2	
	T-HR-FACUL-FN-05 Apprendre les concepts de jardins thérapeutiques et d'hortithérapie	HELGA-F *			2	
	T-HR-FACUL-FN-06 Connaître les traditions et perspectives de l'horticulture luxembourgeoise	TRADI-F *			2	
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	T0HR		T1HR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	15	18	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
BAPRO Appliquer les bases de la production horticole	T-HR-BAPRO-CO-01 Appliquer les bases botaniques en saison hivernale	BOGRU1 *	4			
	T-HR-BAPRO-CO-02 Cultiver des plantes en saison autonmale et hivernale	PRODU1 *	6			
	T-HR-BAPRO-FO-03 Appliquer les technologies de l'information, de la communication et de la présentation dans le domaine de la production horticole	INKOP	4			
	T-HR-BAPRO-CO-04 Appliquer les bases botaniques en saison estivale	BOGRU2 *		4		
	T-HR-BAPRO-CO-05 Cultiver des plantes en saison printanière et estivale	PRODU2 *		8		

Enseignement professionnel		Classe	T0HR		T1HR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	15	18	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
BAPRE Appliquer les bases des prestations de services horticoles	T-HR-BAPRE-CO-01 Analyser des conceptions horticoles et prester des services horticoles	GEDIE *	4			
	T-HR-BAPRE-CO-02 Appliquer les bases de conceptions horticoles	GRUGE *		6		
PROEN Umweltgerechte Produktion im Gartenbau	T-HR-PROEN-CO-01 Réaliser et évaluer les mesures d'une production horticole respectueuse de l'environnement 1	UMPRO1 *			6	
	T-HR-PROEN-CO-02 Réaliser et évaluer les mesures d'une production horticole respectueuse de l'environnement 2	UMPRO2 *				6
BAJAR Appliquer les bases de l'architecture des jardins	T-HR-BAJAR-CO-01 Créer et réaliser des plans	PLERU *			8	
	T-HR-BAJAR-CO-02 Planifier et réaliser des plantations simples	EBEPA *				8
COPLA Appliquer les connaissances des plantes	T-HR-COPLA-CO-01 Appliquer les connaissances des plantes 1	PLAKA1 *			4	
	T-HR-COPLA-CO-02 Appliquer les connaissances des plantes 2	PLAKA2 *				4
PROST Projet intégré et stage(s)	T-HR-PROST-ST-01 Stage 1	STAGE1 *		X		
	T-HR-PROST-ST-02 Stage 2	STAGE2 *				X
	T-HR-PROST-PI-03 Projet intégré	PROIN				X
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
PHOTO-F	organisé au 1er et au 2e semestre.
ZEICH-F	organisé au 1er et au 2e semestre.
BIENE-F	organisé au 2e et au 4e semestre.
EIFLO-F	organisé au 3e et au 4e semestre.
HELGA-F	organisé au 3e et au 4e semestre.
TRADI-F	organisé au 3e et au 4e semestre.
BOGRU1	Travail en groupes pour 2 heures avec au maximum 10 élèves/groupe.
PRODU1	dont 4 leçons/sem en atelier scolaire
BOGRU2	Travail en groupes pour 2 heures avec au maximum 10 élèves/groupe.
PRODU2	dont 6 leçons/sem en atelier scolaire
GEDIE	dont 2 leçons/sem en atelier scolaire
GRUGE	dont 4 leçons/sem en atelier
UMPRO1	dont 2 leçons/sem en atelier scolaire
UMPRO2	dont 2 leçons/sem en atelier scolaire
PLERU	dont 4 leçons/sem en atelier scolaire
EBEPA	dont 4 leçons/sem en atelier scolaire
PLAKA1	Travail en groupes pour 2 heures avec au maximum 10 élèves/groupe.
PLAKA2	Travail en groupes pour 2 heures avec au maximum 10 élèves/groupe.
STAGE1	Stage au 2ième semestre : dans une entreprise horticole de production ou de prestation de services au choix de l'élève pendant 4 semaines, dont 3 semaines avant les vacances de Pâques et 1 semaine pendant les vacances de Pâques.
STAGE2	Stage au 4ième semestre: dans une entreprise horticole de production ou de prestation de services (le choix du type d'entreprise doit être différent de celui effectué au 2ième semestre) pendant 6 semaines à l'étranger (si pas possible au Luxembourg), dont 2 semaines avant les vacances d'été et 4 semaines pendant les vacances d'été.

Stages

Stage au 2ième semestre : dans une entreprise horticole de production ou de prestation de services au choix de l'élève pendant 4 semaines, dont 3 semaines avant les vacances de Pâques et 1 semaine pendant les vacances de Pâques.

Stage au 4ième semestre: dans une entreprise horticole de production ou de prestation de services (le choix du type d'entreprise doit être différent de celui effectué au 2ième semestre) pendant 6 semaines à l'étranger (si pas possible au Luxembourg), dont 2 semaines avant les vacances d'été et 4 semaines pendant les vacances d'été.

Stage au 6ième semestre: dans une entreprise du domaine social ou de recherche ou de nouvelles technologies pendant 4 semaines, dont 2 semaines avant les vacances d'été et 2 semaines pendant les vacances d'été.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division artistique
Section design 3D
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	T03D		T13D	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-3D-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-3D-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-3D-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-3D-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	T-3D-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-3D-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-3D-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-3D-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-3D-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	T-3D-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-3D-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-3D-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-3D-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-3D-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-3D-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-3D-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-3D-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-3D-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-3D-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	T-3D-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	T03D		T13D	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-3D-ENGS1-CO-01 TP Sciences naturelles 1	SNPHY1 * <i>Période 1</i>	2			
	T-3D-ENGS1-CO-02 TP Mathématiques 1	SNMAT1 * <i>Période 2</i>	2			
	T-3D-ENGS1-CO-03 Bases IT 1	ITBAS1 *	2			

Enseignement général spécifique

		Classe	T03D		T13D	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-3D-ENGS2-CO-01 TP Sciences naturelles 2	SNPHY2 * <i>Période 1</i>		2		
	T-3D-ENGS2-CO-02 TP Mathématiques 2	SNMAT2 * <i>Période 2</i>		2		
	T-3D-ENGS2-CO-03 Bases IT 2	ITBAS2 *		2		
ENGS3 Enseignement général spécifique 3	T-3D-ENGS3-CO-01 TP Sciences naturelles-physique 3	SNPHY3 * <i>Période 1</i>			2	
	T-3D-ENGS3-CO-02 TP Mathématiques 3	SNMAT3 * <i>Période 2</i>			2	
	T-3D-ENGS3-CO-03 TP Sciences naturelles-chimie 1	SNCHI1 *			2	
ENGS4 Enseignement général spécifique 4	T-3D-ENGS4-CO-01 TP Sciences naturelles physique 4	SNPHY4 * <i>Période 1</i>				2
	T-3D-ENGS4-CO-02 TP Mathématiques 4	TPMAT4 * <i>Période 2</i>				2
	T-3D-ENGS4-CO-03 TP Sciences naturelles-chimie 2	SNCHI2 *				2
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	T03D		T13D	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-3D-FACUL-FN-01 Expérimenter manuellement des variations pour portfolios de design et de présentation de collections	MAPOR-F	2			
	T-3D-FACUL-FN-02 Créer un portfolio digital de présentation	DIPOR-F *		2		
	T-3D-FACUL-FN-03 Travailler avec des techniques d'impression	TECIM-F *			2	
	T-3D-FACUL-FN-04 Réaliser des photographies digitales de dessins, de modèles et des photos-références	DIPHO-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	T03D		T13D	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
MOMA1 Créer des maquettes et des modèles 1	T-3D-MOMA1-FO-01 Créer manuellement des formes géométriques et organiques, des ornements, des structures et des textures	MATEX *	3			
	T-3D-MOMA1-CO-02 Créer des formes géométriques et organiques, des ornements, des structures et des textures digitales	DITEX *	4			

Enseignement professionnel

		Classe	T03D		T13D	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	T-3D-MOMA1-CO-03 Fabriquer manuellement et présenter des modèles élémentaires Hard- et Soft-Edge.	MAMAP *	6			
	T-3D-MOMA1-CO-04 Modéliser et présenter des modèles élémentaires Hard- et Soft- Edge par voie digitale.	DIMAP *	5			
MOMA2 Créer des maquettes et des modèles 2	T-3D-MOMA2-CO-01 Calculer, esquisser et faire des dessins techniques de formes et de volumes géométriques élémentaires	CALDE *		3		
	T-3D-MOMA2-FO-02 Modéliser, texturer et présenter des corps géométriques et organiques digitaux élémentaires	DIMOT *		4		
	T-3D-MOMA2-CO-03 Fabriquer manuellement et présenter des modèles élémentaires combinés Hard- et Soft- Edge.	MAMOC *		6		
	T-3D-MOMA2-CO-04 Reproduire et présenter des modèles Hard- et Soft- Edge élémentaires par voie digitale.	DIMOC *		5		
MOMA3 Créer des maquettes et des modèles 3	T-3D-MOMA3-CO-01 Dessiner des planches de présentation graphique pour des objets 3D élémentaires	MAGRA1 *			4	
	T-3D-MOMA3-CO-02 Modeler et modéliser des maquettes fonctionnelles Hard-Edge	DIFON *			6	
	T-3D-MOMA3-FO-03 Reproduire des modèles 2D et 3D élémentaires en DAO	DIDAO1 *			4	
	T-3D-MOMA3-CO-04 Combinaison de programmes pour fichiers multimédia	MEDIA1 *			4	
MOMA4 Créer des maquettes et des modèles 4	T-3D-MOMA4-FO-01 Dessiner des planches de présentation graphique pour des projets 3D élémentaires	MAGRA2 *				4
	T-3D-MOMA4-CO-02 Modeler, modéliser et présenter des maquettes fonctionnelles Hard- Edge	DIANI *				6
	T-3D-MOMA4-CO-03 Reproduire et présenter des modèles 2D et 3D en DAO	DIDAO2 *				4
	T-3D-MOMA4-CO-04 Multimédia : Combinaison de programmes 2D/3D pour effets visuels	MEDIA2 *				4
PROST Projet intégré et stage(s)	T-3D-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN				
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
SNPHY1	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY1 et SNMAT1 sont alternés par quinzaine.
SNMAT1	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY1 et SNMAT1 sont alternés par quinzaine.
ITBAS1	Salle informatique
SNPHY2	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY2 et SNMAT2 sont alternés par quinzaine.
SNMAT2	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY2 et SNMAT2 sont alternés par quinzaine.
ITBAS2	Salle informatique
SNPHY3	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY1 et SNMAT1 sont alternés par quinzaine.
SNMAT3	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY1 et SNMAT1 sont alternés par quinzaine.
SNCHI1	Organisation par auditoire.
SNPHY4	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY1 et SNMAT1 sont alternés par quinzaine.
TPMAT4	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY1 et SNMAT1 sont alternés par quinzaine.
SNCHI2	Organisation par auditoire.
DIPOR-F	Au premier semestre, module enseigné en section Graphisme. Au deuxième semestre, le même module est enseigné en section 3D. Le module est organisé dans une salle de classe équipée en matériel informatique, possiblement en auditorios réduits.
TECIM-F	Le module est organisé dans une salle de classe équipée pour la sérigraphie et l'informatique, possiblement en auditorios réduits.
DIPHO-F	Le module est organisé dans une salle de classe équipée en matériel pour la photographie et en matériel informatique pour la photographie digitale, possiblement en auditorios réduits.
MATEX	Organiser en salle polyvalente ou salle de dessin, possiblement en auditorios réduits.
DITEX	Le module est organisé dans une salle de classe équipée en matériel informatique graphique, possiblement en auditorios réduits.
MAMAP	Organiser en salle polyvalente, possiblement en auditorios réduits.
DIMAP	Le module est organisé dans une salle de classe équipée en matériel informatique 3D, possiblement en auditorios réduits.
CALDE	Organiser en salle polyvalente ou salle de dessin, possiblement en auditorios réduits.
DIMOT	Le module est organisé dans une salle de classe équipée en matériel informatique 3D, possiblement en auditorios réduits.
MAMOC	Organiser en salle polyvalente, possiblement en auditorios réduits.
DIMOC	Le module est organisé dans une salle de classe équipée en matériel informatique 3D, possiblement en auditorios réduits.
MAGRA1	Organiser en salle de dessin, possiblement en auditorios réduits.
DIFON	Le module est organisé en travail sur ordinateurs équipés en programmes 3D pendant trois leçons et en travail manuel pour les trois autres leçons, possiblement en auditorios réduits.
DIDAO1	Le module est organisé en dessin CAD 3D sur ordinateur pendant deux leçons et en dessin technique pour les deux autres leçons, possiblement en auditorios réduits.
MEDIA1	Le module est organisé dans une salle de classe équipée en matériel informatique graphique, possiblement en auditorios réduits.
MAGRA2	Organiser en salle de dessin, possiblement en auditorios réduits.
DIANI	Le module est organisé en travail sur ordinateurs équipés en programmes 3D pendant trois leçons et en travail manuel pour les trois autres leçons, possiblement en auditorios réduits.
DIDAO2	Le module est organisé en dessin CAD 3D sur ordinateur pendant deux leçons et en dessin technique pour les deux autres leçons, possiblement en auditorios réduits.
MEDIA2	Le module est organisé dans une salle de classe équipée en matériel informatique graphique et 3D, possiblement en auditorios réduits.

Cours optionnels

En T03D, le cours optionnel MAPOR-F a lieu au 1er semestre. Le cours optionnel DIPOR-F a lieu au 2e semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division artistique
Section graphisme
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	T0DG		T1DG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-DG-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-DG-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-DG-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-DG-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	T-DG-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-DG-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-DG-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-DG-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-DG-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	T-DG-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-DG-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-DG-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-DG-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-DG-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-DG-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-DG-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-DG-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-DG-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-DG-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	T-DG-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	T0DG		T1DG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-DG-ENGS1-CO-01 TP Sciences naturelles 1	SNPHY1 * <i>Période 1</i>	2			
	T-DG-ENGS1-CO-02 TP Mathématiques 1	SNMAT1 * <i>Période 2</i>	2			
	T-DG-ENGS1-CO-03 Bases IT 1	ITBAS1 *	2			

Enseignement général spécifique

		Classe	T0DG		T1DG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-DG-ENGS2-CO-01 TP Sciences naturelles 2	SNPHY2 * <i>Période 1</i>		2		
	T-DG-ENGS2-CO-02 TP Mathématiques 2	SNMAT2 * <i>Période 2</i>		2		
	T-DG-ENGS2-CO-03 Bases IT 2	ITBAS2 *		2		
ENGS3 Enseignement général spécifique 3	T-DG-ENGS3-CO-01 TP Sciences naturelles-physique 3	SNPHY3 * <i>Période 1</i>			2	
	T-DG-ENGS3-CO-02 TP Mathématiques 3	SNMAT3 * <i>Période 2</i>			2	
	T-DG-ENGS3-CO-03 TP Sciences naturelles-chimie 1	SNCHI1 *			2	
ENGS4 Enseignement général spécifique 4	T-DG-ENGS4-CO-01 TP Sciences naturelles physique 4	SNPHY4 * <i>Période 1</i>				2
	T-DG-ENGS4-CO-02 TP Mathématiques 4	TPMAT4 * <i>Période 2</i>				2
	T-DG-ENGS4-CO-03 TP Sciences naturelles-chimie 2	SNCHI2 *				2
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	T0DG		T1DG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-DG-FACUL-FN-01 Créer un portfolio digital de présentation	DIPOR-F *	2			
	T-DG-FACUL-FN-02 Expérimenter manuellement des variations pour portfolios de design et présentation de collections	MAPOR-F *		2		
	T-DG-FACUL-FN-03 Explorer les médias	MEDIA-F *			2	
	T-DG-FACUL-FN-04 Réalisation et traitement de prises de vue photographiques numériques simples	PHNUM-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	T0DG		T1DG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
COVI1 Appliquer les bases de la conception visuelle digitale et manuelle 1	T-DG-COVI1-CO-01 Appliquer les bases de la composition	ELEGE	4			
	T-DG-COVI1-CO-02 Saisir et traiter des images digitales	SATRI *	4			
	T-DG-COVI1-CO-03 Appliquer les bases du dessin	ABADE *	6			
	T-DG-COVI1-CO-04 Appliquer des techniques de dessin et des techniques graphiques	TEDEG *	4			

Enseignement professionnel		Classe	T0DG		T1DG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
COVI2 Appliquer les bases de la conception visuelle digitale et manuelle 2	T-DG-COVI2-FO-01 Concevoir et réaliser des illustrations	CONIL *		4		
	T-DG-COVI2-CO-02 Appliquer le traitement digital d'images	TRADI *		4		
	T-DG-COVI2-CO-03 Réaliser des compositions avec différentes techniques de dessin	DITED *		6		
	T-DG-COVI2-FO-04 Réaliser des illustrations par voie digitale	ILLUD *		4		
TYLAY Appliquer la typographie et réaliser des layouts d'une page	T-DG-TYLAY-FO-01 Réaliser des mises en pages recto	MIPAG *			6	
	T-DG-TYLAY-CO-02 Appliquer les bases de la typographie	BATYP *			4	
	T-DG-TYLAY-CO-03 Réaliser des dessins de figures humaines pour mises en pages	DEFHU *			4	
	T-DG-TYLAY-CO-04 Travailler les bases historiques et technologiques de la typographie	HISTY *			4	
COLAY Concevoir des layouts de plusieurs pages et des publications	T-DG-COLAY-FO-01 Concevoir des layouts de plusieurs pages pour publications	PLUPA *				6
	T-DG-COLAY-CO-02 Appliquer la macrotypographie	MACRO *				4
	T-DG-COLAY-CO-03 Réaliser différents styles de dessins pour mises en page	DESTY *				4
	T-DG-COLAY-CO-04 Concevoir le traitement graphique de l'information	DINFO *				4
PROST Projet intégré et stage(s)	T-DG-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN				X
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
SNPHY1	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY1 et SNMAT1 sont alternés par quinzaine.
SNMAT1	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY1 et SNMAT1 sont alternés par quinzaine.
ITBAS1	Salle informatique
SNPHY2	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY2 et SNMAT2 sont alternés par quinzaine.
SNMAT2	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY2 et SNMAT2 sont alternés par quinzaine.
ITBAS2	Salle informatique
SNPHY3	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY1 et SNMAT1 sont alternés par quinzaine.
SNMAT3	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY1 et SNMAT1 sont alternés par quinzaine.
SNCHI1	Organisation par auditoire.
SNPHY4	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY1 et SNMAT1 sont alternés par quinzaine.
TPMAT4	Organisation par auditoire. Les modules SNPHY1 et SNMAT1 sont alternés par quinzaine.
SNCHI2	Organisation par auditoire.
DIPOR-F	Au premier semestre, module enseigné en section Graphisme. Au deuxième semestre, le même module est enseigné en section 3D. Le module est organisé dans une salle de classe équipée en matériel informatique, possiblement en auditorios réduits.
MAPOR-F	Salle polyvalente / Salle de dessin
MEDIA-F	Salle informatique
PHNUM-F	Salle B32 Auditoires organisés selon l'infrastructure de la salle de classe.
SATRI	La classe est divisée en auditoire. Salles (LTAM) : A32, A35, A36, B32
ABADE	La classe est divisée en auditoire. Salles (LTAM) : A23, 322, 323, 307
TEDEG	La classe est divisée en auditoire. Salles (LTAM) : A22 (A23, 322, 323, 307)
CONIL	La classe est divisée en auditoire. Salles (LTAM) : A23, 322, 323, 307
TRADI	La classe est divisée en auditoire. Salles (LTAM) : A32, A35, A36, B32
DITED	La classe est divisée en auditoire. Salles (LTAM) : A23, 322, 323, 307
ILLUD	La classe est divisée en auditoire. Salles (LTAM) : A32, A35, A36, B32
MIPAG	Salles (LTAM) : A32, A35, A36, B32, A22 Auditoires selon l'infrastructure de la salle de classe.
BATYP	Salles (LTAM) : A32, A35, A36, B32, A22 Auditoires selon l'infrastructure de la salle de classe.
DEFHU	Salles (LTAM) : A23, 322, 323, 307 Auditoires selon l'infrastructure de la salle de classe.
HISTY	Salles (LTAM) : A32, A35, A36, B32, A22 Auditoires selon l'infrastructure de la salle de classe.
PLUPA	Salles (LTAM) : A32, A35, A36, B32, A22 Auditoires selon l'infrastructure de la salle de classe.
MACRO	Salles (LTAM) : A32, A35, A36, B32, A22 Auditoires selon l'infrastructure de la salle de classe.
DESTY	Salles (LTAM) : A23, 322, 323, 307 Auditoires selon l'infrastructure de la salle de classe.
DINFO	Salles (LTAM) : A32, A35, A36, B32, A22 Auditoires selon l'infrastructure de la salle de classe.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division électrotechnique
Section des électroniciens
(Avec stages)

Enseignement général

Classe	T0ET		T1ET	
Semestre	1	2	3	4
Nb. semaines	18	18	16	15

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-ET-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-ET-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-ET-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-ET-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	T-ET-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-ET-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-ET-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-ET-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-ET-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	T-ET-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-ET-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-ET-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-ET-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-ET-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-ET-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-ET-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-ET-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-ET-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-ET-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	T-ET-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

Classe	T0ET		T1ET	
Semestre	1	2	3	4
Nb. semaines	18	18	16	15

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-ET-ENGS1-CO-01 Chimie appliquée	CHIMI1	2			
	T-ET-ENGS1-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA1	2			

Enseignement général spécifique

		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-ET-ENGS2-CO-01 Physique appliquée	PHYSI1		2		
	T-ET-ENGS2-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA2		2		
ENGS3 Enseignement général spécifique 3	T-ET-ENGS3-CO-01 Physique appliquée	PHYSI2			2	
	T-ET-ENGS3-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA3			2	
ENGS4 Enseignement général spécifique 4	T-ET-ENGS4-CO-01 Informatique	INFOR1				2
	T-ET-ENGS4-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA4				2
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-ET-FACUL-FN-01 Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2			
	T-ET-FACUL-FN-02 Mécanique	MECAN-F	2			
	T-ET-FACUL-FL-03 Energie solaire thermique I LTETT	ENSOL1-F	2			
	T-ET-FACUL-FL-04 Calcul professionnel élémentaire LTETT	CAPRO1-F	2			
	T-ET-FACUL-FL-05 La méthodologie des rapports techniques et leur représentation LTETT	RAPTE1-F	2			
	T-ET-FACUL-FL-06 Energies renouvelables I LTAM	ENREN1-F	2			
	T-ET-FACUL-FN-07 Soudure électrique à main	SOUEL-F		2		
	T-ET-FACUL-FN-08 Relais programmable	REPRO-F		2		
	T-ET-FACUL-FL-09 Energie solaire thermique II LTETT	ENSOL2-F		2		
	T-ET-FACUL-FL-10 Energies renouvelables II LTAM	ENREN2-F		2		
	T-ET-FACUL-FN-11 Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2	
	T-ET-FACUL-FN-12 Dessin à main levée	DEMAL-F			2	
	T-ET-FACUL-FN-13 Développer des pages internet	WWW1-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
CIREL Concevoir des circuits électriques	T-ET-CIREL-FO-01 Réaliser, concevoir et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8			
	T-ET-CIREL-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	4			
	T-ET-CIREL-CO-03 Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE	4			
CIRNU Concevoir des circuits et des commandes numériques	T-ET-CIRNU-CO-01 Concevoir, réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2			
	T-ET-CIRNU-CO-02 Concevoir, réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2		
CIREN Concevoir des circuits de distribution d'énergie électrique	T-ET-CIREN-FO-01 Analyser des composants électromagnétiques dans le domaine de la fourniture en énergie électrique	ELETE2		6		
	T-ET-CIREN-CO-02 Utiliser des logiciels d'une suite office et des logiciels de simulations de circuits électroniques	INFAP1		2		
	T-ET-CIREN-CO-03 Réaliser des installations de distribution d'énergie électrique	ATELE2		4		
	T-ET-CIREN-CO-04 Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu fixe	ATTRO1		4		
ENERG Distribuer et transformer l'énergie électrique	T-ET-ENERG-CO-01 Générer des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE3			3	
	T-ET-ENERG-CO-02 Distribuer et utiliser l'énergie électrique	RESEL1			3	
	T-ET-ENERG-CO-03 Réaliser et mettre en service des installations électriques du domaine du bâtiment	ATELE3			5	
	T-ET-ENERG-FO-04 Analyser, dimensionner et mettre en service des composants électriques	ELETE4				3
	T-ET-ENERG-CO-05 Analyser et mettre en service des machines électriques	MACEL1				3
	T-ET-ENERG-CO-06 Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate programmable	ATELE4				5
SIGNA Traiter des signaux analogiques et digitaux	T-ET-SIGNA-FO-01 Commuter et amplifier des signaux électriques	TRONI1			2	
	T-ET-SIGNA-CO-02 Mémoriser et traiter des signaux digitaux à l'aide d'un petit automate programmable	AUTOM1			2	
	T-ET-SIGNA-CO-03 Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu variable	ATTRO2			3	
	T-ET-SIGNA-CO-04 Acquérir et amplifier électriquement des grandeurs physiques	OPAMP1				2

Enseignement professionnel		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	T-ET-SIGNA-CO-05 Projeter, configurer et mettre en service un réseau informatique personnel	RESIN1				2
	T-ET-SIGNA-CO-06 Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3
PROST Projet intégré et stage(s)	T-ET-PROST-ST-01 Stage en entreprise	STAGE1 *				X
	T-ET-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN *				X
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
STAGE1	Le stage a une durée de 6 semaines: 3 semaines à la fin du 3e semestre, les 1 semaines du congé de Carnaval et les 2 semaines au début du 4e semestre.
PROIN	Le projet intégré intermédiaire PROIN est organisé à la fin du 4e semestre.

Remarque générale

Les classes T0ET et T1ET sont communes pour les deux sections de la formation du technicien en électrotechnique à savoir la section énergie et la section communication.

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier).

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division électrotechnique
Section des électroniciens - francophone
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-ETF-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-ETF-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-ETF-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-ETF-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	T-ETF-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-ETF-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-ETF-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-ETF-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-ETF-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	T-ETF-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-ETF-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-ETF-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-ETF-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-ETF-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-ETF-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-ETF-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-ETF-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-ETF-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-ETF-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	T-ETF-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-ETF-ENGS1-CO-01 Chimie appliquée	CHIMI1	2			
	T-ETF-ENGS1-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA1	2			

Enseignement général spécifique		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-ETF-ENGS2-CO-01 Physique appliquée	PHYSI1		2		
	T-ETF-ENGS2-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA2		2		
ENGS3 Enseignement général spécifique 3	T-ETF-ENGS3-CO-01 Physique appliquée	PHYSI2			2	
	T-ETF-ENGS3-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA3			2	
ENGS4 Enseignement général spécifique 4	T-ETF-ENGS4-CO-01 Informatique	INFOR1				2
	T-ETF-ENGS4-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA4				2
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-ETF-FACUL-FN-01 Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2			
	T-ETF-FACUL-FN-02 Mécanique	MECAN-F	2			
	T-ETF-FACUL-FL-03 Energie solaire thermique I LTETT	ENSOL1-F	2			
	T-ETF-FACUL-FL-04 Calcul professionnel élémentaire LTETT	CAPRO1-F	2			
	T-ETF-FACUL-FL-05 La méthodologie des rapports techniques et leur représentation LTETT	RAPTE1-F	2			
	T-ETF-FACUL-FL-06 Energies renouvelables I LTAM	ENREN1-F	2			
	T-ETF-FACUL-FN-07 Soudure électrique à main	SOUEL-F		2		
	T-ETF-FACUL-FN-08 Relais programmable	REPRO-F		2		
	T-ETF-FACUL-FL-09 Energie solaire thermique II LTETT	ENSOL2-F		2		
	T-ETF-FACUL-FL-10 Energies renouvelables II LTAM	ENREN2-F		2		
	T-ETF-FACUL-FN-11 Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2	
	T-ETF-FACUL-FN-12 Dessin à main levée	DEMAL-F			2	
	T-ETF-FACUL-FN-13 Développer des pages internet	WWW1-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
CIREL Concevoir des circuits électriques	T-ETF-CIREL-FO-01 Réaliser, concevoir et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8			
	T-ETF-CIREL-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	4			
	T-ETF-CIREL-CO-03 Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE	4			
CIRNU Concevoir des circuits et des commandes numériques	T-ETF-CIRNU-CO-01 Concevoir, réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2			
	T-ETF-CIRNU-CO-02 Concevoir, réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2		
CIREN Concevoir des circuits de distribution d'énergie électrique	T-ETF-CIREN-FO-01 Analyser des composants électromagnétiques dans le domaine de la fourniture en énergie électrique	ELETE2		6		
	T-ETF-CIREN-CO-02 Utiliser des logiciels d'une suite office et des logiciels de simulations de circuits électroniques	INFAP1		2		
	T-ETF-CIREN-CO-03 Réaliser des installations de distribution d'énergie électrique	ATELE2		4		
	T-ETF-CIREN-CO-04 Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu fixe	ATTRO1		4		
ENERG Distribuer et transformer l'énergie électrique	T-ETF-ENERG-CO-01 Générer des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE3			3	
	T-ETF-ENERG-CO-02 Distribuer et utiliser l'énergie électrique	RESEL1			3	
	T-ETF-ENERG-CO-03 Réaliser et mettre en service des installations électriques du domaine du bâtiment	ATELE3			5	
	T-ETF-ENERG-FO-04 Analyser, dimensionner et mettre en service des composants électriques	ELETE4				3
	T-ETF-ENERG-CO-05 Analyser et mettre en service des machines électriques	MACEL1				3
	T-ETF-ENERG-CO-06 Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate programmable	ATELE4				5
SIGNA Traiter des signaux analogiques et digitaux	T-ETF-SIGNA-FO-01 Commuter et amplifier des signaux électriques	TRONI1			2	
	T-ETF-SIGNA-CO-02 Mémoriser et traiter des signaux digitaux à l'aide d'un petit automate programmable	AUTOM1			2	
	T-ETF-SIGNA-CO-03 Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu variable	ATTRO2			3	
	T-ETF-SIGNA-CO-04 Acquérir et amplifier électriquement des grandeurs physiques	OPAMP1				2

Enseignement professionnel		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	T-ETF-SIGNA-CO-05 Projeter, configurer et mettre en service un réseau informatique personnel	RESIN1				2
	T-ETF-SIGNA-CO-06 Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3
PROST Projet intégré et stage(s)	T-ETF-PROST-ST-01 Stage en entreprise	STAGE1 *				X
	T-ETF-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN *				X
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
STAGE1	Le stage a une durée de 6 semaines: 3 semaines à la fin du 3e semestre, les 1 semaines du congé de Carnaval et les 2 semaines au début du 4e semestre.
PROIN	Le projet intégré intermédiaire PROIN est organisé à la fin du 4e semestre.

Remarque générale

Les classes T0ET et T1ET sont communes pour les deux sections de la formation du technicien en électrotechnique à savoir la section énergie et la section communication.

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier)

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division électrotechnique
Section communication
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-EC-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-EC-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-EC-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-EC-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	T-EC-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-EC-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-EC-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-EC-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-EC-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	T-EC-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-EC-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-EC-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-EC-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-EC-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-EC-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-EC-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-EC-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-EC-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-EC-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	T-EC-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-EC-ENGS1-CO-01 Chimie appliquée	CHIMI1	2			
	T-EC-ENGS1-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA1	2			

Enseignement général spécifique

		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-EC-ENGS2-CO-01 Physique appliquée	PHYSI1		2		
	T-EC-ENGS2-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA2		2		
ENGS3 Enseignement général spécifique 3	T-EC-ENGS3-CO-01 Physique appliquée	PHYSI2			2	
	T-EC-ENGS3-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA3			2	
ENGS4 Enseignement général spécifique 4	T-EC-ENGS4-CO-01 Informatique	INFOR1				2
	T-EC-ENGS4-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA4				2
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-EC-FACUL-FN-01 Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2			
	T-EC-FACUL-FN-02 Mécanique	MECAN-F	2			
	T-EC-FACUL-FL-03 Energie solaire thermique I LTETT	ENSOL1-F	2			
	T-EC-FACUL-FL-04 Calcul professionnel élémentaire LTETT	CAPRO1-F	2			
	T-EC-FACUL-FL-05 La méthodologie des rapports techniques et leur représentation LTETT	RAPTE1-F	2			
	T-EC-FACUL-FL-06 Energies renouvelables I LTAM	ENREN1-F	2			
	T-EC-FACUL-FN-07 Soudure électrique à main	SOUEL-F		2		
	T-EC-FACUL-FN-08 Relais programmable	REPRO-F		2		
	T-EC-FACUL-FL-09 Energie solaire thermique II LTETT	ENSOL2-F		2		
	T-EC-FACUL-FL-10 Energies renouvelables II LTAM	ENREN2-F		2		
	T-EC-FACUL-FN-11 Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2	
	T-EC-FACUL-FN-12 Dessin à main levée	DEMAL-F			2	
	T-EC-FACUL-FN-13 Développer des pages internet	WWW1-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
CIREL Concevoir des circuits électriques	T-EC-CIREL-FO-01 Réaliser, concevoir et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8			
	T-EC-CIREL-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	4			
	T-EC-CIREL-CO-03 Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE	4			
CIRNU Concevoir des circuits et des commandes numériques	T-EC-CIRNU-CO-01 Concevoir, réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2			
	T-EC-CIRNU-CO-02 Concevoir, réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2		
CIREN Concevoir des circuits de distribution d'énergie électrique	T-EC-CIREN-FO-01 Analyser des composants électromagnétiques dans le domaine de la fourniture en énergie électrique	ELETE2		6		
	T-EC-CIREN-CO-02 Utiliser des logiciels d'une suite office et des logiciels de simulations de circuits électroniques	INFAP1		2		
	T-EC-CIREN-CO-03 Réaliser des installations de distribution d'énergie électrique	ATELE2		4		
	T-EC-CIREN-CO-04 Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu fixe	ATTRO1		4		
ENERG Distribuer et transformer l'énergie électrique	T-EC-ENERG-CO-01 Générer des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE3			3	
	T-EC-ENERG-CO-02 Distribuer et utiliser l'énergie électrique	RESEL1			3	
	T-EC-ENERG-CO-03 Réaliser et mettre en service des installations électriques du domaine du bâtiment	ATELE3			5	
	T-EC-ENERG-FO-04 Analyser, dimensionner et mettre en service des composants électriques	ELETE4				3
	T-EC-ENERG-CO-05 Analyser et mettre en service des machines électriques	MACEL1				3
	T-EC-ENERG-CO-06 Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate programmable	ATELE4				5
SIGNA Traiter des signaux analogiques et digitaux	T-EC-SIGNA-FO-01 Commuter et amplifier des signaux électriques	TRONI1			2	
	T-EC-SIGNA-CO-02 Mémoriser et traiter des signaux digitaux à l'aide d'un petit automate programmable	AUTOM1			2	
	T-EC-SIGNA-CO-03 Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu variable	ATTRO2			3	
	T-EC-SIGNA-CO-04 Acquérir et amplifier électriquement des grandeurs physiques	OPAMP1				2

Enseignement professionnel		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	T-EC-SIGNA-CO-05 Projeter, configurer et mettre en service un réseau informatique personnel	RESIN1				2
	T-EC-SIGNA-CO-06 Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3
PROST Projet intégré et stage(s)	T-EC-PROST-ST-01 Stage en entreprise	STAGE1 *				X
	T-EC-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN *				X
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
STAGE1	Le stage a une durée de 6 semaines: 3 semaines à la fin du 3e semestre, les 1 semaines du congé de Carnaval et les 2 semaines au début du 4e semestre.
PROIN	Le projet intégré intermédiaire PROIN est organisé à la fin du 4e semestre.

Remarque générale

Les classes T0ET et T1ET sont communes pour les deux sections de la formation du technicien en électrotechnique à savoir la section énergie et la section communication.

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier).

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division électrotechnique
Section communication - francophone
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-ECF-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-ECF-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-ECF-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-ECF-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	T-ECF-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-ECF-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-ECF-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-ECF-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-ECF-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	T-ECF-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-ECF-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-ECF-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-ECF-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-ECF-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-ECF-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-ECF-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-ECF-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-ECF-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-ECF-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	T-ECF-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-ECF-ENGS1-CO-01 Chimie appliquée	CHIMI1	2			
	T-ECF-ENGS1-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA1	2			

Enseignement général spécifique

		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-ECF-ENGS2-CO-01 Physique appliquée	PHYSI1		2		
	T-ECF-ENGS2-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA2		2		
ENGS3 Enseignement général spécifique 3	T-ECF-ENGS3-CO-01 Physique appliquée	PHYSI2			2	
	T-ECF-ENGS3-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA3			2	
ENGS4 Enseignement général spécifique 4	T-ECF-ENGS4-CO-01 Informatique	INFOR1				2
	T-ECF-ENGS4-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA4				2
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-ECF-FACUL-FN-01 Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2			
	T-ECF-FACUL-FN-02 Mécanique	MECAN-F	2			
	T-ECF-FACUL-FL-03 Energie solaire thermique I LTETT	ENSOL1-F	2			
	T-ECF-FACUL-FL-04 Calcul professionnel élémentaire LTETT	CAPRO1-F	2			
	T-ECF-FACUL-FL-05 La méthodologie des rapports techniques et leur représentation LTETT	RAPTE1-F	2			
	T-ECF-FACUL-FL-06 Energies renouvelables I LTAM	ENREN1-F	2			
	T-ECF-FACUL-FN-07 Soudure électrique à main	SOUEL-F		2		
	T-ECF-FACUL-FN-08 Relais programmable	REPRO-F		2		
	T-ECF-FACUL-FL-09 Energie solaire thermique II LTETT	ENSOL2-F		2		
	T-ECF-FACUL-FL-10 Energies renouvelables II LTAM	ENREN2-F		2		
	T-ECF-FACUL-FN-11 Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2	
	T-ECF-FACUL-FN-12 Dessin à main levée	DEMAL-F			2	
	T-ECF-FACUL-FN-13 Développer des pages internet	WWW1-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
CIREL Concevoir des circuits électriques	T-ECF-CIREL-FO-01 Réaliser, concevoir et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8			
	T-ECF-CIREL-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	4			
	T-ECF-CIREL-CO-03 Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE	4			
CIRNU Concevoir des circuits et des commandes numériques	T-ECF-CIRNU-CO-01 Concevoir, réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2			
	T-ECF-CIRNU-CO-02 Concevoir, réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2		
CIREN Concevoir des circuits de distribution d'énergie électrique	T-ECF-CIREN-FO-01 Analyser des composants électromagnétiques dans le domaine de la fourniture en énergie électrique	ELETE2		6		
	T-ECF-CIREN-CO-02 Utiliser des logiciels d'une suite office et des logiciels de simulations de circuits électroniques	INFAP1		2		
	T-ECF-CIREN-CO-03 Réaliser des installations de distribution d'énergie électrique	ATELE2		4		
	T-ECF-CIREN-CO-04 Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu fixe	ATTRO1		4		
ENERG Distribuer et transformer l'énergie électrique	T-ECF-ENERG-CO-01 Générer des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE3			3	
	T-ECF-ENERG-CO-02 Distribuer et utiliser l'énergie électrique	RESEL1			3	
	T-ECF-ENERG-CO-03 Réaliser et mettre en service des installations électriques du domaine du bâtiment	ATELE3			5	
	T-ECF-ENERG-FO-04 Analyser, dimensionner et mettre en service des composants électriques	ELETE4				3
	T-ECF-ENERG-CO-05 Analyser et mettre en service des machines électriques	MACEL1				3
	T-ECF-ENERG-CO-06 Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate programmable	ATELE4				5
SIGNA Traiter des signaux analogiques et digitaux	T-ECF-SIGNA-FO-01 Commuter et amplifier des signaux électriques	TRONI1			2	
	T-ECF-SIGNA-CO-02 Mémoriser et traiter des signaux digitaux à l'aide d'un petit automate programmable	AUTOM1			2	
	T-ECF-SIGNA-CO-03 Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu variable	ATTRO2			3	
	T-ECF-SIGNA-CO-04 Acquérir et amplifier électriquement des grandeurs physiques	OPAMP1				2

Enseignement professionnel		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	T-ECF-SIGNA-CO-05 Projeter, configurer et mettre en service un réseau informatique personnel	RESIN1				2
	T-ECF-SIGNA-CO-06 Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3
PROST Projet intégré et stage(s)	T-ECF-PROST-ST-01 Stage en entreprise	STAGE1 *				X
	T-ECF-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN *				X
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
STAGE1	Le stage a une durée de 6 semaines: 3 semaines à la fin du 3e semestre, les 1 semaines du congé de Carnaval et les 2 semaines au début du 4e semestre.
PROIN	Le projet intégré intermédiaire PROIN est organisé à la fin du 4e semestre.

Remarque générale

Le 3e semestre a une durée de 16 semaines. Les deux dernières semaines, c'est à dire la 17e et la 18e semaine, sont les deux premières semaines du stage de 6 semaines.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division électrotechnique
Section énergie
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-EE-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-EE-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-EE-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-EE-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	T-EE-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-EE-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-EE-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-EE-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-EE-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	T-EE-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-EE-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-EE-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-EE-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-EE-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-EE-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-EE-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-EE-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-EE-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-EE-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	T-EE-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-EE-ENGS1-CO-01 Chimie appliquée	CHIMI1	2			
	T-EE-ENGS1-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA1	2			

Enseignement général spécifique		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-EE-ENGS2-CO-01 Physique appliquée	PHYSI1		2		
	T-EE-ENGS2-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA2		2		
ENGS3 Enseignement général spécifique 3	T-EE-ENGS3-CO-01 Physique appliquée	PHYSI2			2	
	T-EE-ENGS3-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA3			2	
ENGS4 Enseignement général spécifique 4	T-EE-ENGS4-CO-01 Informatique	INFOR1				2
	T-EE-ENGS4-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA4				2
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-EE-FACUL-FN-01 Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2			
	T-EE-FACUL-FN-02 Mécanique	MECAN-F	2			
	T-EE-FACUL-FL-03 Energie solaire thermique I LTETT	ENSOL1-F	2			
	T-EE-FACUL-FL-04 Calcul professionnel élémentaire LTETT	CAPRO1-F	2			
	T-EE-FACUL-FL-05 La méthodologie des rapports techniques et leur représentation LTETT	RAPTE1-F	2			
	T-EE-FACUL-FL-06 Energies renouvelables I LTAM	ENREN1-F	2			
	T-EE-FACUL-FN-07 Soudure électrique à main	SOUEL-F		2		
	T-EE-FACUL-FN-08 Relais programmable	REPRO-F		2		
	T-EE-FACUL-FL-09 Energie solaire thermique II LTETT	ENSOL2-F		2		
	T-EE-FACUL-FL-10 Energies renouvelables II LTAM	ENREN2-F		2		
	T-EE-FACUL-FN-11 Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2	
	T-EE-FACUL-FN-12 Dessin à main levée	DEMAL-F			2	
	T-EE-FACUL-FN-13 Développer des pages internet	WWW1-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
CIREL Concevoir des circuits électriques	T-EE-CIREL-FO-01 Réaliser, concevoir et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8			
	T-EE-CIREL-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	4			
	T-EE-CIREL-CO-03 Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE	4			
CIRNU Concevoir des circuits et des commandes numériques	T-EE-CIRNU-CO-01 Concevoir, réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2			
	T-EE-CIRNU-CO-02 Concevoir, réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2		
CIREN Concevoir des circuits de distribution d'énergie électrique	T-EE-CIREN-FO-01 Analyser des composants électromagnétiques dans le domaine de la fourniture en énergie électrique	ELETE2		6		
	T-EE-CIREN-CO-02 Utiliser des logiciels d'une suite office et des logiciels de simulations de circuits électroniques	INFAP1		2		
	T-EE-CIREN-CO-03 Réaliser des installations de distribution d'énergie électrique	ATELE2		4		
	T-EE-CIREN-CO-04 Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu fixe	ATTRO1		4		
ENERG Distribuer et transformer l'énergie électrique	T-EE-ENERG-CO-01 Générer des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE3			3	
	T-EE-ENERG-CO-02 Distribuer et utiliser l'énergie électrique	RESEL1			3	
	T-EE-ENERG-CO-03 Réaliser et mettre en service des installations électriques du domaine du bâtiment	ATELE3			5	
	T-EE-ENERG-FO-04 Analyser, dimensionner et mettre en service des composants électriques	ELETE4				3
	T-EE-ENERG-CO-05 Analyser et mettre en service des machines électriques	MACEL1				3
	T-EE-ENERG-CO-06 Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate programmable	ATELE4				5
SIGNA Traiter des signaux analogiques et digitaux	T-EE-SIGNA-FO-01 Commuter et amplifier des signaux électriques	TRONI1			2	
	T-EE-SIGNA-CO-02 Mémoriser et traiter des signaux digitaux à l'aide d'un petit automate programmable	AUTOM1			2	
	T-EE-SIGNA-CO-03 Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu variable	ATTRO2			3	
	T-EE-SIGNA-CO-04 Acquérir et amplifier électriquement des grandeurs physiques	OPAMP1				2

Enseignement professionnel		Classe	T0ET		T1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	T-EE-SIGNA-CO-05 Projeter, configurer et mettre en service un réseau informatique personnel	RESIN1				2
	T-EE-SIGNA-CO-06 Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3
PROST Projet intégré et stage(s)	T-EE-PROST-ST-01 Stage en entreprise	STAGE1 *				X
	T-EE-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN *				X
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
STAGE1	Le stage a une durée de 6 semaines: 3 semaines à la fin du 3e semestre, les 1 semaines du congé de Carnaval et les 2 semaines au début du 4e semestre.
PROIN	Le projet intégré intermédiaire PROIN est organisé à la fin du 4e semestre.

Remarque générale

Les classes T0ET et T1ET sont communes pour les deux sections de la formation du technicien en électrotechnique à savoir la section énergie et la section communication.

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier).

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division électrotechnique
Section énergie - francophone
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-EEF-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-EEF-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-EEF-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-EEF-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUC1	2			
	T-EEF-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-EEF-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-EEF-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-EEF-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-EEF-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUC2		2		
	T-EEF-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-EEF-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-EEF-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-EEF-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-EEF-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-EEF-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-EEF-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-EEF-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-EEF-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-EEF-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUC3 *				2
	T-EEF-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-EEF-ENGS1-CO-01 Chimie appliquée	CHIMI1	2			
	T-EEF-ENGS1-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA1	2			

Enseignement général spécifique

		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-EEF-ENGS2-CO-01 Physique appliquée	PHYSI1		2		
	T-EEF-ENGS2-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA2		2		
ENGS3 Enseignement général spécifique 3	T-EEF-ENGS3-CO-01 Physique appliquée	PHYSI2			2	
	T-EEF-ENGS3-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA3			2	
ENGS4 Enseignement général spécifique 4	T-EEF-ENGS4-CO-01 Informatique	INFOR1				2
	T-EEF-ENGS4-CO-02 Mathématiques appliquées	MATHA4				2
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-EEF-FACUL-FN-01 Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2			
	T-EEF-FACUL-FN-02 Mécanique	MECAN-F	2			
	T-EEF-FACUL-FL-03 Energie solaire thermique I LTETT	ENSOL1-F	2			
	T-EEF-FACUL-FL-04 Calcul professionnel élémentaire LTETT	CAPRO1-F	2			
	T-EEF-FACUL-FL-05 La méthodologie des rapports techniques et leur représentation LTETT	RAPTE1-F	2			
	T-EEF-FACUL-FL-06 Energies renouvelables I LTAM	ENREN1-F	2			
	T-EEF-FACUL-FN-07 Soudure électrique à main	SOUEL-F		2		
	T-EEF-FACUL-FN-08 Relais programmable	REPRO-F		2		
	T-EEF-FACUL-FL-09 Energie solaire thermique II LTETT	ENSOL2-F		2		
	T-EEF-FACUL-FL-10 Energies renouvelables II LTAM	ENREN2-F		2		
	T-EEF-FACUL-FN-11 Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2	
	T-EEF-FACUL-FN-12 Dessin à main levée	DEMAL-F			2	
	T-EEF-FACUL-FN-13 Développer des pages internet	WWW1-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
CIREL Concevoir des circuits électriques	T-EEF-CIREL-FO-01 Réaliser, concevoir et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8			
	T-EEF-CIREL-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	4			
	T-EEF-CIREL-CO-03 Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE	4			
CIREN Concevoir des circuits de distribution d'énergie électrique	T-EEF-CIREN-FO-01 Analyser des composants électromagnétiques dans le domaine de la fourniture en énergie électrique	ELETE2		6		
	T-EEF-CIREN-CO-02 Utiliser des logiciels d'une suite office et des logiciels de simulations de circuits électroniques	INFAP1		2		
	T-EEF-CIREN-CO-03 Réaliser des installations de distribution d'énergie électrique	ATELE2		4		
	T-EEF-CIREN-CO-04 Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu fixe	ATTRO1		4		
CIRNU Concevoir des circuits et des commandes numériques	T-EEF-CIRNU-CO-01 Concevoir, réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2			
	T-EEF-CIRNU-CO-02 Concevoir, réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2		
ENERG Distribuer et transformer l'énergie électrique	T-EEF-ENERG-CO-01 Générer des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE3			3	
	T-EEF-ENERG-CO-02 Distribuer et utiliser l'énergie électrique	RESEL1			3	
	T-EEF-ENERG-CO-03 Réaliser et mettre en service des installations électriques du domaine du bâtiment	ATELE3			5	
	T-EEF-ENERG-FO-04 Analyser, dimensionner et mettre en service des composants électriques	ELETE4				3
	T-EEF-ENERG-CO-05 Analyser et mettre en service des machines électriques	MACEL1				3
	T-EEF-ENERG-CO-06 Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate programmable	ATELE4				5
SIGNA Traiter des signaux analogiques et digitaux	T-EEF-SIGNA-FO-01 Commuter et amplifier des signaux électriques	TRONI1			2	
	T-EEF-SIGNA-CO-02 Mémoriser et traiter des signaux digitaux à l'aide d'un petit automate programmable	AUTOM1			2	
	T-EEF-SIGNA-CO-03 Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu variable	ATTRO2			3	
	T-EEF-SIGNA-CO-04 Acquérir et amplifier électriquement des grandeurs physiques	OPAMP1				2

Enseignement professionnel		Classe	T0ETF		T1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	16	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	T-EEF-SIGNA-CO-05 Projeter, configurer et mettre en service un réseau informatique personnel	RESIN1				2
	T-EEF-SIGNA-CO-06 Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3
PROST Projet intégré et stage(s)	T-EEF-PROST-ST-01 Stage en entreprise	STAGE1 *				X
	T-EEF-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN *				X
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
STAGE1	Le stage a une durée de 6 semaines: 3 semaines à la fin du 3e semestre, les 1 semaines du congé de Carnaval et les 2 semaines au début du 4e semestre.
PROIN	Le projet intégré intermédiaire PROIN est organisé à la fin du 4e semestre.

Remarque générale

Les classes T0ET et T1ET sont communes pour les deux sections de la formation du technicien en électrotechnique à savoir la section énergie et la section communication.

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier).

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division en équipement du bâtiment
Section des techniciens en équipement énergétique et technique des bâtiments
(Avec stages)

Enseignement général		Classe	T0EQ		T1EQ		T2EQ	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	15	18	15	18	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	T-EQ-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2					
	T-EQ-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2					
	T-EQ-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2					
	T-EQ-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	T-EQ-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2					
ENGE2 Enseignement général 2	T-EQ-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2				
	T-EQ-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2				
	T-EQ-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2				
	T-EQ-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
	T-EQ-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2				
ENGE3 Enseignement général 3	T-EQ-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2			
	T-EQ-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2			
	T-EQ-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2			
	T-EQ-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2			
	T-EQ-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2			
ENGE4 Enseignement général 4	T-EQ-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2		
	T-EQ-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2		
	T-EQ-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2		
	T-EQ-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2		
	T-EQ-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2		
ENGE5 Enseignement général 5	T-EQ-ENGE5-CO-01 Anglais 5	ANGLA5					2	
	T-EQ-ENGE5-CX-02 Français 5	FRANC5 *					2	
	T-EQ-ENGE5-CX-03 Allemand 5	ALLEM5					2	
	T-EQ-ENGE5-CO-04 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
	T-EQ-ENGE5-CO-05 Education sportive 5	EDUPH5					1	
ENGE6 Enseignement général 6	T-EQ-ENGE6-CO-01 Anglais 6	ANGLA6						2
	T-EQ-ENGE6-CX-02 Français 6	FRANC6 *						2
	T-EQ-ENGE6-CX-03 Allemand 6	ALLEM6						2

Enseignement général		Classe	T0EQ		T1EQ		T2EQ	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	15	18	15	18	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	T-EQ-ENGE6-CO-04 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
	T-EQ-ENGE6-CO-05 Education sportive 6	EDUPH6						1
Total Enseignement général			8	8	8	8	6	6

Enseignement général spécifique		Classe	T0EQ		T1EQ		T2EQ	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	15	18	15	18	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-EQ-ENGS1-CO-01 Physique/Chimie	PHYCH1	2					
	T-EQ-ENGS1-CO-02 Mathématiques	MATHE1	2					
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-EQ-ENGS2-CO-01 Physique/Chimie	PHYCH2		2				
	T-EQ-ENGS2-CO-02 Mathématiques	MATHE2		2				
ENGS3 Enseignement général spécifique 3	T-EQ-ENGS3-CO-01 Mathématiques	MATHE3			2			
	T-EQ-ENGS3-CO-02 Physique/Chimie	PHYCH3			2			
ENGS4 Enseignement général spécifique 4	T-EQ-ENGS4-CO-01 Mathématiques	MATHE4				2		
	T-EQ-ENGS4-CO-02 Physique/Chimie	PHYCH4				2		
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4		

Enseignement optionnel		Classe	T0EQ		T1EQ		T2EQ	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	15	18	15	18	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	T-EQ-FACUL-FN-01 Education sportive 1	EDUPH1-F	2					
	T-EQ-FACUL-FL-02 Energies renouvelables - Energie solaire 1	SOLTH1-F	2					
	T-EQ-FACUL-FN-03 Education sportive 2	EDUPH2-F		2				
	T-EQ-FACUL-FL-04 Energies renouvelables - Energie solaire 2	SOLTH2-F		2				
	T-EQ-FACUL-FN-05 Education sportive 3	EDUPH3-F			2			
	T-EQ-FACUL-FL-06 Energies renouvelables - Energie solaire thermique 1	SOLTH3-F			2			
	T-EQ-FACUL-FN-07 Education sportive 4	EDUPH4-F				2		
	T-EQ-FACUL-FL-08 Energies renouvelables - Energie solaire thermique 2	SOLTH4-F				2		
	T-EQ-FACUL-FN-09 Education sportive 5	EDUPH5-F					2	
	T-EQ-FACUL-FL-10 Soudage 1	SOUDA1-F					2	
	T-EQ-FACUL-FL-11 Micro Projet 1	MICRO1-F					2	

Enseignement optionnel

		Classe	T0EQ		T1EQ		T2EQ	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	15	18	15	18	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	T-EQ-FACUL-ES-12 Module préparatoire aux études techniques supérieures 1	PREP1 *					2	
	T-EQ-FACUL-ES-13 Module préparatoire aux études techniques supérieures 2	PREP2 *					2	
	T-EQ-FACUL-FN-14 Education sportive 6	EDUPH6-F						2
	T-EQ-FACUL-FL-15 Soudage 2	SOUDA2-F						2
	T-EQ-FACUL-FL-16 Micro Projet 2	MICRO2-F						2
	T-EQ-FACUL-ES-17 Module préparatoire aux études techniques supérieures 3	PREP3 *						2
	T-EQ-FACUL-ES-18 Module préparatoire aux études techniques supérieures 4	PREP4 *						2
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel

		Classe	T0EQ		T1EQ		T2EQ	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	15	18	15	18	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
INBAN1 Mise en service d'installations de chauffage et électriques simples	T-EQ-INBAN1-CO-01 Appliquer les bases de l'électrotechnique et les matériaux correspondants 1	ELETE1	10					
	T-EQ-INBAN1-CO-02 Monter et mettre en service un circuit de chauffage simple au moyen des différents matériaux et raccords 1	INBHE1	2					
	T-EQ-INBAN1-CO-03 Analyser et élaborer une documentation au moyen d'un logiciel CAO 1	LOCAO1	2					
	T-EQ-INBAN1-CO-04 Appliquer les bases de l'électrotechnique et les matériaux correspondants 2	ELETE2		10				
	T-EQ-INBAN1-CO-05 Monter et mettre en service un circuit de chauffage simple au moyen des différents matériaux et raccords 2	INBHE2		2				
	T-EQ-INBAN1-CO-06 Analyser et élaborer une documentation au moyen d'un logiciel CAO 2	LOCAO2		2				
WARAN Entretien et réparation d'installations de chauffage et électriques simples	T-EQ-WARAN-CO-01 Planifier, effectuer et communiquer la réparation des composants et l'entretien d'une installation de chauffage simple 1	REPWA1	2					
	T-EQ-WARAN-CO-02 Planifier, effectuer et communiquer la réparation des composants et l'entretien d'une installation de chauffage simple 2	REPWA2		2				
COPRO1 Communication professionnelle 1	T-EQ-COPRO1-CO-01 Les différentes techniques de communication professionnelle 1	TECOP1	2					

Enseignement professionnel		Classe	T0EQ		T1EQ		T2EQ	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	15	18	15	18	15
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	T-EQ-COPRO1-CO-02 Les différentes techniques de communication professionnelle 2	TECOP2		2				
COPRO2 Communication professionnelle 2	T-EQ-COPRO2-CO-01 Les différentes techniques de communication professionnelle	TECOP				2		
RESCA Régulation d'installations simples de chauffage	T-EQ-RESCA-CO-01 Régulation de brûleurs et d'installations simples de chauffage 1	BRUCH1			6			
	T-EQ-RESCA-CO-02 Régulation de brûleurs et d'installations simples de chauffage 2	BRUCH2				6		
MISIE Mise en service d'installations électrotechniques	T-EQ-MISIE-CO-01 Eclairages et installations locaux	ECILO			2			
	T-EQ-MISIE-CO-02 Raccordement électrique de bâtiments 1	RACEB1			6			
	T-EQ-MISIE-CO-03 Commandes SPS 1	COSPS1			4			
	T-EQ-MISIE-CO-04 Raccordement électrique de bâtiments 2	RACEB2				6		
	T-EQ-MISIE-CO-05 Commandes SPS 2	COSPS2				4		
COMIN Commande et régulation d'installations techniques	T-EQ-COMIN-CO-01 Gestion intelligente du bâtiment 1	GESTI1					5	
	T-EQ-COMIN-CO-02 Moteurs électriques et techniques d'entraînement 1	MOTEL1					6	
	T-EQ-COMIN-CO-03 Systèmes de chauffage 1	CHAUF1					3	
	T-EQ-COMIN-CO-04 Gestion intelligente du bâtiment 2	GESTI2						5
	T-EQ-COMIN-CO-05 Moteurs électriques et techniques d'entraînement 2	MOTEL2						6
	T-EQ-COMIN-CO-06 Systèmes de chauffage 2	CHAUF2						3
REGCH Régulation d'installations de chauffage	T-EQ-REGCH-CO-01 Dimensionnement et régulation d'installations de chauffage 1	DIMRE1					8	
	T-EQ-REGCH-CO-02 Dimensionnement et régulation d'installations de chauffage 2	DIMRE2						8
PROST Projet intégré et stage(s)	T-EQ-PROST-ST-01 Stage 1	STAGE1 *		X				
	T-EQ-PROST-ST-02 Stage 2	STAGE2 *				X		
	T-EQ-PROST-ST-03 Stage 3	STAGE3 *						X
	T-EQ-PROST-PI-04 Projet intégré	PROIN				X		
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18	22	22
Total des cours de base			30	30	30	30	28	28
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4	4 / 6	4 / 6

Remarques

ANGLA1	<p>Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.</p>
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	<p>Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.</p>
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
PREP1	Le référentiel d'évaluation et le programme de formation du module sera disponible sur le site programmes.myschool.lu au plus tard lors de la rentrée scolaire 2012/2013.
PREP2	Le référentiel d'évaluation et le programme de formation du module sera disponible sur le site programmes.myschool.lu au plus tard lors de la rentrée scolaire 2012/2013.
PREP3	Le référentiel d'évaluation et le programme de formation du module sera disponible sur le site programmes.myschool.lu au plus tard lors de la rentrée scolaire 2012/2013.
PREP4	Le référentiel d'évaluation et le programme de formation du module sera disponible sur le site programmes.myschool.lu au plus tard lors de la rentrée scolaire 2012/2013.
STAGE1	période de 4 semaines dont 1 semaine pendant les vacances de Pâques
STAGE2	période de 4 semaines dont 1 semaine pendant les vacances de Pâques
STAGE3	période de 4 semaines dont 1 semaine pendant les vacances de Pâques

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division génie civil
Section des techniciens en génie civil
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	T0GC		T1GC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	11
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-GC-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-GC-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-GC-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-GC-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUC1	2			
	T-GC-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-GC-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-GC-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-GC-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-GC-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUC2		2		
	T-GC-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-GC-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-GC-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-GC-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-GC-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-GC-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-GC-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-GC-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-GC-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-GC-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUC3 *				2
	T-GC-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	T0GC		T1GC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	11
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-GC-ENGS1-CO-01 Mathématiques 1	MATH1	2			
	T-GC-ENGS1-CO-02 Architecture 1	ARCH1	2			

Enseignement général spécifique

		Classe	T0GC		T1GC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	11
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-GC-ENGS2-CO-01 Mathématiques 2	MATH2		2		
	T-GC-ENGS2-CO-02 Architecture 2	ARCH2		2		
ENGS3 Enseignement général spécifique 3	T-GC-ENGS3-CO-01 Mathématiques	MATH3			2	
	T-GC-ENGS3-CO-02 Architecture	ARCH3			2	
ENGS4 Enseignement général spécifique 4	T-GC-ENGS4-CO-01 Mathématiques	MATH4				2
	T-GC-ENGS4-CO-02 Architecture	ARCH4				2
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	T0GC		T1GC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	11
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-GC-FACUL-FN-01 Allemand 1	ALLEM1-F *	2			
	T-GC-FACUL-FN-02 Français 1	FRANC1-F *	2			
	T-GC-FACUL-FN-03 Allemand 2	ALLEM2-F		2		
	T-GC-FACUL-FN-04 Français 2	FRANC2-F		2		
	T-GC-FACUL-FN-05 Visite de chantiers/bâtiments/expositions 1	VISIT1-F *			2	
	T-GC-FACUL-FN-06 Visite de chantiers/bâtiments/expositions 2	VISIT2-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	T0GC		T1GC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	11
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
GROSO1 Gros-oeuvre 1	T-GC-GROSO1-CO-01 Construction d'un mur plein	ATCMU *	4			
	T-GC-GROSO1-CO-02 Planifier une installation de chantier	INCHA * <i>Période 1</i>	14			
	T-GC-GROSO1-CO-03 Viabilisation et fondations	VIAFO * <i>Période 2</i>	14			
GROSO2 Gros-oeuvre 2	T-GC-GROSO2-CO-01 Réalisation d'un élément en béton armé	ATRBA *		4		
	T-GC-GROSO2-CO-02 Etude et conception d'une dalle	ECDAL * <i>Période 1</i>		14		
	T-GC-GROSO2-CO-03 Etude et conception d'une toiture	ECTOI * <i>Période 2</i>		14		
SECOE1 Second-oeuvre 1	T-GC-SECOE1-CO-01 Revêtements des éléments verticaux	ATRVE *			4	

Enseignement professionnel		Classe	T0GC		T1GC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	11
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	T-GC-SECOE1-CO-02 Étanchéité et isolation et d'un bâtiment	ETISO * <i>Période 1</i>			14	
	T-GC-SECOE1-CO-03 Fenêtres et portes d'un bâtiment	FENPO * <i>Période 2</i>			14	
SECOE2 Second-oeuvre 2	T-GC-SECOE2-CO-01 Revêtements des éléments horizontaux	ATRHO * <i>Période 1</i>				4
	T-GC-SECOE2-CO-02 Planifier des escaliers	PESCA * <i>Période 1</i>				14
PROST Projet intégré et stage(s)	T-GC-PROST-ST-01 Stage sur un chantier	STAGE1				X
	T-GC-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN				X
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ALLEM1-F	choix obligatoire si la langue FRANC est choisie dans ENGE
FRANC1-F	choix obligatoire si la langue ALLEM est choisie dans ENGE
VISIT1-F	choix obligatoire si pas plus qu'un module de rattrapage à suivre par l'élève.
VISIT2-F	choix obligatoire si pas plus qu'un module de rattrapage à suivre par l'élève.
ATCMU	classe répartie en 2 groupes atelier avec salle de classe
INCHA	salle de classe traditionnelle (7 leçons) et salle de dessin (7 leçons)
VIAFO	salle de classe traditionnelle (7 leçons) et salle de dessin (7 leçons)
ATRBA	classe répartie en 2 groupes atelier avec salle de classe
ECDAL	salle de classe traditionnelle (7 leçons) et salle de dessin (7 leçons)
ECTOI	salle de classe traditionnelle (7 leçons) et salle de dessin (7 leçons)
ATRVE	classe répartie en 2 groupes atelier avec salle de classe
ETISO	salle de classe traditionnelle (7 leçons) et salle de dessin (7 leçons)
FENPO	salle de classe traditionnelle (7 leçons) et salle de dessin (7 leçons)
ATRHO	classe répartie en 2 groupes atelier avec salle de classe
PESCA	salle de classe traditionnelle (7 leçons) et salle de dessin (7 leçons)

Stages

Le stage sur le chantier commence la deuxième semaine de la période 2 du semestre 4.
Le stage a une durée de 8 semaines consécutives, 40 heures par semaines (pas de vacances de Pentecôte), il prend fin une semaine avant la fin du semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division hôtelière et touristique
Section hôtellerie
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	T0HO		T1HO	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-HO-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-HO-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-HO-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-HO-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	T-HO-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-HO-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-HO-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-HO-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-HO-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	T-HO-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-HO-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-HO-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-HO-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-HO-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-HO-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-HO-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-HO-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-HO-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-HO-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	T-HO-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	T0HO		T1HO	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-HO-ENGS1-CO-01 Communication en hôtellerie 1	COMHO1	2			
	T-HO-ENGS1-CO-02 Mathématiques 1: Calcul numérique et littéral	MATH1	2			

Enseignement général spécifique

		Classe	T0HO		T1HO	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-HO-ENGS2-CO-01 Communication en hôtellerie 2	COMHO2		2		
	T-HO-ENGS2-CO-02 Mathématiques 2: Dépendance et variation	MATH2		2		
ENGS3 Enseignement général spécifique 3	T-HO-ENGS3-CO-01 Communication en hôtellerie 3	COMHO3			2	
	T-HO-ENGS3-CO-02 Mathématiques3: Le premier degré	MATH3			2	
ENGS4 Enseignement général spécifique 4	T-HO-ENGS4-CO-01 Communication en hôtellerie 4	COMHO4				2
	T-HO-ENGS4-CO-02 Mathématiques 4: Le deuxième degré	MATH4				2
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	T0HO		T1HO	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-HO-FACUL-FN-01 Culture et tourisme au Luxembourg 1	CUTOL1-F	2			
	T-HO-FACUL-FN-02 Culture et tourisme au Luxembourg 2	CUTOL2-F		2		
	T-HO-FACUL-FN-03 Espagnol en hôtellerie/tourisme 1	ESPAG1-F *			2	
	T-HO-FACUL-FN-04 Italien en hôtellerie/tourisme 1	ITALI1-F			2	
	T-HO-FACUL-FN-05 Espagnol en hôtellerie/tourisme 2	ESPAG2-F *				2
	T-HO-FACUL-FN-06 Italien en hôtellerie/tourisme 2	ITALI2-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	T0HO		T1HO	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
PRSMS Production et service de mets simples	T-HO-PRSMS-FO-01 Réaliser des plats chauds et froids simples 1	PLACF1 *	6			
	T-HO-PRSMS-CO-02 Produire des menus simples en brigade 1	ATBRI1 *	5			
	T-HO-PRSMS-CO-03 Faire la mise en place et l'accueil et servir des mets et boissons simples	MISAS1 *	5			
	T-HO-PRSMS-CO-04 Utiliser les bases d'informatique en hôtellerie 1	BASIH1	2			
	T-HO-PRSMS-FO-05 Réaliser des plats chauds et froids simples 2	PLACF2 *		6		

Enseignement professionnel		Classe	T0HO		T1HO	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	T-HO-PRSMS-CO-06 Produire des menus simples en brigade 2	ATBRI2 *		5		
	T-HO-PRSMS-CO-07 Faire la mise en place et l'accueil et servir des mets et boissons simples 2	MISAS2 *		5		
	T-HO-PRSMS-CO-08 Utiliser les bases d'informatique en hôtellerie 2	BASIH2		2		
PROSM Production et service d'un menu	T-HO-PROSM-FO-01 Planifier et produire un menu individuel personnalisé à 3 plats de difficulté moyenne 1	MENIP1 *			7	
	T-HO-PROSM-CO-02 Service, accueil et conseil culinaire 1	SERAC1 *			6	
	T-HO-PROSM-FO-03 Planifier et produire un menu individuel personnalisé à 3 plats de difficulté moyenne 2	MENIP2 *				7
	T-HO-PROSM-CO-04 Service, accueil et conseil culinaire 2	SERAC2 *				6
ADHOT Administration hôtelière	T-HO-ADHOT-CO-01 Appliquer les bases administratives	BASAD			3	
	T-HO-ADHOT-CO-02 Communiquer avec les fournisseurs, banques et institutions	COFBI			2	
	T-HO-ADHOT-CO-03 Commander et réceptionner des marchandises	CORMA				3
	T-HO-ADHOT-CO-04 Communiquer avec les clients en plusieurs langues	COMMU				2
PROST Projet intégré et stage(s)	T-HO-PROST-ST-01 Stage en service	STAGE1 *		X		
	T-HO-PROST-ST-02 Stage en cuisine	STAGE2 *				X
	T-HO-PROST-PI-03 Projet intégré	PROIN				X
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ESPAG1-F	ESPAG1 ou ITALI1 au choix
ESPAG2-F	ESPAG2 ou ITALI2 au choix
PLACF1	dont 4 leçons en atelier cuisine
ATBRI1	2/3 des élèves en atelier cuisine, 1/3 des élèves en atelier pâtisserie
MISAS1	dont 4 leçons en atelier service
PLACF2	dont 4 leçons en atelier cuisine
ATBRI2	2/3 des élèves en atelier cuisine, 1/3 des élèves en atelier pâtisserie
MISAS2	dont 4 leçons en atelier service
MENIP1	dont 5 leçons en atelier cuisine/pâtisserie
SERAC1	dont 4 leçons en atelier service
MENIP2	dont 5 leçons en atelier cuisine/pâtisserie
SERAC2	dont 4 leçons en atelier service
STAGE1	durée totale de 10 semaines (semaines 11-18 du 2e semestre + 2 semaines)
STAGE2	durée totale de 10 semaines (semaines 11-18 du 4e semestre + 2 semaines)

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division informatique
Section informatique
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	T0IF		T1IF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	12
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-IF-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-IF-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-IF-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-IF-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	T-IF-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-IF-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-IF-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-IF-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-IF-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	T-IF-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-IF-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-IF-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-IF-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-IF-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-IF-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-IF-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-IF-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-IF-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-IF-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	T-IF-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	T0IF		T1IF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	12
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-IF-ENGS1-CO-01 Mathématiques 1	MATHE1	2			
	T-IF-ENGS1-CO-02 Anglais technique 1	ANGTE1	2			

Enseignement général spécifique

		Classe	T0IF		T1IF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	12
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-IF-ENGS2-CO-01 Mathématiques 2	MATHE2		2		
	T-IF-ENGS2-CO-02 Anglais technique 2	ANGTE2		2		
ENGS3 Enseignement général spécifique 3	T-IF-ENGS3-CO-01 Mathématiques 3	MATHE3			2	
	T-IF-ENGS3-CO-02 Logique digitale 1	LODIG1			2	
ENGS4 Enseignement général spécifique 4	T-IF-ENGS4-CO-01 Mathématiques 4	MATHE4				2
	T-IF-ENGS4-CO-02 Logique digitale 2	LODIG2				2
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	T0IF		T1IF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	12
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-IF-FACUL-FN-01 Calculs techniques	CALTE-F	2			
	T-IF-FACUL-FN-02 Initiation à la physique	PHYSI-F	2			
	T-IF-FACUL-FN-03 Programmation d'un microprocesseur	PROMP-F		2		
	T-IF-FACUL-FN-04 Initiation à l'électricité	ELTRO-F		2		
	T-IF-FACUL-FN-05 Nouvelles technologies	NOTEC-F			2	
	T-IF-FACUL-FN-06 Atelier en automates programmables 1	ATAPO1-F			2	
	T-IF-FACUL-FN-07 Atelier en automates programmables 2	ATAPO2-F				2
	T-IF-FACUL-FN-08 Automatisation de processus informatiques	AUTIF-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	T0IF		T1IF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	12
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
INPT1 Installation d'un poste de travail 1	T-IF-INPT1-CO-01 Installation et configuration de systèmes d'exploitation 1	SYSEX1	6			
	T-IF-INPT1-CO-02 Développement de pages internet statiques	HTSTA		6		
DOCUM Documentations et présentations	T-IF-DOCUM-CO-01 Création de documentations	CREDO	5			
	T-IF-DOCUM-CO-02 Techniques de présentations	TEPRE		5		
TRAVA Travail en atelier	T-IF-TRAVA-CO-01 Bases d'électrotechnique 1	ELINF1	2			
	T-IF-TRAVA-CO-02 Travail en atelier mécanique	ATINF1	5			

Enseignement professionnel		Classe	T0IF		T1IF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	12
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	T-IF-TRAVA-CO-03 Bases d'électrotechnique 2	ELINF2		2		
	T-IF-TRAVA-CO-04 Travail en atelier électrique	ATINF2		5		
INPT2 Installation d'un poste de travail 2	T-IF-INPT2-CO-01 Installation et configuration de systèmes d'exploitation	SYSEX2			5	
	T-IF-INPT2-CO-02 Configuration de services réseau d'un poste de travail	SYSEX3				5
WEB1 Développement de pages internet dynamiques 1	T-IF-WEB1-CO-01 Client Side Scripting 1	CLISS1			4	
	T-IF-WEB1-CO-02 Client Side Scripting 2	CLISS2				4
ARCOR Architecture d'ordinateurs	T-IF-ARCOR-CO-01 Maintenance d'ordinateurs	ATINF3			6	
	T-IF-ARCOR-CO-02 Dimensionner un ordinateur	DIMCO1			3	
	T-IF-ARCOR-CO-03 Câblage d'un réseau	ATINF4				6
	T-IF-ARCOR-CO-04 Dimensionner un ordinateur	DIMCO2				3
PROST Projet intégré et stage(s)	T-IF-PROST-ST-01 Stage	STAGE1				X
	T-IF-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN				X
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

- ANGLA1 Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation).
Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons.
Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons.
Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
- ANGLA2 Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation).
Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons.
Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons.
Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
- FRANC2 ou ALLEM2 au choix
- FRANC3 ou ALLEM3 au choix
- EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
- FRANC4 ou ALLEM4 au choix
- EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Stages

Les élèves font deux stages de six semaines chacun. Le premier à la fin du 4e semestre, le deuxième à la fin du 6e semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division mécanique
Section des mécaniciens d'avions - cat B
(Concomitant, 12e avec 4 jours, 13e avec 2,5 jours de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	S2AM		S3AM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-AM-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1	4			
	T-AM-ENGE1-CO-02 Mathématiques	MATHE	2			
	T-AM-ENGE1-CO-03 Physique 1	PHYSI1	3			
	T-AM-ENGE1-CO-04 Anglais 2	ANGLA2		4		
	T-AM-ENGE1-CO-05 Physique 2	PHYSI2		3		
ENGE2 Enseignement général 2	T-AM-ENGE2-CO-01 Législation aéronautique 1	AVLEG1			1	
	T-AM-ENGE2-CO-02 Législation aéronautique 2	AVLEG2				1
	T-AM-ENGE2-CO-03 Facteurs humains	HUMFA				2
Total Enseignement général			9	7	1	3

Enseignement professionnel

		Classe	S2AM		S3AM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
GENAV1 Aviation générale 1	T-AM-GENAV1-CO-01 Principes essentiels d'électricité 1	ELFUN1	3			
	T-AM-GENAV1-CO-02 Matériaux et matériels 1	MAHAR1	4			
	T-AM-GENAV1-CO-03 Aérodynamique de base	AERBA	2			
	T-AM-GENAV1-CO-04 Procédures d'entretien 1	MANPR1	8			
	T-AM-GENAV1-FO-05 Organisme de formation	FORAM1		X		
	T-AM-GENAV1-CO-06 Principes essentiels d'électricité 2	ELFUN2		3		
	T-AM-GENAV1-CO-07 Matériaux et matériels 2	MAHAR2		6		
	T-AM-GENAV1-CO-08 Procédures d'entretien 2	MANPR2		8		
GENAV2 Aviation générale 2	T-AM-GENAV2-CO-01 Techniques digitales et systèmes d'instrumentation électronique 1	DIGTE1			1	
	T-AM-GENAV2-CO-02 Principes essentiels d'électronique	TRONI			1	
	T-AM-GENAV2-FO-03 Organisme de formation	FORAM3			X	
	T-AM-GENAV2-CO-04 Techniques digitales et systèmes d'instrumentation électronique 2	DIGTE2				3

Enseignement professionnel

		Classe	S2AM				S3AM			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
SPEAV1 Aviation spécifique 1	T-AM-SPEAV1-FO-01 Turbine à gaz 1	GTENG1			2					
	T-AM-SPEAV1-FO-02 Organisme de formation	FORAM2				X				
SPEAV2 Aviation spécifique 2	T-AM-SPEAV2-CO-01 Turbine à gaz 2	GTENG2					5			
	T-AM-SPEAV2-FO-02 Bases de l'aérodynamique et des structures des avions, principes de fonctionnement et d'entretien des systèmes d'avions 1	AERPL1					10			
	T-AM-SPEAV2-CO-03 Bases du design, du fonctionnement et de l'entretien d'hélices	PROPL					2			
	T-AM-SPEAV2-FO-04 Bases de l'aérodynamique et des structures des avions, principes de fonctionnement et d'entretien des systèmes d'avions 2	AERPL2						10		
	T-AM-SPEAV2-FO-05 Organisme de formation	FORAM4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	T-AM-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X					
Total Enseignement professionnel			17	8	19	8	19	20	13	20
Total des cours de base			34		34		40		36	
Cours optionnels (min / max)			0		0		0		0	

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division mécanique
Section mécanique générale
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	T0MG		T1MG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-MG-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-MG-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-MG-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-MG-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUC1	2			
	T-MG-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-MG-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-MG-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-MG-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-MG-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUC2		2		
	T-MG-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-MG-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-MG-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-MG-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-MG-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-MG-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-MG-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-MG-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-MG-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-MG-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUC3 *				2
	T-MG-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	T0MG		T1MG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-MG-ENGS1-CO-01 Physique 1	PHYSI1	2			
	T-MG-ENGS1-CO-02 Mathématiques 1	MATHE1	2			

Enseignement général spécifique

		Classe	T0MG		T1MG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-MG-ENGS2-CO-01 Physique 2	PHYSI2		2		
	T-MG-ENGS2-CO-02 Mathématiques 2	MATHE2		2		
ENGS3 Enseignement général spécifique 3	T-MG-ENGS3-CO-01 Physique 2	PHYSI2			2	
	T-MG-ENGS3-CO-02 Mathématiques 3	MATHE3			2	
ENGS4 Enseignement général spécifique 4	T-MG-ENGS4-CO-01 Chimie 2	CHIMI2				2
	T-MG-ENGS4-CO-02 Mathématiques 4	MATHE4				2
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	T0MG		T1MG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-MG-FACUL-FN-01 Introduction en asservissement	INASS-F	2			
	T-MG-FACUL-FN-02 Maîtriser les bases de l'automatisation 1	AUTOM1-F	2			
	T-MG-FACUL-FN-03 Initiation au soudage	INSOU-F		2		
	T-MG-FACUL-FN-04 Réaliser des joints par "soudage manuel à l'électrode" - Introduction	SOUDA-F		2		
	T-MG-FACUL-FN-05 Maîtriser les bases de l'automatisation 2	AUTOM2-F		2		
	T-MG-FACUL-FN-06 Programmation et réalisation de pièces simples à l'aide des centres d'usinage	ATCNC1-F			2	
	T-MG-FACUL-FN-07 Réaliser des joints par soudage manuel à l'électrode - Introduction	SOUD2-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	T0MG		T1MG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
CONC1 Conciper et fabriquer des pièces détachées simples	T-MG-CONC1-CO-01 Lire et interpréter des dessins techniques simples et travailler avec la documentation technique correspondante	DESIN1	3			
	T-MG-CONC1-CO-02 Acquérir des connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs techniques simples	MECAN1	6			
	T-MG-CONC1-FO-03 Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main	ATMEG1	6			

Enseignement professionnel		Classe	T0MG		T1MG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	T-MG-CONC1-CO-04 Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide de machines-outils	ATMEG2	3			
CONC2 Conciper et fabriquer des composants mécaniques	T-MG-CONC2-CO-01 Elaborer des dessins de fabrication en se basant sur des éléments normalisés	DESIN2		3		
	T-MG-CONC2-CO-02 Conciper des entités mécaniques simples	MECAN2		6		
	T-MG-CONC2-CO-03 Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main	ATMEG3		3		
	T-MG-CONC2-FO-04 Fabriquer des composants mécaniques à l'aide de machines-outils	ATMEG4		6		
CONC3 Développement et fabrication de composants complexes	T-MG-CONC3-CO-01 Lire et créer des dessins de modules mécaniques, et décrire leur fonctionnement avec l'aide des programmes informatiques de dessin assisté, au sein des dessins d'ensemble	DESIN3			2	
	T-MG-CONC3-CO-02 Choisir les matériaux et déterminer le traitement thermique nécessaire. Effectuer des calculs sur des mouvements.	MECAN3				4
	T-MG-CONC3-CO-03 Réalisation de projets à l'aide de machines-outils I	ATMEG5			3	
	T-MG-CONC3-CO-04 Apprendre et appliquer des méthodes d'assemblages	ATSOU1 *			3	
	T-MG-CONC3-CO-05 Apprendre la base de l'assemblage des sous-systèmes techniques	ATMON1 *				3
	T-MG-CONC3-CO-06 Réalisation de projets à l'aide de machines-outils II	ATMEG6				3
	T-MG-CONC3-CO-07 Développer des petites unités, effectuer des calculs, et créer les dessins	DESIN4				2
	T-MG-CONC3-CO-08 Analyser, et effectuer les calculs nécessaires des modules mécaniques, et préparer leur fabrication en utilisant la technologie CNC	MECAN4			4	
CONC4 Mise en service et installation de circuits et de modules mécaniques.	T-MG-CONC4-CO-01 Comprendre des circuits simples, effectuer les calculs, effectuer le montage, et effectuer la mise en marche. (hyd., pneumatique)	ASSER1			6	
	T-MG-CONC4-CO-02 Comprendre des circuits avancés, effectuer les calculs, effectuer le montage et effectuer la mise en marche. (hyd. pneumatique et électro-pneumatique)	ASSER2				6
PROST Projets intégrés et stage(s)	T-MG-PROST-ST-01 Stage 1	STAGE1 *				X

Enseignement professionnel		Classe	T0MG		T1MG	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	T-MG-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN				X
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18

Total des cours de base	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ATSOU1	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ATMON1	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
STAGE1	Le stage a une durée de 6 semaines: 2 semaines avant, 2 semaines pendant et 2 semaines après les vacances de Pâques.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DT
Division mécanique
Section mécatronique d'automobile
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	T0MA		T1MA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	15	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	T-MA-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	T-MA-ENGE1-CX-02 Français 1	FRANC1 *	2			
	T-MA-ENGE1-CX-03 Allemand 1	ALLEM1	2			
	T-MA-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	T-MA-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	T-MA-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	T-MA-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		2		
	T-MA-ENGE2-CX-03 Allemand 2	ALLEM2		2		
	T-MA-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	T-MA-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	T-MA-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			2	
	T-MA-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			2	
	T-MA-ENGE3-CX-03 Allemand 3	ALLEM3			2	
	T-MA-ENGE3-CO-04 Education à la santé	EDSAN *			2	
	T-MA-ENGE3-CO-05 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	T-MA-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				2
	T-MA-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				2
	T-MA-ENGE4-CX-03 Allemand 4	ALLEM4				2
	T-MA-ENGE4-CO-04 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	T-MA-ENGE4-CO-05 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			8	8	8	8

Enseignement général spécifique

		Classe	T0MA		T1MA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	15	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS1 Enseignement général spécifique 1	T-MA-ENGS1-CO-01 Mathématiques, physique et chimie appliquées 1	MAPCA1 *	2			
	T-MA-ENGS1-CO-02 Communication technique 1	COMTE1 *	2			

Enseignement général spécifique

		Classe	T0MA		T1MA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	15	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGS2 Enseignement général spécifique 2	T-MA-ENGS2-CO-01 Mathématiques, physique et chimie appliquées 2	MAPCA2 *		2		
	T-MA-ENGS2-CO-02 Communication technique 2	COMTE2 *		2		
ENGS3 Enseignement général spécifique 3	T-MA-ENGS3-CO-01 Mathématiques, physique et chimie appliquées 3	MAPCA3			3	
	T-MA-ENGS3-CO-02 Anglais technique 1	ANTEC1			1	
ENGS4 Enseignement général spécifique 4	T-MA-ENGS4-CO-01 Mathématiques, physique et chimie appliquées 4	MAPCA4				3
	T-MA-ENGS4-CO-02 Anglais technique 1	ANTEC2				1
Total Enseignement général spécifique			4	4	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	T0MA		T1MA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	15	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	T-MA-FACUL-FN-01 Carrosserie 1	ATCA1-F *	2			
	T-MA-FACUL-FN-02 Langues techniques 1	LATE1-F *	2			
	T-MA-FACUL-FN-03 Carrosserie 2	ATCA2-F *		2		
	T-MA-FACUL-FN-04 Langues techniques 2	LATE2-F *		2		
	T-MA-FACUL-FN-05 Deux-roues 1	ATDR1-F *			2	
	T-MA-FACUL-FN-06 Deux-roues 2	ATDR2-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	T0MA		T1MA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	15	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
INENV Inspection et entretien de véhicules	T-MA-INENV-CO-01 Projet: équipement d'un atelier / logiciels standards	PROAT *	2			
	T-MA-INENV-CO-02 Contrôle et mesurage de systèmes automobiles	ATCOM *	4			
	T-MA-INENV-CO-03 Entretien de véhicules 1	ENVE1 *	6			
	T-MA-INENV-CO-04 Démontage, réparation et montage de systèmes automobiles	ATREM *		4		
	T-MA-INENV-FO-05 Entretien de véhicules 2	ENVE2 *		6		
CRESE Contrôle et réparation de systèmes électriques de véhicules	T-MA-CRESE-FO-01 Contrôle et réparation de dispositifs d'éclairage et de signalisation	CORES *	6			
	T-MA-CRESE-CO-02 Projet en électromécanique	PROEM *		2		

Enseignement professionnel		Classe	T0MA		T1MA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	15	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	T-MA-CRESE-CO-03 Contrôle et réparation de systèmes d'allumage	CORSA *		6		
CREMO Contrôle et réparation de la mécanique du moteur	T-MA-CREMO-CO-01 Entretien et réparation de la mécanique du moteur 1	MECMO1 *			6	
DREMO Diagnostic et répartition des systèmes de gestion du moteur	T-MA-DREMO-CO-01 Diagnostic et réparation des systèmes d'allumage, de préchauffage, de formation de mélange et d'échappement des moteurs Otto resp. Diesel 1	SYCAL1 *			6	
	T-MA-DREMO-CO-02 Diagnostic et réparation des systèmes d'allumage, de préchauffage, de formation de mélange et d'échappement des moteurs Otto resp. Diesel 2	SYCAL2 *				6
DRETC Diagnostic et réparation des systèmes de transmission et de châssis	T-MA-DRETC-CO-01 Diagnostic et réparation des systèmes de transmission 1	SYTRA1 *			6	
	T-MA-DRETC-CO-02 Diagnostic et réparation des systèmes de châssis 1	SYCHA1 *				5
CREED Contrôle et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	T-MA-CREED-CO-01 Entretien et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	ENDEM *				5
COREG Systèmes de commande et de régulation	T-MA-COREG-CO-01 Capteurs, actionneurs et systèmes de commande et de régulation en mécanique d'automobiles	SYCRE *				2
PROST Projet intégré et stage(s)	T-MA-PROST-ST-01 Stage 1	STAGE1 *		X		
	T-MA-PROST-ST-02 Stage 2	STAGE2 *			X	
	T-MA-PROST-PI-03 Projet intégré	PROIN				X
Total Enseignement professionnel			18	18	18	18
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

ANGLA1	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA2	Organisation en 2 groupes sur base des résultats d'un test diagnostic en début d'année (voir programme de formation). Les élèves ayant atteint le niveau requis suivront un cours à 2 leçons. Les élèves ayant besoin d'une mise à niveau suivront un cours à 3 leçons. Au 2e semestre, le cours à 3 leçons remplace un rattrapage séparé d'un module ANGLA1 non-réussi.
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
MAPCA1	à confier à un professeur-ingénieur.
COMTE1	à confier à un maître d'enseignement technique.
MAPCA2	à confier à un professeur-ingénieur.
COMTE2	à confier à un maître d'enseignement technique.
ATCA1-F	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier).
LATE1-F	à confier à un professeur-ingénieur.
ATCA2-F	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier).
LATE2-F	à confier à un professeur-ingénieur.
ATDR1-F	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier).
ATDR2-F	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier).
PROAT	1 leçon à confier à un maître d'enseignement technique (atelier). 1 leçon à confier à un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire).
ATCOM	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier).
ENVE1	3 leçons à confier à un maître d'enseignement technique (atelier). 3 leçons à confier à un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire).
ATREM	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier).
ENVE2	3 leçons à confier à un maître d'enseignement technique (atelier). 3 leçons à confier à un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire).
CORES	3 leçons à confier à un maître d'enseignement technique (atelier). 3 leçons à confier à un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire).
PROEM	1 leçon à confier à un maître d'enseignement technique (atelier). 1 leçon à confier à un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire).
CORSA	3 leçons à confier à un maître d'enseignement technique (atelier). 3 leçons à confier à un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire).
MECMO1	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
SYCAL1	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
SYCAL2	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
SYTRA1	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
SYCHA1	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
ENDEM	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
SYCRE	2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
STAGE1	Stage de 4 semaines dont 3 semaines en période scolaire et 1 semaine pendant les vacances d'été.
STAGE2	Stage de 4 semaines avant le congé de Carnaval.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage agricole
Métiers de l'agriculture
Section des agriculteurs
(Avec stages)

Enseignement général			Classe	X0AG		X1AG		X2AG	
			Semestre	1	2	3	4	5	6
			Nb. semaines	18	18	16	15	16	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires						
ENGE1 Enseignement général 1	P-AG-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2						
	P-AG-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2						
	P-AG-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2						
	P-AG-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2						
ENGE2 Enseignement général 2	P-AG-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2					
	P-AG-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2					
	P-AG-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2					
	P-AG-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2					
ENGE3 Enseignement général 3	P-AG-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2				
	P-AG-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2				
	P-AG-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2				
	P-AG-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3			2				
ENGE4 Enseignement général 4	P-AG-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2			
	P-AG-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2			
	P-AG-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2			
	P-AG-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4				2			
ENGE5 Enseignement général 5	P-AG-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *						2	
	P-AG-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5						2	
	P-AG-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4						2	
	P-AG-ENGE5-CO-04 Education sportive 5	EDUPH5						2	
ENGE6 Enseignement général 6	P-AG-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *							2
	P-AG-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6							2
	P-AG-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5							2
	P-AG-ENGE6-CO-04 Education sportive 6	EDUPH6							2
Total Enseignement général				6	6	6	6	6	6

Enseignement optionnel		Classe	X0AG		X1AG		X2AG	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	16	15	16	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-AG-FACUL-FN-01 Pratiquer la communication	KOMMU-F	2					
	P-AG-FACUL-FN-02 Élever des petits animaux	KLEHA-F *		2				
	P-AG-FACUL-FN-03 Biodiversité	BIODI-F *		2				
	P-AG-FACUL-FN-04 Petits engins	KLEKU-F *			2			
	P-AG-FACUL-FN-05 Vente directe	DIREK-F *			2			
	P-AG-FACUL-FN-06 Base de l'apiculture	BIENE-F *				2		
	P-AG-FACUL-FN-07 Pilotage au GPS	GPSTE-F *				2		
	P-AG-FACUL-FN-08 La production viticole	WEINB-F *					2	
	P-AG-FACUL-FN-09 Maniement avec la tronçonneuse	MOTMA-F *					2	
	P-AG-FACUL-FN-10 Cultures maraîchères de plein champs	FELGE-F *						2
	P-AG-FACUL-FN-11 Le bon comportement en société	MABEN-F *						2
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	X0AG		X1AG		X2AG	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	16	15	16	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FABRO Gérer les facteurs de production	P-AG-FABRO-FO-01 Entretien et manier un tracteur	MOTOR *	10					
	P-AG-FABRO-CO-02 Se familiariser avec des animaux d'élevage et assurer leur bien-être	NUTAR *	6					
	P-AG-FABRO-CO-03 Évaluer la qualité du sol et se familiariser avec des plantes	PLABO *	4					
	P-AG-FABRO-CO-04 Gérer et utiliser les matériaux et outils de façon compétente	ATWER *	4					
PROAG Organiser et gérer la production	P-AG-PROAG-FO-01 Installer et fertiliser des grandes cultures	KULAN *		10				
	P-AG-PROAG-CO-02 Comprendre et tenir compte de l'environnement professionnel	BETBE *		4				
	P-AG-PROAG-CO-03 Évaluer et maintenir l'état de santé des animaux d'élevage	TIEGE *		3				
	P-AG-PROAG-FO-04 Nourrir des animaux d'élevage de façon appropriée	TIEFU *			6			
	P-AG-PROAG-CO-05 Diagnostic prairial	GRULA * Période 1			2			
	P-AG-PROAG-CO-06 Cultiver des grandes cultures	AKBAU *			4			
	P-AG-PROAG-CO-07 Gérer une entreprise d'une façon durable	BETNA *			4			

Enseignement professionnel		Classe	X0AG		X1AG		X2AG	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	16	15	16	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
TECHN Maintenir la technologie de la production	P-AG-TECHN-CO-01 Procéder à des travaux d'entretien et de réparation	SCHMA *		7				
	P-AG-TECHN-CO-02 Réparation et soudure	SWEIS *			4			
MINIE Développer l'esprit de l'entrepreneuriat (mini entreprise)	P-AG-MINIE-CO-01 Développer une idée commerciale, planifier la production et créer une entreprise	GRUND *			4			
	P-AG-MINIE-CO-02 Gérer la production, commercialiser un produit et comptabiliser les opérations	VERMA *				3		
SPEZI Approfondir des branches de production	P-AG-SPEZI-CO-01 Préparer et semer une grande culture	PARAK *				6		
	P-AG-SPEZI-CO-02 Gérer les prairies	GRUBE *				4		
	P-AG-SPEZI-CX-03 Gérer la production des vaches allaitantes	FRMAN *				6		
	P-AG-SPEZI-CX-04 Traire les vaches laitières et garantir la qualité du lait	MIMEL *				6		
	P-AG-SPEZI-CX-05 Élever et soigner des porcs dans le centre d'insémination et les salles de gestation	SWHAL *				6		
	P-AG-SPEZI-CX-06 Choisir les aliments pour chevaux	PFFUT *				6		
	P-AG-SPEZI-CX-07 Nourrir et soigner les vaches laitières	MIFUT *				4		
	P-AG-SPEZI-CX-08 Nourrir et soigner des vaches allaitantes et des taureaux	FRFUT *				4		
	P-AG-SPEZI-CX-09 Comprendre l'organisation de la production porcine	SWEIP *				4		
	P-AG-SPEZI-CX-10 Soigner les chevaux	PFORG *				4		
	P-AG-SPEZI-CO-11 Développer et planifier la construction de matériaux agricoles	GERAP *				1		
	P-AG-SPEZI-CO-12 Gérer une grande culture	PARDU *					3	
	P-AG-SPEZI-CO-13 Évaluer la production fourragère	GRUWE *					3	
	P-AG-SPEZI-CO-14 Construire une machine/ un outil agricole	GERAN *					8	
	P-AG-SPEZI-CX-15 Élever et reproduire des bovins à viande	FRZUC *					4	
	P-AG-SPEZI-CX-16 Élever et reproduire des bovins laitiers	MIZUC *					4	
	P-AG-SPEZI-CX-17 Élever et soigner des porcs dans la salle de mise-bas et l'engraissement	SWPRO *					4	
	P-AG-SPEZI-CX-18 Développer les différents systèmes de la production chevalière	PFHAL *					4	

Enseignement professionnel		Classe	X0AG		X1AG		X2AG	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	16	15	16	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-AG-SPEZI-CX-19 Organiser l'engraissement des bovins	FRMAS *					2	
	P-AG-SPEZI-CX-20 Evaluer la gestion du cheptel laitier	MIHAL *					2	
	P-AG-SPEZI-CX-21 Effectuer et analyser les contrôles de performances	SWLEI *					2	
	P-AG-SPEZI-CX-22 Décrire les races chevalières et déterminer leur utilisation	PFNUT *					2	
BEENT Gérer et développer une entreprise agricole	P-AG-BEENT-CO-01 Analyser et évaluer une entreprise agricole	BETSI *					4	
	P-AG-BEENT-CO-02 Gérer et développer l'exploitation	BELEI						6
	P-AG-BEENT-CO-03 Développer l'entreprise agricole et réaliser des investissements	INPLA						5
ANALY Analyser et évaluer les types de production	P-AG-ANALY-CO-01 Analyser la production d'une grande culture	PARAU *						3
	P-AG-ANALY-CO-02 Gérer les pâturages	WEIDE *						3
	P-AG-ANALY-CX-03 Evaluer les paramètres de la production laitière	MIBEW *						3
	P-AG-ANALY-CX-04 Evaluer les paramètres de la production de viande bovine	FRBEW *						3
	P-AG-ANALY-CX-05 Evaluer les paramètres de la production porcine	SWBEW *						3
	P-AG-ANALY-CX-06 Evaluer les paramètres de la production chevalière	PFBEW *						3
	P-AG-ANALY-CX-07 Analyser les résultats de la production de viande bovine	FRANA *						4
	P-AG-ANALY-CX-08 Analyser les résultats de la production laitière	MIANA *						4
	P-AG-ANALY-CX-09 Commercialiser la production porcine	SWVER *						4
	P-AG-ANALY-CX-10 Nourrir les chevaux et prévenir les maladies	PFUKA *						4
PROST Projet intégré et stage(s)	P-AG-PROST-ST-01 Stage 1	STAGE1 *			X			
	P-AG-PROST-ST-02 Stage 2	STAGE2 *				X		
	P-AG-PROST-ST-03 Stage 3	STAGE3 *					X	
	P-AG-PROST-PI-04 Projet intégré	PROIN			X			
Total Enseignement professionnel			24	24	24	24	24	24
Total des cours de base			30	30	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
KLEHA-F	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
BIODI-F	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
KLEKU-F	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
DIREK-F	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
BIENE-F	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
GPSTE-F	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
WEINB-F	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
MOTMA-F	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
FELGE-F	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
MABEN-F	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
MOTOR	dont 8 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
NUTAR	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
PLABO	dont 3 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
ATWER	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
KULAN	dont 8 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
BETBE	dont 2 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
TIEGE	dont 3 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
TIEFU	dont 4 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire période 1: 8 semaines à 4 leç./sem. période 2: 8 semaines à 8 leç./sem.
GRULA	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire période 1: 8 semaines à 4 leç./sem. période 2: 8 semaines à 0 leç./sem.
AKBAU	dont 4 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
BETNA	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
SCHMA	dont 5 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
SWEIS	dont 4 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
GRUND	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
VERMA	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
PARAK	dont 4 leç./semaine à dispenser en atelier scolaire
GRUBE	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
FRMAN	dont 4 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
MIMEL	dont 4 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
SWHAL	dont 4 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
PFFUT	dont 4 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
MIFUT	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
FRFUT	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
SWEIP	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
PFORG	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
GERAP	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
PARDU	dont 1,5 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
GRUWE	dont 1,5 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
GERAN	dont 8 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.

FRZUC	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
MIZUC	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
SWPRO	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
PFHAL	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
FRMAS	dont 1leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
MIHAL	dont 1leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
SWLEI	dont 1leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
PFNUT	dont 1leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
BETSI	dont 0 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
PARAU	dont 1,5 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
WEIDE	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
MIBEW	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
FRBEW	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
SWBEW	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
PFBEW	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
FRANA	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
MIANA	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
SWVER	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
PFUKA	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
STAGE1	période de 4 semaines, dont 2 semaines consécutives à la fin des vacances d'été et 2 semaines au debut de l'année scolaire.
STAGE2	période de 6 semaines, dont 3 semaines consécutives à la fin de l'année scolaire et 3 semaines au début des vacances d'été.
STAGE3	période de 4 semaines consécutives, dont 2 semaines à la fin du semestre 5 et 2 semaines pendant le congé de Carnaval.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage agricole
Métiers de l'agriculture
Section des horticulteurs / Sous-section des fleuristes
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00HF		01HF		02HF	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	P-HF-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1					
	P-HF-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1					
	P-HF-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2 Enseignement général 2	P-HF-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1				
	P-HF-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1				
	P-HF-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3 Enseignement général 3	P-HF-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1			
	P-HF-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1			
	P-HF-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4 Enseignement général 4	P-HF-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1		
	P-HF-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1		
	P-HF-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5 Enseignement général 5	P-HF-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *					1	
	P-HF-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5					1	
	P-HF-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6 Enseignement général 6	P-HF-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *						1
	P-HF-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6						1
	P-HF-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
Total Enseignement général			2	2	2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00HF		01HF		02HF	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-HF-FACUL-FN-01 Acquérir et consolider la compétence d'apprendre	LERKO-F *	2					
	P-HF-FACUL-FN-02 Vivre l'histoire de l'art horticole et découvrir des styles de jardin différents	GARGE-F *	2					
	P-HF-FACUL-FN-03 Dessin pour fleuristes	ZEIFL-F *		2				

Enseignement optionnel		Classe	00HF		01HF		02HF	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-HF-FACUL-FN-04 Histoire d'art et compositions florales I	STIKU1-F *			2			
	P-HF-FACUL-FN-05 Réaliser des décorations alternatives d'espaces	RAUMS-F				2		
	P-HF-FACUL-FN-06 Appliquer les techniques de visualisation	DARTE-F					2	
	P-HF-FACUL-FN-07 Histoire d'art et compositions florales II	STIKU2-F						2
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	00HF				01HF				02HF			
		Semestre	1		2		3		4		5		6	
		Nb. semaines	18		18		18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
ENPLA Entretien des plantes	P-HF-ENPLA-FO-01 Se familiariser avec les assortiments de plantes et les entretenir de façon compétente I	PLAVE1 *	4											
	P-HF-ENPLA-FO-02 S'occuper de plantes et de fleurs coupées I	FORHF1		X										
	P-HF-ENPLA-FO-03 Se familiariser avec les assortiments de plantes et les entretenir de façon compétente II	PLAVE2 *			4									
	P-HF-ENPLA-FO-04 S'occuper de plantes et de fleurs coupées II	FORHF2				X								
ARFL1 Composition florale I	P-HF-ARFL1-CO-01 Appliquer les principes de la composition florale I	FLOGE1 *	6											
	P-HF-ARFL1-FO-02 Produire de simples ouvrages de fleurs liées et piquées I	FORHF3		X										
	P-HF-ARFL1-CO-03 Appliquer les principes de la composition florale II	FLOGE2 *			4									
	P-HF-ARFL1-FO-04 Produire de simples ouvrages de fleurs liées et piquées II	FORHF4				X								
	P-HF-ARFL1-CO-05 Réaliser des arrangements de plantes en pot	GEPFL *			4									
MAGAS Effectuer l'achat et la gestion des stocks	P-HF-MAGAS-CO-01 Appliquer les principes de l'achat et de la gestion	EINKA	2											
	P-HF-MAGAS-FO-02 Participer à l'achat et gérer les stocks de marchandises	FORHF5				X								
ARFL2 Composition florale II	P-HF-ARFL2-CO-01 Appliquer les technologies florales I	GESAN1 *					8							
	P-HF-ARFL2-FO-02 Réaliser des arrangements et compositions florales saisonales II	FORHF6						X						
	P-HF-ARFL2-CO-03 Appliquer les technologies florales II	GESAN2 *							4					

Enseignement professionnel		Classe	00HF		01HF		02HF	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-HF-ARFL2-FO-04 Réaliser des arrangements et compositions florales saisonales II	FORHF7				X		
AMESV Aménagement d'espaces verts	P-HF-AMESV-CO-01 Planifier et réaliser de simples aménagements d'espaces verts	RAPLA *				4		
	P-HF-AMESV-CO-02 Entretenir de simples aménagements d'espaces verts	RAPFL *					2	
	P-HF-AMESV-CO-03 Expliquer des concepts d'aménagement d'espaces verts	RAKON *						2
PREVE Présentation et préparation de la vente de produits floraux	P-HF-PREVE-CO-01 Participer à l'aménagement du point de vente et à la vente de produits floraux	VERVO *			4			
	P-HF-PREVE-FO-02 Préparer la vente en entreprise	FORHF8			X			
	P-HF-PREVE-CO-03 Calculer les prix de vente et gérer l'entreprise (principes de base)	PREKA				4		
	P-HF-PREVE-FO-04 Participer à la vente en entreprise	FORHF9				X		
ARFL3 Composition florale III	P-HF-ARFL3-FO-01 Réaliser des compositions florales à thème et à motif	TAWER1 *					10	
	P-HF-ARFL3-FO-02 Réaliser des compositions florales à thème et à motif en entreprise	FORHF12					X	
	P-HF-ARFL3-CO-03 Planifier et réaliser des compositions florales à thème et à motif	TAWER2 *						10
	P-HF-ARFL3-FO-04 Planifier et réaliser des compositions florales à thème et à motif en entreprise	FORHF13						X
VENTE Vente de produits floraux	P-HF-VENTE-CO-01 Effectuer la vente en entreprise I	FORHF10					X	
	P-HF-VENTE-CO-02 Effectuer la vente en entreprise II	FORHF11						X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-HF-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X			
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	12	24
Total des cours de base			38	38	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)			2	2	2	2	2	2

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
LERKO-F	est offert au 1er et au 2ième semestre.
GARGE-F	Module commun aux classes 01HF, 01HP et 01FC/HM
ZEIFL-F	est offert au 2ième et au 3ième semestre.
STIKU1-F	est offert au 3ième et au 4ième semestre.
PLAVE1	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
PLAVE2	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
FLOGE1	dont 4 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire. (max. 8 élèves par groupe)
FLOGE2	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire. (max. 8 personnes par groupe)
GEPFL	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire. (max. 8 élèves par groupe)
GESAN1	dont 4 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire. (max. 8 élèves par groupe)
GESAN2	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire. (max. 8 élèves par groupe)
RAPLA	Module commun aux classes 01HF et 01FC
RAPFL	Module commun aux classes 01HF et 01FC
RAKON	Module commun aux classes 01HF et 01FC
VERVO	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
TAWER1	dont 8 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire (max 8 élèves par groupe)
TAWER2	dont 8 leç./sem à dispenser en atelier scolaire (max 8 élèves par groupe)

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage agricole
Métiers de l'agriculture

Section des horticulteurs / Sous-section des floriculteurs
(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général			Classe	X0FC		01FC		02FC	
			Semestre	1	2	3	4	5	6
			Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires						
ENGE1 Enseignement général 1	P-FC-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2						
	P-FC-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2						
	P-FC-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2						
	P-FC-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2						
ENGE2 Enseignement général 2	P-FC-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2					
	P-FC-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2					
	P-FC-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2					
	P-FC-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2					
ENGE3 Enseignement général 3	P-FC-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *				1			
	P-FC-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3				1			
	P-FC-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *				1			
ENGE4 Enseignement général 4	P-FC-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *					1		
	P-FC-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4					1		
	P-FC-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *					1		
ENGE5 Enseignement général 5	P-FC-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *						1	
	P-FC-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5						1	
	P-FC-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4						1	
ENGE6 Enseignement général 6	P-FC-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *							1
	P-FC-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6							1
	P-FC-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5							1
Total Enseignement général			6	6	2	2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	X0FC		01FC		02FC	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-FC-FACUL-FN-01 Acquérir et consolider la compétence d'apprendre	LERKO-F *	2					
	P-FC-FACUL-FN-02 Aménager des plates-bandes de saison et des décorations	BEEDE-F *	2					
	P-FC-FACUL-FN-03 Vivre l'histoire de l'art horticole et découvrir des styles de jardin différents	GARGE-F	2					
	P-FC-FACUL-FN-04 Différencier et évaluer les médias en horticulture	MEDGA-F *			2			
	P-FC-FACUL-FN-05 Utiliser des plantes sauvages et de culture comme plantes alimentaires et médicinales	KULNA-F *				2		
	P-FC-FACUL-FN-06 Production de graines	SAMBA-F *					2	
	P-FC-FACUL-FN-07 Expliquer des aspects globaux de la production horticole	GLOBA-F						2
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	X0FC				01FC				02FC			
		Semestre	1		2		3		4		5		6	
		Nb. semaines	18		18		18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
PRODO Appliquer les bases de la production horticole	P-FC-PRODO-CO-01 Appliquer les bases botaniques	BOGRU *	12											
	P-FC-PRODO-FO-02 Effectuer une reproduction	VERDU *	12											
	P-FC-PRODO-CO-03 Appliquer des aspects botaniques spécifiques	BOTAS			4									
	P-FC-PRODO-CO-04 Produire des plants	JUNPR *			7									
	P-FC-PRODO-CO-05 Cultiver les cultures principales	HAUKU *			9									
CULTU Culture et entretien des cultures principales	P-FC-CULTU-CO-01 Expliquer l'utilisation des serres et de leur équipement technique	GETEC *				2								
	P-FC-CULTU-CO-02 Cultiver les cultures de l'automne et de l'hiver	HEWKU *				8								
	P-FC-CULTU-CO-03 Planifier des cultures	KULSA *				2								
VENTE Vente	P-FC-VENTE-CO-01 Préparer et effectuer la vente	VERVO			4									
	P-FC-VENTE-FO-02 Effectuer la vente	FORFC1					X							
CULCO Culture et entretien des cultures courantes	P-FC-CULCO-FO-01 Cultiver les cultures d'automne et d'hiver en entreprise	FORFC2					X							
	P-FC-CULCO-FO-02 Cultiver les cultures de printemps et d'été en entreprise	FORFC3							X					
AMESV Aménagement d'espaces verts	P-FC-AMESV-CO-01 Planifier et réaliser de simples aménagements d'espaces verts	RAPLA *					4							
	P-FC-AMESV-CO-02 Planifier et réaliser des plantations	BEPLA *					4							

Enseignement professionnel		Classe	X0FC				01FC				02FC			
		Semestre	1		2		3		4		5		6	
		Nb. semaines	18		18		18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
	P-FC-AMESV-CO-03 Entretien de simples aménagements d'espaces verts	RAPFL *									2			
	P-FC-AMESV-CO-04 Expliquer des concepts d'aménagements d'espaces verts	RAKON *										2		
REPHO Entretien et réparation des outils, machines et installations horticoles	P-FC-REPHO-CO-01 Utiliser et entretenir les outils, machines et les installations horticoles	GERMA *						4						
	P-FC-REPHO-FO-02 Outils, machines et installations horticoles: effectuer de simples réparations	FORFC4									X			
PROCO La production dans son contexte global	P-FC-PROCO-CO-01 Planifier et effectuer les cultures et les modes de production 1	ANPLA1 *									6			
	P-FC-PROCO-CO-02 Evaluer les modes spécifiques de production 2	SPEPR2 *										2		
	P-FC-PROCO-CO-03 Planifier et effectuer les cultures et les modes de production 2	ANPLA2 *										6		
RESEN Gestion des ressources et de l'environnement	P-FC-RESEN-CO-01 Expliquer la gestion durable 1	NACWI1 *									2			
GECOM Gestion et commercialisation	P-FC-GECOM-CO-01 Expliquer les aspects globaux de la gestion en entreprise 1	BEWIR1 *									2			
	P-FC-GECOM-CO-02 Expliquer les aspects globaux de la gestion en entreprise 2	BEWIR2 *										2		
ORTRA Organisation du travail en entreprise	P-FC-ORTRA-FO-01 Organiser et concerter le déroulement du travail en entreprise	FORFC5											X	
PROST Projet intégré et stage(s)	P-FC-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X							
Total Enseignement professionnel			24		24		12	24	12	24	12	24	12	24
Total des cours de base			30		30		38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2 / 4		2 / 4		2		2		2		2	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
LERKO-F	est offert au 1er et au 2ième semestre.
BEEDE-F	est offert au 1er et au 2ième semestre en atelier scolaire.
MEDGA-F	Peut être offert au 3e semestre et au 5e semestre.
KULNA-F	module commun aux classes 02FC et 02HM.
SAMBA-F	module offert au 3e et au 5e semestre
BOGRU	Travail en groupe pour 4 heures avec au maximum 10 élèves/groupe
VERDU	dont 8 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
JUNPR	Période 1 (9 sem.): 10 leç. / sem., dont 6 leç. / sem. en atelier scolaire Période 2 (9 sem.): 4 leç. / sem., dont 4 leç. / sem. en atelier scolaire
HAUKU	Période 1 (9 semaines): 6 h/semaine Période 2 (9 semaines): 12 h/semaine
GETEC	module commun aux classes 01FC et 01HM
HEWKU	dont 6 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire module commun aux classes 01FC et 01HM
KULSA	module commun aux classes 01FC et 01HM
RAPLA	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire module commun aux classes 01FC et 01HF
BEPLA	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
RAPFL	Module commun aux classes 02FC et 02HF
RAKON	chaque 2ième semaine 4 heures de cours module commun aux classes 02FC et 02HF
GERMA	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire module commun aux classe 01FC et 01HM
ANPLA1	dont 3 leç./sem à dispenser en atelier scolaire module commun aux classe 02FC et 02HM
SPEPR2	module commun aux classes 02FC et 02HM
ANPLA2	dont 3 leç./sem à dispenser en atelier scolaire module commun aux classes 02FC et 02HM
NACWI1	module commun aux classes 02FC et 02HM
BEWIR1	module commun aux classes 02FC et 02HM
BEWIR2	module commun aux classes 02FC et 02HM

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage agricole
Métiers de l'agriculture

Section des horticulteurs / Sous-section des maraîchers
(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général			Classe	X0HM		01HM		02HM	
			Semestre	1	2	3	4	5	6
			Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires						
ENGE1 Enseignement général 1	P-HM-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2						
	P-HM-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2						
	P-HM-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2						
	P-HM-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2						
ENGE2 Enseignement général 2	P-HM-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2					
	P-HM-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2					
	P-HM-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2					
	P-HM-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2					
ENGE3 Enseignement général 3	P-HM-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *				1			
	P-HM-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3				1			
	P-HM-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *				1			
ENGE4 Enseignement général 4	P-HM-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *					1		
	P-HM-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4					1		
	P-HM-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *					1		
ENGE5 Enseignement général 5	P-HM-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *						1	
	P-HM-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5						1	
	P-HM-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4						1	
ENGE6 Enseignement général 6	P-HM-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *							1
	P-HM-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6							1
	P-HM-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5							1
Total Enseignement général			6	6	2	2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	X0HM		01HM		02HM	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-HM-FACUL-FN-01 Acquérir et consolider la compétence d'apprendre	LERKO-F *	2					
	P-HM-FACUL-FN-02 Aménager des plates-bandes de saison et des décorations	BEEDE-F *	2					
	P-HM-FACUL-FN-03 Vivre l'histoire de l'art horticole et découvrir des styles de jardin différents	GARGE-F	2					
	P-HM-FACUL-FN-04 Différencier et évaluer les médias en horticulture	MEDGA-F *			2			
	P-HM-FACUL-FN-05 Utiliser des plantes sauvages et de culture comme plantes alimentaires et médicinales	KULNA-F *				2		
	P-HM-FACUL-FN-06 Décrire et appliquer les bases de la production de graines	SAMBA-F *					2	
	P-HM-FACUL-FN-07 Expliquer des aspects globaux de la production horticole	GLOBA-F						2
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	X0HM				01HM				02HM			
		Semestre	1		2		3		4		5		6	
		Nb. semaines	18		18		18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
PRODO Appliquer les bases de la production horticole	P-HM-PRODO-CO-01 Appliquer les bases de la production horticole	BOGRU *	12											
	P-HM-PRODO-FO-02 Effectuer les multiplications horticoles	VERDU *	12											
	P-HM-PRODO-CO-03 Appliquer des aspects botaniques spécifiques	BOTAS			4									
	P-HM-PRODO-CO-04 Produire des plants	JUNPR *			7									
	P-HM-PRODO-CO-05 Cultiver les cultures principales	HAUKU *			9									
CULTU Culture et entretien des principales cultures	P-HM-CULTU-CO-01 Expliquer l'utilisation des serres et de leur équipement technique	GETEC *					2							
	P-HM-CULTU-CO-02 Cultiver les cultures de l'automne et de l'hiver	HEWKU *					8							
	P-HM-CULTU-CO-03 Planifier des cultures	KULSA *					2							
VENTE Vente	P-HM-VENTE-CO-01 Préparer et effectuer la vente	VERVO			4									
	P-HM-VENTE-FO-02 Effectuer une vente	FORHM1						X						
CERCU Culture, entretien et récolte des cultures maraîchères	P-HM-CERCU-FO-01 Cultiver et récolter les cultures maraîchères en entreprise I	FORHM2						X						
	P-HM-CERCU-FO-02 Cultiver et récolter les cultures maraîchères en entreprise II	FORHM3							X					
CULMA Cultures maraîchères	P-HM-CULMA-CO-01 Effectuer des cultures maraîchères de plein champs	FELGE *						4						

Enseignement professionnel		Classe	X0HM				01HM				02HM			
		Semestre	1		2		3		4		5		6	
		Nb. semaines	18		18		18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
	P-HM-CULMA-CO-02 Réaliser des cultures étalées	SATAN *							4					
REPHO Entretien et réparation des outils, machines et installations horticoles	P-HM-REPHO-CO-01 Utiliser et entretenir les outils, les machines et les installations horticoles	GERMA *							4					
	P-HM-REPHO-CO-02 Outils, machines et installations horticoles: effectuer de simples réparations	FORHM4									X			
PROCO La production dans son contexte global	P-HM-PROCO-CO-01 Planifier et effectuer les cultures et les modes de production 1	ANPLA1 *									6			
	P-HM-PROCO-CO-02 Evaluer les modes spécifiques de production 1	SPEPR1									2			
	P-HM-PROCO-CO-03 Planifier et effectuer les cultures et les modes de production 2	ANPLA2 *										6		
	P-HM-PROCO-CO-04 Evaluer les modes spécifiques de production 2	SPEPR2 *										2		
RESEN Gestion des ressources et de l'environnement	P-HM-RESEN-CO-01 Expliquer la gestion durable 1	NACWI1 *									2			
	P-HM-RESEN-CO-02 Expliquer la gestion durable 2	NACWI2 *										2		
GECOM Gestion et commercialisation	P-HM-GECOM-CO-01 Expliquer les aspects globaux de la gestion en entreprise 1	BEWIR1 *									2			
	P-HM-GECOM-CO-02 Expliquer les aspects globaux de la gestion en entreprise 2	BEWIR2 *										2		
ORTRA Organisation du travail en entreprise	P-HM-ORTRA-FO-01 Organiser et concerter le déroulement du travail en entreprise	FORHM5											X	
PROST Projet intégré et stage(s)	P-HM-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN						X						
Total Enseignement professionnel			24		24		12	24	12	24	12	24	12	24
Total des cours de base			30		30		38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2 / 4		2 / 4		2		2		2		2	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
LERKO-F	est offert au 1er et au 2ieme semestre.
BEEDE-F	est offert au 1er et au 2ieme semestre en atelier scolaire.
MEDGA-F	Module offert au 3e et au 5e semestre
KULNA-F	module commun aux classes 01FC et 01HM.
SAMBA-F	module commun aux classes 02FC et 02HM.
BOGRU	Travail en groupe pour 4 heures avec au maximum 10 élèves/groupe
VERDU	dont 8 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
JUNPR	Période 1 (9 sem.): 10 leç. / sem., dont 6 leç. / sem. en atelier scolaire Période 2 (9 sem.): 4 leç. / sem., dont 4 leç. / sem. en atelier scolaire
HAUKU	Période 1 (9 semaines): 6 h/semaine Période 2 (9 Semaines): 12 h/semaine
GETEC	module commun aux classes 01FC et 01HM
HEWKU	dont 6 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire. module commun aux classes 01FC et 01HM
KULSA	module commun aux classes 01FC et 01HM
FELGE	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
SATAN	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
GERMA	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire module commun aux classes 01FC et 01HM
ANPLA1	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire module commun aux classes 02FC et 02HM
ANPLA2	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire module commun aux classes 02FC et 02HM
SPEPR2	module commun aux classes 02FC et 02HM
NACWI1	module commun aux classes 02FC et 02HM
NACWI2	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire
BEWIR1	module commun aux classes 02FC et 02HM
BEWIR2	module commun aux classes 02FC et 02HM

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage agricole
Métiers de l'agriculture

Section des horticulteurs / Sous-section des pépiniéristes-paysagistes
(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général			Classe		X0HP		01HP		02HP	
			Semestre		1	2	3	4	5	6
			Nb. semaines		18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ENGE1 Enseignement général 1	P-HP-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2							
	P-HP-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2							
	P-HP-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2							
	P-HP-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2							
ENGE2 Enseignement général 2	P-HP-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2						
	P-HP-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2						
	P-HP-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2						
	P-HP-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2						
ENGE3 Enseignement général 3	P-HP-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *				1				
	P-HP-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3				1				
	P-HP-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *				1				
ENGE4 Enseignement général 4	P-HP-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *					1			
	P-HP-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4					1			
	P-HP-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *					1			
ENGE5 Enseignement général 5	P-HP-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *							1	
	P-HP-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5							1	
	P-HP-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4							1	
ENGE6 Enseignement général 6	P-HP-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *								1
	P-HP-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6								1
	P-HP-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5								1
Total Enseignement général			6	6	2	2	2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	X0HP		01HP		02HP	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-HP-FACUL-FN-01 Acquérir et consolider la compétence d'apprendre	LERKO-F *	2					
	P-HP-FACUL-FN-02 Aménager des plates-bandes de saison et des décorations	BEEDE-F *	2					
	P-HP-FACUL-FN-03 Vivre l'histoire de l'art horticole et découvrir des styles de jardin différents	GARGE-F *	2					
	P-HP-FACUL-FN-04 Dessin à main levée	ZEICH-F *			2			
	P-HP-FACUL-FN-05 Générer des documentations photo- et vidéographiques	PHOTO-F *			2			
	P-HP-FACUL-FN-06 Planifier et aménager des tombes	GRABA-F *			2			
	P-HP-FACUL-FN-07 Apprendre les concepts de jardins thérapeutiques et d'hortithérapie	HELGA-F *					2	
	P-HP-FACUL-FN-08 Appliquer des mesures spéciales phytosanitaires et de fertilisation	SPEDU-F *					2	
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel

		Classe	X0HP		01HP		02HP	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
MAIHR Entretien des appareils, des engins et des installations	P-HP-MAIHR-CO-01 Entretien des appareils et des engins	GERMA *	2					
	P-HP-MAIHR-CO-02 Effectuer des réparations simples, manier et entretenir des installations techniques	REPDU *		2				
PEPA1 Effectuer des travaux avancés de pépinière et d'aménagement de jardins	P-HP-PEPA1-FO-01 Appliquer les bases botaniques et identifier les plantes en saison hivernale	BOGRU1 *	10					
	P-HP-PEPA1-CO-02 Tenir des cultures pépinières, reproduire des plantes, entretenir des jardins et effectuer des travaux paysagistes en saison hivernale	BAUKU1 *	12					
	P-HP-PEPA1-FO-03 Appliquer les bases botaniques et identifier les plantes en saison estivale	BOGRU2 *		10				
	P-HP-PEPA1-CO-04 Tenir des cultures pépinières, reproduire des plantes, entretenir des jardins et effectuer des travaux paysagistes en saison estivale	BAUKU2 *		12				
PEPA2 Effectuer des travaux avancés de pépinière et d'aménagement de jardins en saison hivernale	P-HP-PEPA2-FO-01 Identifier des plantes 1	PFLAN1 *			3			
	P-HP-PEPA2-CO-02 Tenir des cultures pépinières et appliquer des techniques de transplantation 1	BAUVE1 *			4			

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Enseignement professionnel		Classe	X0HP				01HP				02HP			
		Semestre	1		2		3		4		5		6	
		Nb. semaines	18		18		18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
	P-HP-CONVE-CO-01 Conseiller des clients et effectuer la vente	VENTE									2			
	P-HP-CONVE-FX-02 Conseiller des clients en entreprise de jardin et effectuer la vente	FORHP9 *												X
	P-HP-CONVE-FX-03 Conseiller des clients en pépinière et effectuer la vente	FORHP10 *												X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-HP-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X							
Total Enseignement professionnel			24		24		12	24	12	24	12	24	12	24
Total des cours de base			30		30		38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2 / 4		2 / 4		2		2		2		2	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
LERKO-F	Le module LERKO-F est organisé au 1er et au 2ième semestre.
BEEDE-F	Le module BEEDE-F est organisé au 1er et au 2ième semestre en atelier scolaire. Travail en groupes avec au maximum 10 élèves/groupe.
GARGE-F	Le module GARGE-F est organisé au 1er et au 2ième semestre. Au maximum 20 élèves.
ZEICH-F	Le module ZEICH-F est organisé au 3ième et au 4ième semestre. Au maximum 20 élèves.
PHOTO-F	Le module PHOTO-F est organisé au 3ième et au 4ième semestre. Travail en groupes avec au maximum 10 élèves/groupe.
GRABA-F	Le module GRABA-F est organisé au 3ième et au 4ième semestre. Au maximum 20 élèves.
HELGA-F	Le module HELGA-F est organisé au 5ième et au 6ième semestre.
SPEDU-F	Le module SPEDU-F est organisé au 5ième et au 6ième semestre.
GERMA	dont 2 leç. / sem. à dispenser en atelier mécanique scolaire.
REPDU	dont 2 leç. / sem. à dispenser en atelier mécanique scolaire.
BOGRU1	Travail en groupes pour 4 heures avec au maximum 10 élèves/groupe.
BAUKU1	dont 8 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
BOGRU2	Travail en groupes pour 4 heures avec au maximum 10 élèves/groupe.
BAUKU2	dont 8 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
PFLAN1	Travail en groupes pour 2 heures avec au maximum 10 élèves/groupe.
BAUVE1	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
FORHP1	ou FORHP2, en fonction de l'organisme de formation.
FORHP2	ou FORHP1, en fonction de l'organisme de formation.
VEBAP1	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire (COLMAR) avec au maximum 10 élèves/groupe.
VEBAP2	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire (COLMAR) avec au maximum 10 élèves/groupe.
FORHP3	ou FORHP4, en fonction de l'organisme de formation.
PFLAN2	Travail en groupes pour 2 heures avec au maximum 10 élèves/groupe.
BAUVE2	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
FORHP4	ou FORHP3, en fonction de l'organisme de formation.
FORHP5	ou FORHP6, en fonction de l'organisme de formation.
BAUVE3	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
FORHP6	ou FORHP5, en fonction de l'organisme de formation.
VEBAP3	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire (COLMAR) avec au maximum 10 élèves/groupe.
FORHP8	ou FORHP7, en fonction de l'organisme de formation.
BAUVE4	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
FORHP7	ou FORHP8, en fonction de l'organisme de formation.
PFLAN4	Travail en groupes pour 2 heures avec au maximum 10 élèves/groupe.
VEBAP4	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire (COLMAR) avec au maximum 10 élèves/groupe.
FORHP9	ou FORHP10, en fonction de l'organisme de formation.
FORHP10	ou FORHP9, en fonction de l'organisme de formation.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage agricole
Métiers de l'agriculture

Section des horticulteurs / Sous-section des pépiniéristes-paysagistes
(Apprentissage pour adultes - concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00HPA		01HPA		02HPA	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	P-HPA-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2 Enseignement général 2	P-HPA-ENGE2-CO-01 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3 Enseignement général 3	P-HPA-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1			
	P-HPA-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1			
	P-HPA-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4 Enseignement général 4	P-HPA-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1		
	P-HPA-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1		
	P-HPA-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5 Enseignement général 5	P-HPA-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *					1	
	P-HPA-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5					1	
	P-HPA-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6 Enseignement général 6	P-HPA-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *						1
	P-HPA-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6						1
	P-HPA-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
Total Enseignement général			1	1	2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00HPA		01HPA		02HPA	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-HPA-FACUL-FN-01 Acquérir et consolider la compétence d'apprendre	LERKO-F *	2					
	P-HPA-FACUL-FN-02 Aménager des plates-bandes de saison et des décorations	BEEDE-F *	2					
	P-HPA-FACUL-FN-03 Vivre l'histoire de l'art horticole et découvrir des styles de jardin différents	GARGE-F *	2					
	P-HPA-FACUL-FN-04 Dessin à main levée	ZEICH-F *			2			
	P-HPA-FACUL-FN-05 Générer des documentations photo- et vidéographiques	PHOTO-F *			2			
	P-HPA-FACUL-FN-06 Planifier et aménager des tombes	GRABA-F *			2			

Enseignement optionnel		Classe	00HPA		01HPA		02HPA	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-HPA-FACUL-FN-07 Appliquer les mesures spéciales phytosanitaires et de fertilisation	SPEDU-F *					2	
	P-HPA-FACUL-FN-08 Apprendre les concepts de jardins thérapeutiques et d'hortithérapie	HELGA-F *					2	
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	00HPA		01HPA		02HPA						
		Semestre	1	2	3	4	5	6					
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18					
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires										
MAIHR Entretien des appareils, des engins et des installations	P-HPA-MAIHR-FO-01 Entretien des appareils et des engins	FOHPA3		X									
	P-HPA-MAIHR-FO-02 Effectuer des réparations simples, manier et entretenir des installations techniques	FOHPA6				X							
TRAPP1 Effectuer des travaux fondamentaux de pépinière et d'aménagement de jardins en saison hivernale	P-HPA-TRAPP1-FO-01 Appliquer les bases botaniques et identifier les plantes en saison hivernale	BOGRU1 *	5										
	P-HPA-TRAPP1-FX-02 Entretien des jardins et effectuer des travaux paysagistes en saison hivernale	FOHPA2 *		X									
	P-HPA-TRAPP1-FX-03 Tenir des cultures pépinières et reproduire des plantes en saison hivernale	FOHPA1 *		X									
	P-HPA-TRAPP1-CO-04 Tenir des cultures pépinières, reproduire des plantes, entretenir des jardins et effectuer des travaux paysagistes en saison hivernale	BAUKU1 *	8										
TRAPP2 Effectuer des travaux fondamentaux de pépinière et d'aménagement de jardins en saison estivale	P-HPA-TRAPP2-CO-01 Appliquer les bases botaniques et identifier les plantes en saison estivale	BOGRU2 *			5								
	P-HPA-TRAPP2-FX-02 Entretien des jardins et effectuer des travaux paysagistes en saison estivale	FOHPA5 *				X							
	P-HPA-TRAPP2-FX-03 Tenir des cultures pépinières et reproduire des plantes en saison estivale	FOHPA4 *				X							
	P-HPA-TRAPP2-CO-04 Tenir des cultures pépinières, reproduire des plantes, entretenir des jardins et effectuer des travaux paysagistes en saison estivale	BAUKU2 *			8								
PEPA2 Effectuer des travaux avancés de pépinière et d'aménagement de jardins en saison hivernale	P-HPA-PEPA2-FO-01 Identifier des plantes 1	PFLAN1 *				3							
	P-HPA-PEPA2-FX-02 Effectuer des travaux de réalisation et d'entretien de jardins I	FOHPA8 *					X						
	P-HPA-PEPA2-CO-03 Réaliser et entretenir des aménagements de jardins I	VEBAP1 *				4							

Enseignement professionnel		Classe	00HPA		01HPA		02HPA	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-HPA-PEPA2-CO-04 Tenir des cultures pépinières et appliquer des techniques de transplantation 1	BAUVE1 *			4			
	P-HPA-PEPA2-FX-05 Cultiver et entretenir des plantes et effectuer des travaux de plantation en saison hivernale	FOHPA7 *			X			
PEPA3 Effectuer des travaux avancés de pépinière et d'aménagement de jardins en saison estivale	P-HPA-PEPA3-CO-01 Réaliser et entretenir des aménagements de jardins II	VEBAP2 *				4		
	P-HPA-PEPA3-FX-02 Cultiver et entretenir des plantes et effectuer des travaux de transplantation en saison estivale	FOHPA9 *				X		
	P-HPA-PEPA3-CO-03 Tenir des cultures pépinières et appliquer des techniques de transplantation 2	BAUVE2 *				4		
	P-HPA-PEPA3-FO-04 Identifier des plantes 2	PFLAN2 *				3		
	P-HPA-PEPA3-FX-05 Effectuer des travaux de réalisation et d'entretien de jardins II	FOHPA10 *				X		
ECOHR Actions gestionnaires - Appliquer les bases de la gestion d'entreprise	P-HPA-ECOHR-CO-01 Maîtriser les bases de la gestion d'entreprise	BEGRU			1			
	P-HPA-ECOHR-CO-02 Appliquer les bases de l'achat en entreprise	WAGRU				1		
PEPA4 Effectuer des travaux spéciaux de pépinière et d'aménagement de jardins en saison hivernale	P-HPA-PEPA4-FX-01 Cultiver et entretenir des plantes en saison hivernale	FOHPA11 *					X	
	P-HPA-PEPA4-FX-02 Planifier et effectuer des travaux de réalisation et d'entretien de jardins 1	FOHPA12 *					X	
	P-HPA-PEPA4-CO-03 Réaliser et entretenir des aménagements de jardins 3	VEBAP3 *					4	
	P-HPA-PEPA4-FO-04 Identifier des plantes 3	PFLAN3					2	
	P-HPA-PEPA4-CO-05 Tenir des cultures pépinières et appliquer des techniques de transplantation 3	BAUVE3 *					4	
PEPA5 Effectuer des travaux spéciaux de pépinière et d'aménagement de jardins en saison estivale	P-HPA-PEPA5-FX-01 Cultiver et entretenir des plantes en saison estivale	FOHPA13 *						X
	P-HPA-PEPA5-CO-02 Tenir des cultures pépinières et appliquer des techniques de transplantation 4	BAUVE4 *						4
	P-HPA-PEPA5-FO-03 Identifier des plantes 4	PFLAN4 *						4
	P-HPA-PEPA5-CO-04 Réaliser et entretenir des aménagements de jardins 4	VEBAP4						4
	P-HPA-PEPA5-FX-05 Planifier et effectuer des travaux de réalisation et d'entretien de jardins 2	FOHPA14 *						X
CONVE Conseiller et vendre	P-HPA-CONVE-CO-01 Conseiller des clients et effectuer la vente	VENTE					2	

[illegible]

Remarques

FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
LERKO-F	Le module LERKO-F est organisé au 1er et au 2ième semestre.
BEEDE-F	Le module BEEDE-F est organisé au 1er et au 2ième semestre en atelier scolaire. Travail en groupes avec au maximum 10 élèves/groupe.
GARGE-F	Le module GARGE-F est organisé au 1er et au 2ième semestre. Au maximum 20 élèves.
ZEICH-F	Le module ZEICH-F est organisé au 3ième et au 4ième semestre. Au maximum 20 élèves.
PHOTO-F	Le module PHOTO-F est organisé au 3ième et au 4ième semestre. Travail en groupes avec au maximum 10 élèves/groupe.
GRABA-F	Le module GRABA-F est organisé au 3ième et au 4ième semestre. Au maximum 20 élèves.
SPEDU-F	Le module SPEDU-F est organisé au 5ième et au 6ième semestre.
HELGA-F	Le module HELGA-F est organisé au 5ième et au 6ième semestre.
BOGRU1	Travail en groupes pour 2 heures avec au maximum 10 élèves/groupe.
FOHPA2	ou FOHPA1, en fonction de l'organisme de formation.
FOHPA1	ou FOHPA2, en fonction de l'organisme de formation.
BAUKU1	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
BOGRU2	Travail en groupes pour 2 heures avec au maximum 10 élèves/groupe.
FOHPA5	ou FOHPA4, en fonction de l'organisme de formation.
FOHPA4	ou FOHPA5, en fonction de l'organisme de formation.
BAUKU2	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
PFLAN1	Travail en groupes pour 2 heures avec au maximum 10 élèves/groupe.
FOHPA8	ou FOHPA7, en fonction de l'organisme de formation.
VEBAP1	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire (COLMAR) avec au maximum 10 élèves/groupe.
BAUVE1	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
FOHPA7	ou FOHPA8, en fonction de l'organisme de formation.
VEBAP2	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire (COLMAR) avec au maximum 10 élèves/groupe.
FOHPA9	ou FOHPA10, en fonction de l'organisme de formation.
BAUVE2	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
PFLAN2	Travail en groupes pour 2 heures avec au maximum 10 élèves/groupe.
FOHPA10	ou FOHPA9, en fonction de l'organisme de formation.
FOHPA11	ou FOHPA12, en fonction de l'organisme de formation.
FOHPA12	ou FOHPA11, en fonction de l'organisme de formation.
VEBAP3	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire (COLMAR) avec au maximum 10 élèves/groupe.
BAUVE3	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
FOHPA13	ou FOHPA14, en fonction de l'organisme de formation.
BAUVE4	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
PFLAN4	Travail en groupes pour 2 heures avec au maximum 10 élèves/groupe.
FOHPA14	ou FOHPA13, en fonction de l'organisme de formation.
FOHPA16	ou FOHPA15, en fonction de l'organisme de formation.
FOHPA15	ou FOHPA16, en fonction de l'organisme de formation.

Enseignement général		Classe	X0EN		X1EN		X2EN	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	15	15	15	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	P-EN-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2					
	P-EN-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2					
	P-EN-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	P-EN-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2					
ENGE2 Enseignement général 2	P-EN-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2				
	P-EN-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2				
	P-EN-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
	P-EN-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2				
ENGE3 Enseignement général 3	P-EN-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2			
	P-EN-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2			
	P-EN-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2			
	P-EN-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3			2			
ENGE4 Enseignement général 4	P-EN-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2		
	P-EN-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2		
	P-EN-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2		
	P-EN-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4				2		
ENGE5 Enseignement général 5	P-EN-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *					2	
	P-EN-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5					2	
	P-EN-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2	
	P-EN-ENGE5-CO-04 Education sportive 5	EDUPH5					2	
ENGE6 Enseignement général 6	P-EN-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *						2
	P-EN-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6						2
	P-EN-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2
	P-EN-ENGE6-CO-04 Education sportive 6	EDUPH6						2
Total Enseignement général			6	6	6	6	6	6

Enseignement optionnel		Classe	X0EN		X1EN		X2EN	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	15	15	15	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-EN-FACUL-FN-01 Ecologie des biotopes boisés	GEBIO-F	2					
	P-EN-FACUL-FN-02 Pédagogie de l'environnement	UMPED-F *		2				
	P-EN-FACUL-FN-03 Introduction à l'apiculture	BIENE-F *		2				
	P-EN-FACUL-FN-04 Traitement informatique de données	EDVER-F *		2				
	P-EN-FACUL-FN-05 Communiquer de manière efficace	KOMMU-F *			2			
	P-EN-FACUL-FN-06 Construction de cabanes en bois 1	BLOCK1-F *			2			
	P-EN-FACUL-FN-07 Construction de cabanes en bois 2	BLOCK2-F *				2		
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	X0EN		X1EN		X2EN	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	15	15	15	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
BIOBO Gestion de biotopes boisés	P-EN-BIOBO-CO-01 Création de biotopes boisés	BEGGE * <i>Période 1</i>	18					
	P-EN-BIOBO-CO-02 Entretien de biotopes boisés	PLEGE * <i>Période 2</i>	9					
MACBO Initiation à la récolte de bois	P-EN-MACBO-FO-01 Maniement professionnel de machines et outils	SICMA * <i>Période 1</i>	6					
	P-EN-MACBO-CO-02 Façonnage du bois d'énergie	AUFEN * <i>Période 2</i>	15					
SYLVI Entretien de peuplements et de biotopes	P-EN-SYLVI-FO-01 Entretien de peuplements	PLEWA *		12				
	P-EN-SYLVI-CO-02 Protection et entretien de biotopes boisés	SHUGE *		12				
WALPE Entretien et récolte de peuplements	P-EN-WALPE-FO-01 Récolte de bois moyen	EMIHO *			12			
	P-EN-WALPE-CO-02 Traitement de jeunes peuplements	DURJU *				12		
BEWBI Gestion de biotopes	P-EN-BEWBI-CO-01 Création et entretien de biotopes en dehors de la période de végétation	BAUVE *			12			
	P-EN-BEWBI-FO-02 Création et entretien de biotopes au cours de la période de végétation	BINVE *				12		
FORMA Maniement de machines forestières	P-EN-FORMA-CO-01 Entretien et réparation de machines	WIRMA *					4	
BEROH Récolte et façonnage de bois bruts	P-EN-BEROH-FO-01 Récolte de bois fort	ESTHO *					16	
	P-EN-BEROH-CO-02 Edification de constructions en bois	BAUHO *					4	
	P-EN-BEROH-CX-03 Exécution de travaux spéciaux en forêt ou en milieu naturel avec accent sur "Utilisation de machines forestières"	EINMA *						8

Enseignement professionnel		Classe	X0EN		X1EN		X2EN	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	15	15	15	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-EN-BEROH-CX-04 Exécution de travaux spéciaux en forêt ou en milieu naturel avec accent sur "Techniques d'escalade"	KLETT *						8
	P-EN-BEROH-CX-05 Exécution de travaux spéciaux en forêt ou en milieu naturel avec accent sur "Débardage avec cheval de trait"	PFERD *						8
ORBET Organisation et exécution de travaux professionnels	P-EN-ORBET-FO-01 Planification et exécution de travaux professionnels en milieu forestier	BEFOR *						8
	P-EN-ORBET-CO-02 Planification et exécution de travaux professionnels dans le milieu de l'environnement naturel	BEUMW *						8
PROST Projet intégré et stage(s)	P-EN-PROST-ST-01 Stage 1	STAGE1 *			X			
	P-EN-PROST-ST-02 Stage 2	STAGE2 *				X		
	P-EN-PROST-ST-03 Stage 3	STAGE3 *					X	
	P-EN-PROST-PI-04 Projet intégré	PROIN			X			
Total Enseignement professionnel			24	24	24	24	24	24
Total des cours de base			30	30	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
UMPED-F	peut être organisé au 2e, au 4e et au 6e semestre.
BIENE-F	peut être organisé au 2e, au 4e et au 6e semestre.
EDVER-F	peut être organisé au 2e, au 3e, au 4e et au 5e semestre.
KOMMU-F	peut être organisé au 3e, au 4e, au 5e et au 6e semestre.
BLOCK1-F	peut être organisé au 3e, au 4e et au 5e semestre.
BLOCK2-F	peut être organisé au 4e, au 5e et au 6e semestre.
BEGGE	organisé à raison de 18 leç./sem. pendant 9 semaines, dont 11 leç. à l'atelier scolaire
PLEGE	organisé à raison de 9 leç./sem. pendant 9 semaines, dont 4 leç. à l'atelier scolaire.
SICMA	organisé à raison de 6 leç./sem. pendant 9 semaines, dont 4 leç. à l'atelier scolaire.
AUFEN	organisé à raison de 15 leç./sem. pendant 9 semaines, dont 12 leç. à l'atelier scolaire.
PLEWA	organisé à raison de 12 leç./sem. pendant 18 semaines, dont 8 leç. à l'atelier scolaire.
SHUGE	organisé à raison de 12 leç./sem. pendant 18 semaines, dont 8 leç. à l'atelier scolaire
EMIHO	organisé à raison de 12 leç./sem. pendant 15 semaines, dont 8 leç. à l'atelier scolaire
DURJU	organisé à raison de 12 leç./sem. pendant 15 semaines, dont 8 leç. à l'atelier scolaire
BAUVE	organisé à raison de 12 leç./sem. pendant 15 semaines, dont 8 leç. à l'atelier scolaire
BINVE	organisé à raison de 12 leç./sem. pendant 15 semaines, dont 8 leç. à l'atelier scolaire
WIRMA	organisé à raison de 4 leç./sem. pendant 7 semaines, dont 4 leç. à l'atelier scolaire
ESTHO	organisé à raison de 16 leç./sem. pendant 15 semaines, dont 12 leç. à l'atelier scolaire
BAUHO	organisé à raison de 4 leç./sem. pendant 15 semaines, dont 4 leç. à l'atelier scolaire
EINMA	ou KLETT ou PFERD au choix organisé à raison de 8 leç./sem. pendant 15 semaines, dont 8 leç. à l'atelier scolaire 1 semaine de formation pratique (34h/semaine)
KLETT	EINMA ou PFERD au choix. organisé à raison de 8 leç./sem. pendant 15 semaines, dont 8 leç. en atelier scolaire. 1 semaine de formation pratique (34 heures/semaine).
PFERD	EINMA ou KLETT au choix. organisé à raison de 8 leç./sem. pendant 15 semaines, dont 8 leç. en atelier scolaire. 1 semaine de formation pratique (34 heures/semaine).
BEFOR	organisé à raison de 8 leç./sem. pendant 15 semaines, dont 8 leç. à l'atelier scolaire
BEUMW	organisé à raison de 8 leç./sem. pendant 15 semaines, dont 8 leç. en atelier scolaire.
STAGE1	Période de 4 semaines dont 1 semaine pendant les vacances scolaires.
STAGE2	Période de 4 semaines dont 1 semaine pendant les vacances scolaires.
STAGE3	Période de 4 semaines dont 1 semaine pendant les vacances scolaires.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des bouchers-charcutiers
(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	X0BC		01BC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-BC-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-BC-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-BC-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-BC-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-BC-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-BC-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-BC-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-BC-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-BC-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-BC-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-BC-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-BC-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-BC-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-BC-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			6	6	2	2

Enseignement optionnel		Classe	X0BC		01BC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-BC-FACUL-FN-01 Création et entretien d'un carnet d'apprentissage manuscrit	MOFA1-F	2			
	P-BC-FACUL-FN-02 Création d'un carnet d'apprentissage en format WORD	MOFA2-F		2		
	P-BC-FACUL-FN-03 Création de tableaux simples en Excel	MOFA3-F			1	
	P-BC-FACUL-FN-04 Création de recettes en format Excel	MOFA4-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	X0BC				01BC			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
TQBC1 Préparations à base de différentes parties bovines et porcines.	P-BC-TQBC1-CO-01 Principes de base du calcul dans le métier du boucher charcutier	KALKU1	4							
	P-BC-TQBC1-CO-02 Insertion dans le métier du boucher-charcutier	GRUND1	6							
	P-BC-TQBC1-FO-03 Désossage et découpe de différentes sortes de viandes de production	ATDEC1 *	8							
	P-BC-TQBC1-CO-04 Les principes de base de la production de différents produits simples	ATCHA1 *	6							
TQBC2 Transformation de demis -carcasses porcines et différentes parties des quartiers avant bovins.	P-BC-TQBC2-CO-01 Calculs généraux dans le métier du boucher charcutier.	KALKU2		4						
	P-BC-TQBC2-CO-02 Les principes de la technologie de fabrication.	GRUND2		6						
	P-BC-TQBC2-CO-03 Désossage et découpe de la viande de fabrication et de la viande pour la vente.	ATDEC2 *		6						
	P-BC-TQBC2-FO-04 Production de différents produits simples de boucherie charcuterie.	ATCHA2 *		8						
TQBC3 Transformation de carcasses entières	P-BC-TQBC3-CO-01 Apprendre et utiliser des calculs complexes dans le métier du boucher charcutier	KALKU3 <i>Période 1</i>					2			
	P-BC-TQBC3-CO-02 Apprendre et faire usage de la technologie dans le métier du boucher charcutier	TEPRO1					3			
	P-BC-TQBC3-FO-03 Désossage et découpe des quartiers arrières bovins et production de produits prêt à cuisiner.	FORPA1					X			
	P-BC-TQBC3-FO-04 Préparations de produits simples II de boucherie charcuterie	FORPA2					X			
TQBC4 Transformation de carcasses entières en produits simples	P-BC-TQBC4-FO-01 Calcul de carcasses et des différentes pièces, calcul des changements de poids pendant la production	KALKU4						2		
	P-BC-TQBC4-CO-02 Instructions et utilisation de sciences approfondies	TEPRO2						3		
	P-BC-TQBC4-FO-03 Découpe fine des quartiers arrières bovins et découpe d'agneaux	FORPA3							X	
	P-BC-TQBC4-FO-04 Production de charcuteries avec garnitures, des produits de salaison et de charcuterie cuite	FORPA4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-BC-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			24	24			5	32	5	32
Total des cours de base			30	30			39	39		
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4			1	1		

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ATDEC1	dont 1 leç. / sem. à dispenser en salle de classe.
ATCHA1	dont 1 leç. / sem. à dispenser en salle de classe.
ATDEC2	dont 1 leç. / sem. à dispenser en salle de classe.
ATCHA2	dont 1 leç. / sem. à dispenser en salle de classe.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des boulangers-pâtisseries
(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	X0BL		01BL	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-BL-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-BL-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-BL-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-BL-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-BL-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-BL-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-BL-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-BL-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-BL-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-BL-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-BL-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-BL-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-BL-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-BL-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			6	6	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	X0BL		01BL	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-BL-FACUL-FN-01 Réaliser des rapports et carnets d'apprentissage	RERAC-F	2			
	P-BL-FACUL-FN-02 Modeler et former	MODFO-F		2		
	P-BL-FACUL-FN-03 Modelage de massepain (fleurs et sujets)	MFMFS-F			1	
	P-BL-FACUL-FN-04 Réalizations de décors pour tartes et pâtisseries	RDDTP-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	X0BL				01BL			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
PRPCM Production de pâtes sans levure, crèmes et masses	P-BL-PRPCM-FO-01 Réaliser des produits à base de pâtes sans levure et crèmes	PROPA *	8							
	P-BL-PRPCM-CO-02 Réaliser des produits à base de pâtes levées	PRPAL *	8							
	P-BL-PRPCM-CO-03 Réaliser des produits à bases de masses	PRMAS *	8							
PRCMC Production de pâtes, crèmes et masses complexes	P-BL-PRCMC-CO-01 Réaliser des produits finis à base de pâtes sans levure	PROFO *		8						
	P-BL-PRCMC-CO-02 Réaliser des produits finis à base de pâtes levures et pâtes levées feuilletées	PROFL *		8						
	P-BL-PRCMC-FO-03 Réaliser de produits complexes à base de masses	PROMA *		8						
PRPMC Production de produits fins à base de pâtes, masses et crèmes	P-BL-PRPMC-CO-01 Réaliser des produits de saison 1	RPSA1					5			
	P-BL-PRPMC-CO-02 Production produits fins à base de masses	FORBL1						X		
	P-BL-PRPMC-CO-03 Production de produits fins à bases de pâtes et pâtes feuilletées	FORBL2						X		
	P-BL-PRPMC-CO-04 Production de tartes et tartelettes simples et fabrication de crèmes et garnitures	FORBL3						X		
PRVTD Production de viennoiserie, ainsi que des tartes et desserts simples	P-BL-PRVTD-CO-01 Réaliser des produits de saison 2	RPSA2							5	
	P-BL-PRVTD-CO-02 Production de pains et viennoiseries	FORBL4								X
	P-BL-PRVTD-CO-03 Production de desserts divers	FORBL5								X
	P-BL-PRVTD-CO-04 Production de préparations glacées	FORBL6								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-BL-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			24		24		5	32	5	32
Total des cours de base			30		30		39		39	
Cours optionnels (min / max)			2 / 4		2 / 4		1		1	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
PROPA	dont 4 leçons en atelier pâtisserie
PRPAL	dont 4 leçons en atelier pâtisserie
PRMAS	dont 4 leçons en atelier pâtisserie
PROFO	dont 4 leçons en atelier pâtisserie
PROFL	dont 4 leçons en atelier pâtisserie
PROMA	dont 4 leçons en atelier pâtisserie

Remarque générale

La classe X0BL est commune aux métiers de boulanger-pâtissier (X0BL) et de pâtissier-chocolatier-confiseur-glacier (X0PC).

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des carrossiers
(Concomitant par périodes)

Enseignement général		Classe	00CA		01CA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-CA-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-CA-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-CA-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-CA-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-CA-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-CA-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-CA-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			3	
	P-CA-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			3	
	P-CA-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN			3	
ENGE4 Enseignement général 4	P-CA-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				3
	P-CA-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				3
	P-CA-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3				3
Total Enseignement général			2	2	6	6

Modules facultatifs		Classe	00CA		01CA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-CA-FACUL-FN-01 Confection d'échantillons métalliques	COECM-F	4			
	P-CA-FACUL-FN-02 Confection de produits métalliques	COPRM-F		4		
	P-CA-FACUL-FN-03 Production de pièces spéciales 1	FACCA3-F			4	
	P-CA-FACUL-FN-04 Production de pièces spéciales 2	FACCA4-F				4
Total Modules facultatifs						

Enseignement professionnel		Classe	00CA		01CA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
TRASI Travailler des pièces métalliques simples	P-CA-TRASI-CO-01 Calculer, représenter et documenter des pièces métalliques simples 1	CARED1	8			
	P-CA-TRASI-FO-02 Travailler des pièces métalliques simples selon des données techniques 1	TPCAR1 *	20			
	P-CA-TRASI-FO-03 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande	FORCA1		X		
CONSI Confectionner et revêtir des produits métalliques simples	P-CA-CONSI-CO-01 Calculer, représenter et documenter des produits métalliques simples 2	CARED2		8		
	P-CA-CONSI-FO-02 Travailler des produits métalliques simples selon des données techniques 2	TPCAR2 *		20		
	P-CA-CONSI-FO-03 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande	FORCA2			X	
FAPAC Fabrication de pièces en acier	P-CA-FAPAC-CO-01 Calculer, représenter et documenter des pièces métalliques complexes 3	CRDCA3			14	
	P-CA-FAPAC-FO-02 Fabrication et assemblage de pièces en acier	TPLCA3 *			12	
	P-CA-FAPAC-FO-03 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 3	FORCA3				X
FAPAA Fabrication de pièces assemblées en acier	P-CA-FAPAA-CO-01 Calculer, représenter et documenter des produits métalliques complexes 4	CRDCA4				14
	P-CA-FAPAA-FO-02 Fabrication et assemblage de pièces assemblées en acier	TPLCA4 *				12
	P-CA-FAPAA-FO-03 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 4	FORCA4				X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-CA-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			28	28	26	26
Total des cours de base			30	30	32	32
Cours optionnels (min / max)			4	4	4	4

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix

FRANC2 ou ALLEM2 au choix

FRANC3 ou ALLEM3 au choix

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

TPCAR1 8 leçons en atelier tôlerie, 4 leçons en atelier métal, 4 leçons en atelier soudage et 4 leçons en atelier peinture dont 5 leçons en salle d'instruction au total

TPCAR2 8 leçons en atelier tôlerie, 4 leçons en atelier métal, 4 leçons en atelier soudage et 4 leçons en atelier peinture dont 5 leçons en salle d'instruction au total

TPLCA3 6 leçons en atelier tôlerie, 3 leçons en atelier soudage-électrique et 3 leçons en atelier soudage-autogène dont 4 leçons en salle d'instruction

TPLCA4 6 leçons en atelier tôlerie, 3 leçons en atelier soudage-électrique et 3 leçons en atelier soudage-autogène dont 4 leçons en salle d'instruction

Remarque générale

Les formations de carrossier (CA), de débosseleur de véhicules automoteurs (DE) et de peintre de véhicules automoteurs (PV) peuvent être regroupées dans une classe 00CE - métiers de la carrosserie.

La formation est organisée par périodes.

En classe de 00CA: au rythme de 5 semaines à l'école et 1 semaine en organisme de formation.

En classe de 01CA: au rythme de 4 x 3 semaines à l'école et 24 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mode, de la santé, de l'hygiène
Section des coiffeurs
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00CO		01CO		02CO	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	P-CO-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1					
	P-CO-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1					
	P-CO-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2 Enseignement général 2	P-CO-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1				
	P-CO-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1				
	P-CO-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3 Enseignement général 3	P-CO-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1			
	P-CO-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1			
	P-CO-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4 Enseignement général 4	P-CO-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1		
	P-CO-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1		
	P-CO-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5 Enseignement général 5	P-CO-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *					1	
	P-CO-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5					1	
	P-CO-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6 Enseignement général 6	P-CO-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *						1
	P-CO-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6						1
	P-CO-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
Total Enseignement général			2	2	2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00CO		01CO		02CO	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-CO-FACUL-FN-01 Prendre en charge des clients de différents âges	DIFAG-F	1					
	P-CO-FACUL-FN-02 Réaliser des présentations de marchandises et de produits	MAPRO-F		1				
	P-CO-FACUL-FN-03 Appliquer les bases du complément capillaire	COMCA-F			1			

Enseignement optionnel		Classe	00CO		01CO		02CO	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-CO-FACUL-FN-04 La création créative	CREAT-F				1		
	P-CO-FACUL-FN-05 Créer de la publicité d'un salon de coiffure	PUPSA-F					1	
	P-CO-FACUL-FN-06 Traiter des objections et réclamations du client	TRREC-F						1
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	00CO		01CO		02CO	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
SCHMA Réaliser le soin des cheveux et la manucure	P-CO-SCHMA-CO-01 S'orienter dans la formation et dans le métier	ORFOR	2					
	P-CO-SCHMA-CO-02 Appliquer les bases des outils du coiffeur, des soins des cheveux et du cuir chevelu 1	SOICH1 *	3					
	P-CO-SCHMA-FO-03 Réaliser un soin des cheveux et du cuir chevelu	FORCO1		X				
	P-CO-SCHMA-FO-04 Réaliser une coiffure simple	FORCO2		X				
	P-CO-SCHMA-CO-05 Appliquer les bases des outils du coiffeur, des soins des cheveux et du cuir chevelu 2	SOICH2 *		3				
	P-CO-SCHMA-CO-06 Appliquer les bases de la théorie des couleurs	THCOL1		2				
	P-CO-SCHMA-FO-07 Réaliser un service simple du coiffeur	FORCO3			X			
	P-CO-SCHMA-FO-08 Réaliser un soin des mains et des ongles	FORCO4			X			
COLPE Réaliser la coloration et la permanente	P-CO-COLPE-CO-01 Appliquer les bases de la coloration	BACOL			2			
	P-CO-COLPE-CO-02 Appliquer les bases de la permanente	BAPER			3			
	P-CO-COLPE-FO-03 Réaliser une coupe de cheveux, une coloration simple et un brushing	FORCO5				X		
	P-CO-COLPE-CO-04 Conseiller des coiffures	CONCOI				3		
	P-CO-COLPE-FO-05 Réaliser une permanente et une mise en plis	FORCO6					X	
CALCO Appliquer la calcul du prix de revient et le conseil du client	P-CO-CALCO-CO-01 Calculer les marchandises et les services	CAMAS				2		
	P-CO-CALCO-FO-02 Réaliser un conseil à propos de marchandises et de services	FORCO7					X	
CRECO Créer des services du coiffeur	P-CO-CRECO-CO-01 Appliquer les bases de la cosmétique décorative	COSDE					5	

Enseignement professionnel		Classe	00CO		01CO		02CO	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-CO-CRECO-FO-02 Réaliser un maquillage et un chignon simple	FORCO8					X	
	P-CO-CRECO-FO-03 Raser ou couper la barbe et réaliser une coupe homme (classique).	FORCO9					X	
	P-CO-CRECO-CO-04 Conseiller des services du coiffeur	COSCO						5
	P-CO-CRECO-FO-05 Réaliser un service complet du coiffeur	FORCO10						X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-CO-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X			
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)			1	1	1	1	1	1

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
SOICH1	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
SOICH2	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mode, de la santé, de l'hygiène
Section des coiffeurs - francophone
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00COF		01COF		02COF	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	P-COF-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1					
	P-COF-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1					
	P-COF-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2 Enseignement général 2	P-COF-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1				
	P-COF-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1				
	P-COF-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3 Enseignement général 3	P-COF-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1			
	P-COF-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1			
	P-COF-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4 Enseignement général 4	P-COF-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1		
	P-COF-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1		
	P-COF-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5 Enseignement général 5	P-COF-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *					1	
	P-COF-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5					1	
	P-COF-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6 Enseignement général 6	P-COF-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *						1
	P-COF-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6						1
	P-COF-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
Total Enseignement général			2	2	2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00COF		01COF		02COF	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-COF-FACUL-FN-01 Prendre en charge des clients de différents âges	DIFAG-F	1					
	P-COF-FACUL-FN-02 Réaliser des présentations de marchandises et de produits	MAPRO-F		1				
	P-COF-FACUL-FN-03 Appliquer les bases du complément capillaire	COMCA-F			1			

Enseignement optionnel		Classe	00COF		01COF		02COF	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-COF-FACUL-FN-04 La création créative	CREAT-F				1		
	P-COF-FACUL-FN-05 Créer de la publicité d'un salon de coiffure	PUPSA-F					1	
	P-COF-FACUL-FN-06 Traiter des objections et réclamations du client	TRREC-F						1
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	00COF		01COF		02COF	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
SCHMA Réaliser le soin des cheveux et la manucure	P-COF-SCHMA-CO-01 S'orienter dans la formation et dans le métier	ORFOR	2					
	P-COF-SCHMA-FO-02 Appliquer les bases des outils du coiffeur, des soins des cheveux et du cuir chevelu 1	SOICH1 *	3					
	P-COF-SCHMA-FO-03 Réaliser un soin des cheveux et du cuir chevelu	FOCOF1		X				
	P-COF-SCHMA-FO-04 Réaliser une coiffure simple	FOCOF2		X				
	P-COF-SCHMA-CO-05 Appliquer les bases des outils du coiffeur, des soins des cheveux et du cuir chevelu 2	SOICH2 *		3				
	P-COF-SCHMA-FO-06 Appliquer les bases de la théorie des couleurs	THCOL1		2				
	P-COF-SCHMA-FO-07 Réaliser un service simple du coiffeur	FOCOF3			X			
	P-COF-SCHMA-FO-08 Réaliser un soin des mains et des ongles	FOCOF4			X			
COLPE Réaliser la coloration et la permanente	P-COF-COLPE-CO-01 Appliquer les bases de la coloration	BACOL			2			
	P-COF-COLPE-CO-02 Appliquer les bases de la permanente	BAPER			3			
	P-COF-COLPE-FO-03 Réaliser une coupe de cheveux, une coloration simple et un brushing	FOCOF5				X		
	P-COF-COLPE-CO-04 Conseiller des coiffures	CONCOI				3		
	P-COF-COLPE-FO-05 Réaliser une permanente et une mise en plis	FOCOF6					X	
CALCO Appliquer la calcul du prix de revient et le conseil du client	P-COF-CALCO-CO-01 Calculer les marchandises et les services	CAMAS				2		
	P-COF-CALCO-FO-02 Réaliser un conseil à propos de marchandises et de services	FOCOF7					X	
CRECO Créer des services du coiffeur	P-COF-CRECO-CO-01 Appliquer les bases de la cosmétique décorative	COSDE					5	

Enseignement professionnel		Classe	00COF				01COF				02COF			
		Semestre	1		2		3		4		5		6	
		Nb. semaines	18		18		18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
	P-COF-CRECO-FO-02 Réaliser un maquillage et un chignon simple	FOCOF8											X	
	P-COF-CRECO-FO-03 Raser ou couper la barbe et réaliser une coupe homme (classique).	FOCOF9											X	
	P-COF-CRECO-CO-04 Conseiller des services du coiffeur	COSCO												5
	P-COF-CRECO-FO-05 Réaliser un service complet du coiffeur	FOCOF10												X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-COF-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN						X						
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1		1		1	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
SOICH1	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
SOICH2	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mode, de la santé, de l'hygiène
Section des couturiers
(Concomitant, 10e avec 2 jours, 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00HA		01HA		02HA	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	P-HA-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1					
	P-HA-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1					
	P-HA-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2 Enseignement général 2	P-HA-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1				
	P-HA-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1				
	P-HA-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3 Enseignement général 3	P-HA-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1			
	P-HA-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1			
	P-HA-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4 Enseignement général 4	P-HA-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1		
	P-HA-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1		
	P-HA-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5 Enseignement général 5	P-HA-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *					1	
	P-HA-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5					1	
	P-HA-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6 Enseignement général 6	P-HA-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *						1
	P-HA-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6						1
	P-HA-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
Total Enseignement général			2	2	2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00HA		01HA		02HA	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-HA-FACUL-FN-01 Coupe à plat	COUPE1-F	2					
	P-HA-FACUL-FN-02 Transformations des bases	COUPE2-F		2				
	P-HA-FACUL-FN-03 Histoire de la mode et du costume	HISMO-F			1			
	P-HA-FACUL-FN-04 Fabrication industrielle	FABIN-F				1		

Enseignement optionnel		Classe	00HA		01HA		02HA	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-HA-FACUL-FN-05 Retoucher et réparer des vêtements I	RETOU1-F					1	
	P-HA-FACUL-FN-06 Retoucher et réparer des vêtements II	RETOU2-F						1
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	00HA		01HA		02HA	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
HERRO Confectionner une jupe	P-HA-HERRO-FO-01 Choisir une étoffe en fibres naturelles pour un vêtement simple I	TISSU1	2					
	P-HA-HERRO-CO-02 Effectuer des petites opérations de montage	ATCOU1	8					
	P-HA-HERRO-CO-03 Dessiner des vêtements	DESPR1	2					
	P-HA-HERRO-FO-04 Réaliser différents travaux sur une jupe simple	FORHA1		X				
	P-HA-HERRO-FO-05 Choisir une étoffe en fibres naturelles pour un vêtement simple II	TISSU2		2				
	P-HA-HERRO-CO-06 Technique de montage d'une jupe	ATCOU3		8				
	P-HA-HERRO-CO-07 Dessiner des empiècements	DESPR2		2				
	P-HA-HERRO-FO-08 Confectionner une jupe simple	FORHA2			X			
HEROB Réaliser des hauts de vêtements	P-HA-HEROB-FO-01 Définir une fibre synthétique pour la confection d'un vêtement	TISSU3			2			
	P-HA-HEROB-CO-02 Application pratique du calcul professionnel pour la production textile I	CALPR1			2			
	P-HA-HEROB-CO-03 Dessiner des vêtements	DESPR5			1			
	P-HA-HEROB-FO-04 Confectionner des empiècements du devant et du dos d'un vêtement	FORHA3			X			
	P-HA-HEROB-FO-05 Principes de construction textile	TISSU4				2		
	P-HA-HEROB-CO-06 Application pratique du calcul professionnel pour la production textile II	CALPR2				2		
	P-HA-HEROB-CO-07 Dessiner des vêtements	DESPR6				1		
	P-HA-HEROB-FO-08 Confectionner des manches	FORHA4					X	
ANNAH Techniques de fabrication exigeantes	P-HA-ANNAH-CO-01 Ennobler des textiles	TISSU5					2	
	P-HA-ANNAH-FO-02 Calculer le prix de revient	CALPR3					2	
	P-HA-ANNAH-CO-03 Dessiner des esquisses	DESPR5					1	

Enseignement professionnel		Classe	00HA				01HA				02HA			
		Semestre	1		2		3		4		5		6	
		Nb. semaines	18		18		18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
	P-HA-ANNAH-FO-04 Travaux partiels sur des vêtements plus exigeants, difficiles I	FORHA5										X		
	P-HA-ANNAH-CO-05 Choisir et analyser des tissus avec un structure spécifique	TISSU6											2	
	P-HA-ANNAH-FO-06 Application pratique du calcul professionnel pour la confection de vêtements II	CALPR4											2	
	P-HA-ANNAH-CO-07 Dessiner des esquisses II	DESPR6											1	
	P-HA-ANNAH-FO-08 Travaux partiels sur des vêtements plus exigeants, difficiles II	FORHA6												X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-HA-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X							
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			38		38		39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			2		2		1		1		1		1	

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC5 ou ALLEM5 au choix
 FRANC6 ou ALLEM6 au choix

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des débosseurs de véhicules automoteurs
(Concomitant par périodes)

Enseignement général		Classe	00DE		01DE	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-DE-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-DE-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-DE-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-DE-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-DE-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-DE-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-DE-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			3	
	P-DE-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			3	
	P-DE-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN			3	
ENGE4 Enseignement général 4	P-DE-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				3
	P-DE-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				3
	P-DE-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3				3
Total Enseignement général			2	2	6	6

Enseignement optionnel		Classe	00DE		01DE	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-DE-FACUL-FN-01 Confection d'échantillons métalliques	COECM-F	4			
	P-DE-FACUL-FN-02 Confection de produits métalliques	COPRM-F		4		
	P-DE-FACUL-FN-03 Production de pièces spéciales 1	FACDE3-F			4	
	P-DE-FACUL-FN-04 Production de pièces spéciales 2	FACDE4-F				4
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	00DE				01DE			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
TRASI Travailler des pièces métalliques simples	P-DE-TRASI-CO-01 Calculer, représenter et documenter des pièces métalliques simples 1	CARED1	8							
	P-DE-TRASI-FO-02 Travailler des pièces métalliques simples selon des données techniques 1	TPCAR1 *	20							
	P-DE-TRASI-FO-03 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande	FORDE1		X						
CONSI Confectionner et revêtir des produits métalliques simples	P-DE-CONSI-CO-01 Calculer, représenter et documenter des produits métalliques simples 2	CARED2			8					
	P-DE-CONSI-FO-02 Travailler des produits métalliques simples selon des données techniques 2	TPCAR2 *			20					
	P-DE-CONSI-FO-03 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande	FORDE2				X				
FAPAC Fabrication de pièces en acier	P-DE-FAPAC-CO-01 Calculer, représenter et documenter des pièces métalliques complexes 3	CRDDE3					14			
	P-DE-FAPAC-FO-02 Fabrication et assemblage de pièces en acier	TPLDE3 *					12			
	P-DE-FAPAC-FO-03 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 3	FORDE3						X		
FAPAA Fabrication de pièces assemblées en acier	P-DE-FAPAA-CO-01 Calculer, représenter et documenter des produits métalliques complexes 4	CRDDE4							14	
	P-DE-FAPAA-FO-02 Fabrication et assemblage de pièces assemblées en acier	TPLDE4 *							12	
	P-DE-FAPAA-FO-03 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 4	FORDE4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-DE-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			28		28		26		26	
Total des cours de base			30		30		32		32	
Cours optionnels (min / max)			4		4		4		4	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
TPCAR1	8 leçons en atelier tôlerie, 4 leçons en atelier métal, 4 leçons en atelier soudage et 4 leçons en atelier peinture dont 5 leçons en salle d'instruction au total
TPCAR2	8 leçons en atelier tôlerie, 4 leçons en atelier métal, 4 leçons en atelier soudage et 4 leçons en atelier peinture dont 5 leçons en salle d'instruction au total
TPLDE3	6 leçons en atelier tôlerie, 3 leçons en atelier soudage-électrique et 3 leçons en atelier soudage-autogène dont 4 leçons en salle d'instruction
TPLDE4	6 leçons en atelier tôlerie, 3 leçons en atelier soudage-électrique et 3 leçons en atelier soudage-autogène dont 4 leçons en salle d'instruction

Remarque générale

Les formations de carrossier (CA), de débosseleur de véhicules automoteurs (DE) et de peintre de véhicules automoteurs (PV) peuvent être regroupées dans une classe 00CE - métiers de la carrosserie.

La formation est organisée par périodes.

En classe de 00DE: au rythme de 5 semaines à l'école et 1 semaine en organisme de formation.

En classe de 01DE: au rythme de 4 x 3 semaines à l'école et 24 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des électriciens

(Mixte, 10e plein temps, 11e avec 2 jours et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général			Classe		X0EL		01EL		02EL	
			Semestre		1	2	3	4	5	6
			Nb. semaines		15	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ENGE1 Enseignement général 1	P-EL-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2							
	P-EL-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2							
	P-EL-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2							
	P-EL-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2							
ENGE2 Enseignement général 2	P-EL-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2						
	P-EL-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2						
	P-EL-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2						
	P-EL-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2						
ENGE3 Enseignement général 3	P-EL-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *				1				
	P-EL-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3				1				
	P-EL-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *				1				
ENGE4 Enseignement général 4	P-EL-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *					1			
	P-EL-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4					1			
	P-EL-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *					1			
ENGE5 Enseignement général 5	P-EL-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *							1	
	P-EL-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5							1	
	P-EL-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4							1	
ENGE6 Enseignement général 6	P-EL-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *								1
	P-EL-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6								1
	P-EL-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5								1
Total Enseignement général			6	6	2	2	2	2	2	2

Enseignement professionnel

[illegible]

Enseignement professionnel		Classe	X0EL		01EL		02EL	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	15	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-EL-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN			X			
Total Enseignement professionnel			24	24	12	24	12	24
							5	32
							5	32

Total des cours de base	30	30	38	38	39	39
Cours optionnels (min / max)	2 / 4	2 / 4	2	2	1	1

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
STAGE	période de 4 semaines dont 1 semaine pendant les congés de Carnaval

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des électriciens - francophone

(Mixte, 10e plein temps, 11e avec 2 jours et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général			Classe		X0ELF		01ELF		02ELF	
			Semestre		1	2	3	4	5	6
			Nb. semaines		15	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ENGE1 Enseignement général 1	P-ELF-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2							
	P-ELF-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2							
	P-ELF-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2							
	P-ELF-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2							
ENGE2 Enseignement général 2	P-ELF-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2						
	P-ELF-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2						
	P-ELF-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2						
	P-ELF-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2						
ENGE3 Enseignement général 3	P-ELF-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *				1				
	P-ELF-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3				1				
	P-ELF-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *				1				
ENGE4 Enseignement général 4	P-ELF-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *					1			
	P-ELF-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4					1			
	P-ELF-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *					1			
ENGE5 Enseignement général 5	P-ELF-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *							1	
	P-ELF-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5							1	
	P-ELF-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4							1	
ENGE6 Enseignement général 6	P-ELF-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *								1
	P-ELF-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6								1
	P-ELF-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5								1
Total Enseignement général			6	6	2	2	2	2	2	2

Enseignement professionnel

[illegible]

Enseignement professionnel		Classe	X0ELF		01ELF		02ELF	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	15	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-ELF-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN			X			
Total Enseignement professionnel			24	24	12	24	12	24
							5	32
							5	32

Total des cours de base	30	30	38	38	39	39
Cours optionnels (min / max)	2 / 4	2 / 4	2	2	1	1

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
STAGE	période de 4 semaines dont 1 semaine pendant les congés de Carnaval

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des électriciens - adulte

(Concomitant, 10e et 11e avec 2 jours et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00ELA		01ELA		02ELA	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	15	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	P-ELA-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1					
	P-ELA-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1					
	P-ELA-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2 Enseignement général 2	P-ELA-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1				
	P-ELA-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1				
	P-ELA-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3 Enseignement général 3	P-ELA-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1			
	P-ELA-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1			
	P-ELA-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4 Enseignement général 4	P-ELA-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1		
	P-ELA-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1		
	P-ELA-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5 Enseignement général 5	P-ELA-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *					1	
	P-ELA-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5					1	
	P-ELA-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6 Enseignement général 6	P-ELA-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *						1
	P-ELA-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6						1
	P-ELA-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
Total Enseignement général			2	2	2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00ELA		01ELA		02ELA	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	15	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-ELA-FACUL-FN-01 Communication professionnelle	BEKOM-F	2					
	P-ELA-FACUL-FN-02 Traitement informatique de données	ELDAT-F		2				
	P-ELA-FACUL-FN-03 Technologie	TECNO-F			2			
	P-ELA-FACUL-FN-04 CAD	CADES-F				2		

Enseignement optionnel		Classe	00ELA		01ELA		02ELA	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	15	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-ELA-FACUL-FN-05 Commandes SPS avancées	EWSPS-F					1	
	P-ELA-FACUL-FN-06 Composants électroniques	ELBAU-F						1
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	00ELA				01ELA				02ELA			
		Semestre	1		2		3		4		5		6	
		Nb. semaines	15		18		18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
INSTA Monter et mettre en service une installation simple	P-ELA-INSTA-FO-01 Circuit électrique simple	FOELA1		X										
	P-ELA-INSTA-CO-02 Techniques de mesure	MESTE	8											
	P-ELA-INSTA-CO-03 Usinage des matériaux 1	ATMEC1	4											
	P-ELA-INSTA-FO-04 Installation électrique domestique	FOELA2				X								
	P-ELA-INSTA-CO-05 Techniques des installations à courants forts	STAST			8									
	P-ELA-INSTA-CO-06 Usinage des matériaux 2	ATMEC2			4									
INDOM Exécuter et vérifier une installation domestique	P-ELA-INDOM-FO-01 Techniques de commande	ATTEC					8							
	P-ELA-INDOM-CO-02 Electronique digitale	ELDIG					4							
	P-ELA-INDOM-FO-03 Installation électrique 1	FOELA3						X						
	P-ELA-INDOM-FO-04 Installations électriques à courant faible	ATCFB							6					
	P-ELA-INDOM-CO-05 Automatisation	AUTOM							6					
	P-ELA-INDOM-FO-06 Installation électrique 2	FOELA4								X				
INBAT Exécuter et vérifier une installation d'un bâtiment	P-ELA-INBAT-FO-01 Automatismes du bâtiment	GEBSY									3			
	P-ELA-INBAT-CO-02 Nouvelles Technologies	NETEC									2			
	P-ELA-INBAT-FO-03 Installation électrique 3	FOELA5										X		
	P-ELA-INBAT-FO-04 Diagnostic et moyens de protection	DIAGS											3	
	P-ELA-INBAT-CO-05 Transmission DVB	DVBTE											2	
	P-ELA-INBAT-FO-06 Installation électrique 4	FOELA6												X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-ELA-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X							
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	12	24	12	24	5	32	5	32
Total des cours de base			38		38		38		38		39		39	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2		1		1	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des esthéticiens

(Concomitant, 10e et 11e avec 1,5 jours et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00ES		01ES	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-ES-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-ES-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-ES-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-ES-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-ES-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-ES-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-ES-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-ES-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-ES-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-ES-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-ES-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-ES-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe		00ES		01ES							
		Semestre		1	2	3	4						
		Nb. semaines		18	18	18	18						
		Form. scol./patr.		s	p	s	p	s	p	s	p		
UC	Titre du module	Code		Nombre de leçons hebdomadaires									
FACUL Modules facultatifs	P-ES-FACUL-FN-01 Identification avec le métier	IDEME-F		2									
	P-ES-FACUL-FN-02 Organiser une séance de solarium auprès d'un client	FORES-F *			X								
	P-ES-FACUL-FN-03 Esthétique et santé	ESTSA-F				2							
	P-ES-FACUL-FN-04 Langues étrangères à l'institut oral	LAETO-F						2					
	P-ES-FACUL-FN-05 Cosmétique et nature	CONAT-F								2			
Total Enseignement optionnel													

Enseignement professionnel		Classe	00ES				01ES			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
COSOL Conseiller le client au solarium	P-ES-COSOL-FO-01 Organiser une séance de solarium	ORGSO	6							
	P-ES-COSOL-CO-02 Accueil et prise en charge du client	ACPRI	2							
	P-ES-COSOL-FO-03 Prise en charge du client en entreprise	FORES1		X						
COMAN Conseiller le client en vue de la manucure	P-ES-COMAN-FO-01 Réaliser une manucure	REAMA			4					
	P-ES-COMAN-CO-02 Réaliser un entretien	REENT			2					
	P-ES-COMAN-CO-03 Vente et gestion du stock	VENGE			2					
	P-ES-COMAN-FO-04 Organisation d'entreprise	FORES2				X				
	P-ES-COMAN-FO-05 Réaliser une manucure auprès d'un client	FORES3				X				
COEPI Conseiller le client en vue de l'épilation	P-ES-COEPI-FO-01 Réaliser une épilation	REEPI					4			
	P-ES-COEPI-FO-02 Réaliser une épilation auprès d'un client	FORES4						X		
COVIS Conseiller le client en vue de soins de visage	P-ES-COVIS-CO-01 Bases de soins de visage	VISNE					4			
	P-ES-COVIS-FO-02 Soins de visage	VISSO							6	
	P-ES-COVIS-FO-03 Soins de visage auprès d'un client	FORES5								X
	P-ES-COVIS-CO-04 Beauté et mise en valeur du visage	BEAVI							2	
	P-ES-COVIS-FO-05 Beauté et mise en valeur du visage en institut	FORES6								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-ES-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			8	28	8	28	8	28	8	28
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FORES-F module facultatif en milieu professionnel.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des installateurs chauffage-sanitaire
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00CS		01CS	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-CS-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-CS-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-CS-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-CS-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-CS-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-CS-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-CS-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-CS-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-CS-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-CS-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-CS-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-CS-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00CS		01CS	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-CS-FACUL-FN-01 Mesurer et calculer les surfaces et les volumes complexes du métier	MCSUR-F	2			
	P-CS-FACUL-FN-02 Développement d'une vue d'ensemble du marché des outils et matériaux	DOPDT-F		2		
	P-CS-FACUL-FN-03 Relation et orientation à la clientèle	RECLI-F			2	
	P-CS-FACUL-FN-04 Créer une liste de matériaux nécessaires sur base des plans et faire une estimation de coûts	CLIMA-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00CS				01CS			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
PRINS Préparation de pièces de profil pour l'installation suivant les instructions techniques	P-CS-PRINS-FO-01 Evaluation des documents techniques et contractuels et création de fiches de travail	EDTCF	6							
	P-CS-PRINS-CO-02 Construction des simples pièces de profil sur la base des documents techniques	ATCPD	6							
	P-CS-PRINS-FO-03 Choix et préparation des matériaux et des outils selon les consignes	FORCS1		X						
SYCAN Fabrication suivant l'ordre des systèmes de canalisation aux techniques d'assemblage amovible et non amovible	P-CS-SYCAN-CO-01 Planification de tuyauteries suivant des documents contractuels	PTUDC			6					
	P-CS-SYCAN-FO-02 Fabrication des tuyauteries aux techniques d'assemblage détachable et non détachable	ATANA			6					
	P-CS-SYCAN-FO-03 Installation des systèmes de tuyauterie sur les chantiers	FORCS2				X				
ISACH Installation suivant ordre, des systèmes de la plomberie, du chauffage et de la climatisation	P-CS-ISACH-CO-01 Planification des systèmes d'irrigation suivant des spécifications	PLASI					6			
	P-CS-ISACH-FO-02 Fabrication de jonctions par soudage ou brasage et installation de systèmes d'approvisionnement	ATSOB					6			
	P-CS-ISACH-FO-03 Installation suivant des ordres des systèmes d'irrigation	FORCS3						X		
MIESV Installation des systèmes de la plomberie, du chauffage et de la climatisation prêt pour la mise en service	P-CS-MIESV-FO-01 Dimensionnement et planification des sous-systèmes et composants dans un système d'irrigation	DIPLA							6	
	P-CS-MIESV-CO-02 Installation des sous-systèmes et raccordement au réseau d'alimentation	ATIRA							6	
	P-CS-MIESV-FO-03 Préparation des sous-systèmes suivant les consignes	FORCS4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-CS-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	12	24	12	24
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des installateurs chauffage-sanitaire - francophone
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	00CSF		01CSF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-CSF-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-CSF-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-CSF-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-CSF-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-CSF-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-CSF-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-CSF-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-CSF-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-CSF-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-CSF-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-CSF-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-CSF-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	00CSF		01CSF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-CSF-FACUL-FN-01 Mesurer et calculer les surfaces et les volumes complexes du métier	MCSUR-F	2			
	P-CSF-FACUL-FN-02 Développement d'une vue d'ensemble du marché des outils et matériaux	DOPDT-F		2		
	P-CSF-FACUL-FN-03 Relation et orientation à la clientèle	RECLI-F			2	
	P-CSF-FACUL-FN-04 Créer une liste de matériaux nécessaires sur base des plans et faire une estimation de coûts	CLIMA-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00CSF				01CSF			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
PRINS Préparation de pièces de profil pour l'installation suivant les instructions techniques	P-CSF-PRINS-FO-01 Evaluation des documents techniques et contractuels et création de fiches de travail	EDTCF	6							
	P-CSF-PRINS-CO-02 Construction des simples pièces de profil sur la base des documents techniques	ATCPD	6							
	P-CSF-PRINS-FO-03 Choix et préparation des matériaux et des outils selon les consignes	FOCSF1		X						
SYCAN Fabrication suivant l'ordre des systèmes de canalisation aux techniques d'assemblage amovible et non amovible	P-CSF-SYCAN-CO-01 Planification de tuyauteries suivant des documents contractuels	PTUDC			6					
	P-CSF-SYCAN-FO-02 Fabrication des tuyauteries aux techniques d'assemblage détachable et non détachable	ATANA			6					
	P-CSF-SYCAN-FO-03 Installation des systèmes de tuyauterie sur les chantiers	FOCSF2				X				
ISACH Installation suivant ordre, des systèmes de la plomberie, du chauffage et de la climatisation	P-CSF-ISACH-CO-01 Planification des systèmes d'irrigation suivant des spécifications	PLASI					6			
	P-CSF-ISACH-FO-02 Fabrication de jonctions par soudage ou brasage et installation de systèmes d'approvisionnement	ATSOB					6			
	P-CSF-ISACH-FO-03 Installation suivant des ordres des systèmes d'irrigation	FOCSF3						X		
MIESV Installation des systèmes de la plomberie, du chauffage et de la climatisation prêt pour la mise en service	P-CSF-MIESV-FO-01 Dimensionnement et planification des sous-systèmes et composants dans un système d'irrigation	DIPLA						6		
	P-CSF-MIESV-CO-02 Installation des sous-systèmes et raccordement au réseau d'alimentation	ATIRA						6		
	P-CSF-MIESV-FO-03 Préparation des sous-systèmes suivant des ordres	FOCSF4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-CSF-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	12	24	12	24
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
- FRANC2 ou ALLEM2 au choix
- FRANC3 ou ALLEM3 au choix
- EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
- FRANC4 ou ALLEM4 au choix
- EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des instructeurs de la conduite automobile
(Concomitant avec 10 leçons de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00IA		01IA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-IA-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-IA-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-IA-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-IA-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-IA-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-IA-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-IA-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-IA-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-IA-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-IA-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-IA-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-IA-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00IA		01IA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-IA-FACUL-FN-01 Gestion de logiciels de présentation	LOPRE-F	1			
	P-IA-FACUL-FN-02 Travaux pratiques sur le véhicule	ATVEH-F *		1		
	P-IA-FACUL-FN-03 Donner des cours de rattrapage de façon interactive sous la direction d'un enseignant	RATTR-F *		1		
	P-IA-FACUL-FN-04 Gestion de problèmes résultant de déficiences physiques et psychologiques de candidats chauffeurs	GESPR-F *			1	
	P-IA-FACUL-FN-05 Analyse approfondie de la matrice GDE	AMGDE-F *				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	00IA		01IA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
THEOS1 Créer des unités d'enseignement théoriques simples	P-IA-THEOS1-CO-01 Gestion de la législation et du Code de la route	LEGIS1	4			
	P-IA-THEOS1-CO-02 Gestion de la physique et de la dynamique des véhicules	TECNO1		4		
	P-IA-THEOS1-CO-03 Réaliser les cours théoriques de façon pédagogique 1	PEDTH1		3		
PRASI1 Créer des unités d'enseignement pratiques simples	P-IA-PRASI1-CO-01 Réaliser les cours pratiques de conduite de façon pédagogique 1	PEDPR1 *	3			
	P-IA-PRASI1-FO-02 Transmettre les bases de la pratique de la conduite automobile	FORIA1		X		
	P-IA-PRASI1-FO-03 Exécuter des exercices pratiques dans des situations simples de conduite et de circulation routière	FORIA2			X	
THEOI Organiser le cours théorique intégral	P-IA-THEOI-CO-01 Gestion de la technique automobile	TECNO2			4	
	P-IA-THEOI-CO-02 Réaliser les cours théoriques de façon pédagogique 2	PEDTH2			3	
	P-IA-THEOI-CO-03 Gestion approfondie de la législation et du Code de la route	LEGIS2				4
	P-IA-THEOI-FO-04 Dispenser des unités d'enseignement théoriques choisies	FORIA3			X	
	P-IA-THEOI-FO-05 Dispenser l'intégralité des cours théoriques	FORIA4				X
PRATI Organiser le cours pratique intégral	P-IA-PRATI-CO-01 Réaliser les cours pratiques de conduite de façon pédagogique 2	PEDPR2 *				3
	P-IA-PRATI-FO-02 Exécuter des exercices pratiques dans des situations complexes de conduite et de circulation routière	FORIA5			X	
	P-IA-PRATI-FO-03 La conduite accompagnée	FORIA6				X
ORGAC Organisation dans l'auto-école et conseil à la clientèle	P-IA-ORGAC-FO-01 Respect des déroulements internes de l'entreprise	FORIA7			X	
	P-IA-ORGAC-FO-02 Relation avec la clientèle et apport au client	FORIA8				X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-IA-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN		X		
Total Enseignement professionnel			7	30	7	30
Total des cours de base			39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)			1	1	1	1

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ATVEH-F	Le module ATVEH-F peut être offert au 2e et au 3e semestre.
RATTR-F	Le module RATTR-F peut être offert au 2e et au 4e semestre.
GESPR-F	Le module GESPR-F peut être offert au 3e et au 4e semestre.
AMGDE-F	Le module AMGDE-F peut être offert au 3e et au 4e semestre.
PEDPR1	1,5 leçons hebdomadaires à confier à un professeur. 1,5 leçons hebdomadaires à confier à un expert externe (instructeur de la conduite automobile avec brevet de maîtrise).
PEDPR2	1,5 leçons hebdomadaires à confier à un professeur. 1,5 leçons hebdomadaires à confier à un expert externe (instructeur de la conduite automobile avec brevet de maîtrise).

Remarque générale

Cours à l'école uniquement le matin.

Les cours de l'enseignement optionnel et de l'enseignement professionnel sont regroupés sur deux matinées.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des instructeurs de natation
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00IN		01IN	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-IN-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-IN-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-IN-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-IN-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-IN-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-IN-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-IN-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-IN-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-IN-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-IN-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-IN-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-IN-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00IN		01IN	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-IN-FACUL-FN-01 Consolider son endurance en natation	NATA1-F	2			
	P-IN-FACUL-FN-02 Augmenter son endurance en natation	NATA2-F		2		
	P-IN-FACUL-FN-03 Amélioration de la technique de nage par analyse vidéo	NATA3-F			2	
	P-IN-FACUL-FN-04 Chimie et traitement des eaux	CHIM1-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	00IN		01IN	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENTMA1 Entretien et maintenance	P-IN-ENTMA1-CO-01 Base de la chimie du traitement des eaux 1	BACHI1 <i>Période 1</i>	2			
	P-IN-ENTMA1-CO-02 Base de la chimie du traitement des eaux 2	BACHI2 <i>Période 2</i>	3			
	P-IN-ENTMA1-CO-03 Réaliser des travaux artisanaux de base	ATTRA	4			
	P-IN-ENTMA1-FO-04 Réaliser des travaux de maintenance de base	FORIN1		X		
BANAT1 Bases de la natation	P-IN-BANAT1-FO-01 Réaliser deux styles élémentaires de natation	NATBA1 * <i>Période 1</i>	4			
	P-IN-BANAT1-CO-02 Assumer la responsabilité	ASRES <i>Période 1</i>	2			
	P-IN-BANAT1-CO-03 Réaliser quatre styles de natation	NATBA2 * <i>Période 2</i>	5			
	P-IN-BANAT1-FO-04 Réaliser quatre styles de natation et plongeurs	NATBA3 *		4		
SURVI Surveillance et encadrement des visiteurs	P-IN-SURVI-CO-01 Formation de base premiers secours	BAPSE *		4		
	P-IN-SURVI-CO-02 Surveillance et communication	SURCO		4		
	P-IN-SURVI-FO-03 Surveillance et encadrement des visiteurs dans la piscine	FORIN2			X	
NATSA Natation et sauvetage	P-IN-NATSA-CO-01 Perfectionnement des styles de natation et plongeurs de départ	NATSA1			3	
	P-IN-NATSA-CO-02 Bases de l'animation	ANIMA1			1	
	P-IN-NATSA-CO-03 Perfectionnement des styles de natation et bases du sauvetage	NATSA2				3
	P-IN-NATSA-CO-04 Animation	ANIMA2				1
	P-IN-NATSA-CO-05 Premiers secours près et dans l'eau	1SECAV				4
	P-IN-NATSA-FO-06 Natation et sauvetage	FORIN3			X	
	P-IN-NATSA-FO-07 Bases de l'enseignement de la nage en milieu scolaire	FORIN4			X	
	P-IN-NATSA-FO-08 Natation et sauvetage	FORIN5				X
	P-IN-NATSA-FO-09 Enseigner la nage en milieu scolaire	FORIN6				X
GESTO Gestion de l'installation traitement des eaux	P-IN-GESTO-CO-01 Chimie de l'eau de bassin	TREAU1			2	
	P-IN-GESTO-FO-02 Technologie de l'installation de traitement des eaux	TECPI1			4	
	P-IN-GESTO-FO-03 Traitement des eaux de bassin	TREAU2				2
	P-IN-GESTO-FO-04 Travaux d'entretien de l'installation de traitement des eaux	FORIN7			X	
	P-IN-GESTO-FO-05 Traitement des eaux	FORIN8				X

Enseignement professionnel

		Classe	00IN				01IN			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ADMIN Administration des piscines	P-IN-ADMIN-CO-01 Gestion des piscines	GESPIS					2			
	P-IN-ADMIN-CO-02 Gestion des conflits	GESCON						2		
	P-IN-ADMIN-FO-03 Gestion des piscines en pratique	FORIN9					X			
	P-IN-ADMIN-FO-04 Surveillance et encadrement des clients	FORIN10								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-IN-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	12	24	12	24
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 NATBA1 En piscine
 NATBA2 En piscine
 NATBA3 En piscine
 BAPSE Cours officiel de 1er secours

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des magasiniers du secteur automobile
(Concomitant, 10e avec 3 jours, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00VM		01VM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-VM-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-VM-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-VM-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-VM-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-VM-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-VM-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-VM-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-VM-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-VM-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-VM-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-VM-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-VM-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00VM		01VM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-VM-FACUL-FN-01 Langage technique 1	LATEC1-F	2			
	P-VM-FACUL-FN-02 Comptabilité 1	COMPT1-F	1			
	P-VM-FACUL-FN-03 Langage technique 2	LATEC2-F		2		
	P-VM-FACUL-FN-04 Comptabilité 2	COMPT2-F		1		
	P-VM-FACUL-FN-05 Informatique 1	INFOR3-F			2	
	P-VM-FACUL-FN-06 Informatique 2	INFOR4-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	00VM				01VM			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ENPRO1 Entreposage des produits	P-VM-ENPRO1-CO-01 Gamme de produits à recevoir	GAPRR1 *	9							
	P-VM-ENPRO1-FO-02 Stockage de la gamme de produits	STGAP2 *	10							
	P-VM-ENPRO1-FO-03 Traitement des documents 1	FORVM1		X						
	P-VM-ENPRO1-CO-04 Vérifier la conformité des produits	VECOP4 *			4					
	P-VM-ENPRO1-FO-05 Mettre à disposition la gamme de produits	MEDIP5 *			6					
	P-VM-ENPRO1-CO-06 Emballage de la gamme de produits	EMGAP6 *			9					
	P-VM-ENPRO1-FO-07 Traitement des documents 2	FORVM2				X				
ENPRO2 Technique de la vente	P-VM-ENPRO2-CO-01 Entretien et utilisation de l'équipement	EUTEQ1 *					2			
	P-VM-ENPRO2-CO-02 Conception de la surface de vente et actualiser la gamme de produits	CSVGP2 *					5			
	P-VM-ENPRO2-FO-03 Conseiler et vendre la gamme de produits	CVGPR3 *					5			
	P-VM-ENPRO2-FO-04 Facturation et traitement des documents	FORVM3						X		
	P-VM-ENPRO2-CO-05 Vérifier la disponibilité	VDISP5 *							2	
	P-VM-ENPRO2-FO-06 Conseiler et vendre la gamme de produits	CVGPR6 *							10	
	P-VM-ENPRO2-FO-07 Facturation et traitement des documents	FORVM4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-VM-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			19	16	19	16	12	24	12	24
Total des cours de base			37		37		38		38	
Cours optionnels (min / max)			3		3		2		2	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
GAPRR1	à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile
STGAP2	à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile
VECOP4	à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile
MEDIP5	à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile
EMGAP6	à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile
EUTEQ1	à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile
CSVGP2	à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile
CVGPR3	à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile
VDISP5	à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile
CVGPR6	à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des mécaniciens de mécanique générale
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00AT		01AT	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-AT-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-AT-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-AT-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-AT-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-AT-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-AT-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-AT-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-AT-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-AT-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-AT-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-AT-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-AT-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			4	4	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00AT		01AT	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-AT-FACUL-FN-01 Maîtriser les bases de l'automatisation 1	AUTOM1-F	2			
	P-AT-FACUL-FN-02 Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2			
	P-AT-FACUL-FN-03 Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F		2		
	P-AT-FACUL-FN-04 Acquérir les bases en électrotechnique pour professions du bois et du métal.	ELECM1-F			2	
	P-AT-FACUL-FL-05 Anglais pour débutants 3	ANGLA3-F *			2	
	P-AT-FACUL-FL-06 Anglais pour débutants 4	ANGLA4-F *				2
	P-AT-FACUL-FL-07 Dessin à main levée de composants techniques 1.	SKIZZ1-F				2
	P-AT-FACUL-FN-08 Réaliser des joints par "soudage manuel à l'électrode" - Introduction	SOUD2-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	00AT		01AT	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENSP1 Fabriquer des pièces détachées simples	P-AT-ENSP1-CO-01 Lire et interpréter des dessins techniques simples et travailler avec la documentation technique correspondante	DESIN1	4			
	P-AT-ENSP1-CO-02 Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs techniques simples	CAMAT1	6			
	P-AT-ENSP1-FO-03 Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main	FORAT1		X		
	P-AT-ENSP1-CO-04 Initiation à la fabrication de pièces détachées simples à l'aide de machines-outil	FORAT2		X		
ENSP2 Fabriquer des composants mécaniques	P-AT-ENSP2-CO-01 Élaborer des plans de fabrication et des pièces normalisées	DESIN2		4		
	P-AT-ENSP2-CO-02 Connaître les propriétés des éléments normalisés et calculer des paramètres d'usinage	CAMAT2		6		
	P-AT-ENSP2-CO-03 Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main	FORAT3			X	
	P-AT-ENSP2-FO-04 Fabriquer des composants mécaniques à l'aide de machines-outil	FORAT4			X	
ENSP3 Fabrication de pièces exigeantes par tournage et fraisage	P-AT-ENSP3-CO-01 Analyser et effectuer des calculs des modules nécessaires à la réalisation sur des machines d'outils	CAMAT3			4	
	P-AT-ENSP3-CO-02 Réaliser des pièces compliquées en dessin technique en vue d'une réalisation sur des machines CNC	DESIN3			4	
	P-AT-ENSP3-FO-03 Tournage et fraisage de pièces plus compliquées dans un temps alloué	FORAT5				X
ENSP4 Initiation aux machines CNC	P-AT-ENSP4-CO-01 Programmation et réalisation de pièces simples à l'aide de centres d'usinage	ATCNC1			2	
	P-AT-ENSP4-CO-02 Analyser des caractéristiques des machines CNC en vue d'une programmation de pièces mécaniques	THCNC1			2	
	P-AT-ENSP4-CO-03 Programmation et réalisation de pièces compliquées à l'aide de centres d'usinage	ATCNC2				2
	P-AT-ENSP4-CO-04 Réaliser des programmes CNC de pièces simples	THCNC2				2
ENSP6 Réalisation un ordre de fabrication de pièces compliquées	P-AT-ENSP6-CO-01 Analyser et effectuer des calculs des modules mécaniques nécessaires à la réalisation d'un ordre de fabrication sur les machines d'outils	CAMAT4				4

Enseignement professionnel		Classe	00AT				01AT			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	P-AT-ENSP6-CO-02 Réaliser des dessins techniques de pièces mécaniques compliquées en vue d'une réalisation sur machines d'outils	DESIN4							4	
	P-AT-ENSP6-FO-03 Préparer, réaliser et assembler un ordre de fabrication dans un temps alloué (tournage et fraisage)	FORAT6								X
PROST Projets intégrés et stages	P-AT-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			10	24	10	24	12	24	12	24
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 ANGLA3-F LTPM: semestre 3 ou 4.
 ANGLA4-F LTPM: semestre 3 ou 4.

Remarque générale

Les classes de 10e des formations de mécanicien de la mécanique générale (AT), de mécanicien d'usinage (MF) et de mécanicien industriel et de maintenance (MM) peuvent être regroupées dans une classe commune.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des mécaniciens de machines et de matériels agricoles et viticoles
(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e par périodes)

Enseignement général

		Classe	X0MR		01MR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-MR-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-MR-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-MR-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-MR-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-MR-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-MR-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-MR-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-MR-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-MR-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-MR-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-MR-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2	
ENGE4 Enseignement général 4	P-MR-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2
	P-MR-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2
	P-MR-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			6	6	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	X0MR		01MR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-MR-FACUL-FN-01 Langues techniques 1	LATE1-F	2			
	P-MR-FACUL-FN-02 Mathématiques technique 1	FAMA1-F	2			
	P-MR-FACUL-FN-03 Langues techniques 2	LATE2-F		2		
	P-MR-FACUL-FN-04 Mathématiques technique 2	FAMA2-F		2		
	P-MR-FACUL-FN-05 Mécanique de moteurs d'engins 1	MOGE1-F			2	
	P-MR-FACUL-FN-06 Introduction au dessin CAD 1	CADZ1-F			2	
	P-MR-FACUL-FN-07 Mécanique de moteurs d'engins 2	MOGE2-F				2
	P-MR-FACUL-FL-08 Introduction au dessin CAD 2	CADZ2-F				2

Enseignement optionnel

Classe	X0MR		01MR	
Semestre	1	2	3	4
Nb. semaines	18	18	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

Classe	X0MR		01MR	
Semestre	1	2	3	4
Nb. semaines	18	18	18	18
Form. scol./patr.	s	p	s	p

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
COTEC Contrôle et entretien technique de machines agricoles, machines et engins de chantier et machines de jardinage	P-MR-COTEC-FO-01 Démontage et diagnostic de moteurs à combustion interne (Diesel)	MODIA	8			
	P-MR-COTEC-CO-02 Contrôle de systèmes hydrauliques à centre ouvert	HYDRO	4			
	P-MR-COTEC-CO-03 Contrôle d'installations électriques	ELPRU	4			
	P-MR-COTEC-FO-04 Mise en état et remontage des pièces du moteur	MOMON		8		
	P-MR-COTEC-CO-05 Contrôle de systèmes pneumatiques simples et systèmes hydrauliques à centre fermé	HYPNC		4		
USAGR Usinage de pièces pour machines agricoles, machines et engins de chantier et machines de jardinage	P-MR-USAGR-CO-01 Transformation manuelle par enlèvement et sans enlèvement de copeaux	UMNAV	8			
	P-MR-USAGR-CO-02 Transformation machinelle par enlèvement et sans enlèvement de copeaux	UMSAV		8		
	P-MR-USAGR-CO-03 Cours de soudage 1	SHWEI1		4		
USINA Usinage d'assemblages de pièces pour machines agricoles, machines et engins de chantier et machines de jardinage	P-MR-USINA-CO-01 Réalisation d'un projet d'assemblage par enlèvement et sans enlèvement de copeaux	PROAS			4	
	P-MR-USINA-CO-02 Cours de soudage 2	SHWEI2			4	
	P-MR-USINA-FO-03 Organisme de formation 1	FORMR1			X	
	P-MR-USINA-CO-04 Montage des pièces du projet d'assemblage	MONAS				4
COTCO Contrôle et entretien technique de composants et de systèmes pour machines agricoles, machines et engins de chantier et machines de jardinage 2	P-MR-COTCO-CO-01 Démontage et diagnostic de systèmes de transmission 1	SYTRA1			6	
	P-MR-COTCO-CO-02 Contrôle du système hydraulique "Load-Sense"	LOADS			4	
	P-MR-COTCO-CO-03 Contrôle des installations électriques du tracteur agricole 1	ETRAC1			6	
	P-MR-COTCO-CO-04 Démontage et diagnostic des systèmes de transmission 2	SYTRA2				4

Enseignement professionnel

		Classe	X0MR				01MR			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	P-MR-COTCO-CO-05 Test et réglages du système hydraulique avec contrôle de traction du tracteur agricole	HYDMR							4	
	P-MR-COTCO-CO-06 Contrôle des installations électriques du tracteur agricole 2	ETRAC2							8	
	P-MR-COTCO-CO-07 Réglages et diagnostic des machines agricoles 1	REGMR1							4	
	P-MR-COTCO-FO-08 Organisme de formation 2	FORMR2								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-MR-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			24		24		24		24	
Total des cours de base			30		30		28		28	
Cours optionnels (min / max)			2 / 4		2 / 4		4		4	

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Remarque générale

- La classe X0MR est commune à la classe X0MT.
 La classe 01MR est organisée par périodes: 8 semaines à l'école et 10 semaines en organisme de formation par semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Section des mécaniciens de machines et de matériel industriels et de la construction
(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e par périodes)

Enseignement général

		Classe	X0MR		01MT	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-MT-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-MT-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-MT-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-MT-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-MT-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-MT-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-MT-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-MT-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-MT-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-MT-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-MT-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2	
ENGE4 Enseignement général 4	P-MT-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2
	P-MT-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2
	P-MT-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			6	6	4	4

Enseignement professionnel

		Classe	X0MR		01MT	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
COTEC Contrôle et entretien technique de machines agricoles, machines et engins de chantier et machines de jardinage	P-MT-COTEC-FO-01 Démontage et diagnostic de moteurs à combustion interne (Diesel)	MODIA	8			
	P-MT-COTEC-CO-02 Contrôle de systèmes hydrauliques à centre ouvert	HYDRO	4			
	P-MT-COTEC-CO-03 Contrôle d'installations électriques	ELPRU	4			
	P-MT-COTEC-FO-04 Mise en état et remontage des pièces du moteur	MOMON		8		
	P-MT-COTEC-CO-05 Contrôle de systèmes pneumatiques simples et systèmes hydrauliques à centre fermé	HYPNC		4		

Enseignement professionnel

		Classe	X0MR		01MT	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
USAGR Usinage de pièces pour machines agricoles, machines et engins de chantier et machines de jardinage	P-MT-USAGR-CO-01 Transformation manuelle par enlèvement et sans enlèvement de copeaux	UMNAV	8			
	P-MT-USAGR-CO-02 Transformation machinelle par enlèvement et sans enlèvement de copeaux	UMSAV		8		
	P-MT-USAGR-CO-03 Cours de soudage 1	SHWEI1		4		
USINA Usinage d'assemblages de pièces pour machines agricoles, machines et engins de chantier et machines de jardinage	P-MT-USINA-CO-01 Réalisation d'un projet d'assemblage par enlèvement et sans enlèvement de copeaux	PROAS			4	
	P-MT-USINA-CO-02 Cours de soudage 2	SHWEI2			4	
	P-MT-USINA-FO-03 Organisme de formation 1	FORMT1			X	
	P-MT-USINA-CO-04 Montage des pièces du projet d'assemblage	MONAS				4
COTCO Contrôle et entretien technique de composants et de systèmes pour machines agricoles, machines et engins de chantier et machines de jardinage 2	P-MT-COTCO-CO-01 Démontage et diagnostic de systèmes de transmission 1	SYTRA1			6	
	P-MT-COTCO-CO-02 Contrôle du système hydraulique "Load-Sense"	LOADS			4	
	P-MT-COTCO-CO-03 Contrôle des installations électriques du tracteur agricole 1	ETRAC1			6	
	P-MT-COTCO-CO-04 Démontage et diagnostic des systèmes de transmission 2	SYTRA2				4
	P-MT-COTCO-CO-05 Test et réglages des systèmes hydrauliques des machines et engins de chantier	HYDMT				4
	P-MT-COTCO-CO-06 Contrôle des installations électriques du tracteur agricole 2	ETRAC2				8
	P-MT-COTCO-CO-07 Réglages et diagnostic des machines et engins de chantier 1	REGMT1				4
	P-MT-COTCO-FO-08 Organisme de formation 2	FORMT2				X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-MT-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			24	24	24	24

Enseignement optionnel

		Classe	X0MR		01MT	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-MT-FACUL-FN-01 Langues techniques 1	LATE1-F	2			
	P-MT-FACUL-FN-02 Mathématiques technique 1	FAMA1-F	2			
	P-MT-FACUL-FN-03 Langues techniques 2	LATE2-F		2		
	P-MT-FACUL-FN-04 Mathématiques technique 2	FAMA2-F		2		

Enseignement optionnel		Classe	X0MR		01MT	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-MT-FACUL-FN-05 Mécanique de moteurs d'engins 1	MOGE1-F			2	
	P-MT-FACUL-FN-06 Introduction au dessin CAD 1	CADZ1-F			2	
	P-MT-FACUL-FN-07 Mécanique de moteurs d'engins 2	MOGE2-F				2
	P-MT-FACUL-FL-08 Introduction au dessin CAD 2	CADZ2-F				2
Total Enseignement optionnel						
Total des cours de base			30	30	28	28
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	4	4

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Remarque générale

- La classe X0MT est commune à la classe X0MR.
 La classe 01MT est organisée par périodes: 8 semaines à l'école et 10 semaines en organisme de formation par semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des mécaniciens d'autos et de motos
(Concomitant, 10e avec 3 jours, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00MA		01MA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-MA-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-MA-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-MA-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-MA-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-MA-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-MA-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-MA-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-MA-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-MA-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-MA-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-MA-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-MA-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00MA		01MA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-MA-FACUL-FN-01 Carrosserie 1	ATCA1-F *	3			
	P-MA-FACUL-FN-02 Langues techniques 1	LATE1-F *	3			
	P-MA-FACUL-FN-03 Carrosserie 2	ATCA2-F *		3		
	P-MA-FACUL-FN-04 Langues techniques 2	LATE2-F *		3		
	P-MA-FACUL-FN-05 Informatique appliquée 1	INFAP1-F			2	
	P-MA-FACUL-FN-06 Projet: Restauration et réalisation de matériel didactique 1	REDID1-F			2	
	P-MA-FACUL-FN-07 Informatique appliquée 2	INFAP2-F				2
	P-MA-FACUL-FN-08 Projet: Restauration et réalisation de matériel didactique 2	REDID2-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	00MA		01MA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
INENV Inspection et entretien de véhicules	P-MA-INENV-CO-01 Contrôle et mesurage de systèmes automobiles	ATCOM *	4			
	P-MA-INENV-CO-02 Entretien de véhicules 1	ENVE1 *	6			
	P-MA-INENV-CO-03 Projet: équipement d'un atelier/logiciels standards	PROAT1 *	2			
	P-MA-INENV-FO-04 Module de formation patronale 1	FORMA1		X		
	P-MA-INENV-FO-05 Entretien de véhicules 2	ENVE2 *		6		
	P-MA-INENV-CO-06 Démontage, réparation et montage de systèmes automobiles	ATREM *		4		
	P-MA-INENV-FO-07 Module de formation patronale 2	FORMA2			X	
CRESE Contrôle et réparation de systèmes électriques de véhicules	P-MA-CRESE-FO-01 Contrôle et réparation de dispositifs d'éclairage et de signalisation	CORES *	7			
	P-MA-CRESE-CO-02 Contrôle et réparation de systèmes d'allumage	CORSA *		7		
	P-MA-CRESE-CO-03 Projet : habiletés fondamentales en mécanique, en métrologie et en électrotechnique	PROAT2 *		2		
	P-MA-CRESE-FO-04 Module de formation patronale 3	FORMA3			X	
CREMO Contrôle et réparation de la mécanique du moteur 1	P-MA-CREMO-CO-01 Entretien et réparation de la mécanique du moteur 1	MECMO1 *			4	
	P-MA-CREMO-FO-02 Contrôle et réparation de la mécanique du moteur 1	FORMA4				X
DREMO Diagnostic et réparation des systèmes de gestion du moteur	P-MA-DREMO-CO-01 Diagnostic et réparation des systèmes d'allumage, de préchauffage, de formation de mélange et d'échappement des moteurs Otto resp. Diesel 1	SYCAL1 *			4	
	P-MA-DREMO-FO-02 Diagnostic et réparation des systèmes de gestion du moteur 1	FORMA5				X
	P-MA-DREMO-CO-03 Diagnostic et réparation des systèmes d'allumage, de préchauffage, de formation de mélange et d'échappement des moteurs Otto resp. Diesel 2	SYCAL2 *				4
	P-MA-DREMO-FO-04 Diagnostic et réparation des systèmes de gestion du moteur 2	FORMA8				
						X
DRETC Diagnostic et réparation des systèmes de transmission et de châssis	P-MA-DRETC-CO-01 Diagnostic et réparation des systèmes de transmission 1	SYTRA1 *			4	
	P-MA-DRETC-FO-02 Diagnostic et réparation de systèmes de transmission et de châssis 1	FORMA6				X
	P-MA-DRETC-CO-03 Diagnostic et réparation des systèmes de châssis 1	SYCHA1 *				4

Enseignement professionnel		Classe	00MA		01MA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-MA-DRETC-FO-04 Diagnostic et réparation de systèmes de transmission et de châssis 2	FORMA9				X
CREED Contrôle et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	P-MA-CREED-CO-01 Entretien et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	ENDEM *			4	
	P-MA-CREED-FO-02 Contrôle et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	FORMA7				X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-MA-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			19	16	19	16
Total des cours de base			37	37	38	38
Cours optionnels (min / max)			3	3	2	2

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ATCA1-F	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier)
LATE1-F	à confier à un professeur-ingénieur
ATCA2-F	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier)
LATE2-F	à confier à un professeur-ingénieur
ATCOM	4 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier)
ENVE1	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
PROAT1	1 leçon enseignée par un maître d'enseignement technique (atelier) 1 leçon enseignée par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
ENVE2	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
ATREM	4 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier)
CORES	4 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
CORSA	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 4 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
PROAT2	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier)
MECMO1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
SYCAL1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
SYCAL2	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
SYTRA1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
SYCHA1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
ENDEM	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des mécaniciens d'autos et de motos - francophone
(Concomitant, 10e avec 3 jours, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00MAF		01MAF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-MAF-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-MAF-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-MAF-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-MAF-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-MAF-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-MAF-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-MAF-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-MAF-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-MAF-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-MAF-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-MAF-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-MAF-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00MAF		01MAF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-MAF-FACUL-FN-01 Carrosserie 1	ATCA1-F *	3			
	P-MAF-FACUL-FN-02 Langues techniques 1	LATE1-F *	3			
	P-MAF-FACUL-FN-03 Carrosserie 2	ATCA2-F *		3		
	P-MAF-FACUL-FN-04 Langues techniques 2	LATE2-F *		3		
	P-MAF-FACUL-FN-05 Informatique appliquée 1	INFAP1-F			2	
	P-MAF-FACUL-FN-06 Projet: Restauration et réalisation de matériel didactique 1	REDID1-F			2	
	P-MAF-FACUL-FN-07 Informatique appliquée 2	INFAP2-F				2
	P-MAF-FACUL-FN-08 Projet: Restauration et réalisation de matériel didactique 2	REDID2-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	00MAF				01MAF			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
INENV Inspection et entretien de véhicules	P-MAF-INENV-CO-01 Entretien de véhicules 1	ENVE1 *	6							
	P-MAF-INENV-CO-02 Contrôle et mesurage de systèmes automobiles	ATCOM *	4							
	P-MAF-INENV-CO-03 Projet: équipement d'un atelier/logiciels standards	PROAT1 *	2							
	P-MAF-INENV-FO-04 Module de formation patronale 1	FOMAF1		X						
	P-MAF-INENV-FO-05 Entretien de véhicules 2	ENVE2 *			6					
	P-MAF-INENV-CO-06 Démontage, réparation et montage de systèmes automobiles	ATREM *			4					
	P-MAF-INENV-FO-07 Module de formation patronale 2	FOMAF2				X				
CRESE Contrôle et réparation de systèmes électriques de véhicules	P-MAF-CRESE-FO-01 Contrôle et réparation de dispositifs d'éclairage et de signalisation	CORES *	7							
	P-MAF-CRESE-CO-02 Contrôle et réparation de systèmes d'allumage	CORSA *			7					
	P-MAF-CRESE-CO-03 Projet : habiletés fondamentales en mécanique, en métrologie et en électrotechnique	PROAT2 *			2					
	P-MAF-CRESE-FO-04 Module de formation patronale 3	FOMAF3				X				
CREMO Contrôle et réparation de la mécanique du moteur 1	P-MAF-CREMO-CO-01 Entretien et réparation de la mécanique du moteur 1	MECMO1 *					4			
	P-MAF-CREMO-FO-02 Contrôle et réparation de la mécanique du moteur 1	FOMAF4						X		
DREMO Diagnostic et réparation des systèmes de gestion du moteur	P-MAF-DREMO-FO-01 Diagnostic et réparation des systèmes d'allumage, de préchauffage, de formation de mélange et d'échappement des moteurs Otto resp. Diesel 1	SYCAL1 *					4			
	P-MAF-DREMO-FO-02 Diagnostic et réparation des systèmes de gestion du moteur 1	FOMAF5						X		
	P-MAF-DREMO-FO-03 Diagnostic et réparation des systèmes d'allumage, de préchauffage, de formation de mélange et d'échappement des moteurs Otto resp. Diesel 2	SYCAL2 *							4	
	P-MAF-DREMO-FO-04 Diagnostic et réparation des systèmes de gestion du moteur 2	FOMAF8								X
DRETC Diagnostic et réparation des systèmes de transmission et de châssis	P-MAF-DRETC-CO-01 Diagnostic et réparation des systèmes de transmission 1	SYTRA1 *					4			
	P-MAF-DRETC-FO-02 Diagnostic et réparation de systèmes de transmission et de châssis 1	FOMAF6						X		
	P-MAF-DRETC-CO-03 Diagnostic et réparation des systèmes de châssis 1	SYCHA1 *							4	

Enseignement professionnel		Classe	00MAF				01MAF			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	P-MAF-DRETC-FO-04 Diagnostic et réparation de systèmes de transmission et de châssis 2	FOMAF9								X
CREED Contrôle et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	P-MAF-CREED-CO-01 Entretien et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	ENDEM *							4	
	P-MAF-CREED-FO-02 Contrôle et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	FOMAF7								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-MAF-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			19	16	19	16	12	24	12	24
Total des cours de base			37		37		38		38	
Cours optionnels (min / max)			3		3		2		2	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ATCA1-F	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier)
LATE1-F	à confier à un professeur-ingénieur
ATCA2-F	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier)
LATE2-F	à confier à par un professeur-ingénieur
ENVE1	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
ATCOM	4 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier)
PROAT1	1 leçon enseignée par un maître d'enseignement technique (atelier) 1 leçon enseignée par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
ENVE2	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
ATREM	4 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier)
CORES	4 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
CORSA	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 4 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
PROAT2	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier)
MECMO1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
SYCAL1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
SYCAL2	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
SYTRA1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
SYCHA1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
ENDEM	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des menuisiers

(Concomitant, 10e avec 3 jours de cours par semaine, 11e et 12e par périodes)

Enseignement général		Classe	00MB		01MB	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-MB-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-MB-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-MB-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-MB-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-MB-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-MB-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-MB-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-MB-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-MB-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-MB-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-MB-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-MB-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00MB		01MB	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-MB-FACUL-FN-01 Réalisation et documentation d'échantillons	DOCEC-F *	3			
	P-MB-FACUL-FN-02 Réalisation d'esquisses d'éléments de construction	RESCO-F *		3		
	P-MB-FACUL-FN-03 Conception bidimensionnelle assistée par ordinateur	CBIAO-F			4	
	P-MB-FACUL-FN-04 Dressage de coupes sectionnaires bidimensionnelles et tridimensionnelles simples	DCSBT-F				4
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	00MB				01MB			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
EPAHH Réalisation de produits simples en bois	P-MB-EPAHH-FO-01 Calcul, dressage et documentation de produits simples en bois massif	TECBO1 *	7							
	P-MB-EPAHH-CO-02 Réalisation de produits simples en bois massif selon des données techniques	ATBOI1 *	12							
	P-MB-EPAHH-FO-03 Réalisation de produits simples en fonction du module de construction	FORMB1		X						
RUKAH Réalisation d'assemblages de cadres et de caissons selon données	P-MB-RUKAH-CO-01 Calcul, dressage et documentation de produits en bois	TECBO2 *			7					
	P-MB-RUKAH-FO-02 Réalisation de produits en bois selon des critères techniques	ATBOI2 *			12					
	P-MB-RUKAH-FO-03 Réalisation de cadres et caissons selon données techniques	FORMB2				X				
KVMMF Réalisation manuelle et machinale de caissons de meubles	P-MB-KVMMF-CO-01 Calcul, dressage et documentation d'assemblages fixes	TECBO3					12			
	P-MB-KVMMF-FO-02 Réalisation d'assemblages fixes pour caissons	ATBOI3					18			
	P-MB-KVMMF-FO-03 Réalisation de caissons à l'aide d'assemblages fixes selon commande	FORMB3						X		
FEGSH Réalisation d'ameublement contreplaqué	P-MB-FEGSH-CO-01 Calcul, dressage et documentation d'éléments plaqués et pelliculés	TECBO4							12	
	P-MB-FEGSH-FO-02 Planification et réalisation d'objets plaqués selon données techniques	ATBOI4							18	
	P-MB-FEGSH-FO-03 Réalisation d'objets plaqués	FORMB4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-MB-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			19	16	19	16	30		30	
Total des cours de base			37		37		32		32	
Cours optionnels (min / max)			3		3		4		4	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
DOCEC-F	à confier à un maître d'enseignement technique, dont 1 leçon par semaine en salle d'instruction et 1 leçon en atelier.
RESCO-F	à confier à un maître d'enseignement technique.
TECBO1	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
ATBOI1	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
TECBO2	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
ATBOI2	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.

Remarque générale

Semestre 3 : 3 x 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 3 x 3 semaines en organisme de formation.
Semestre 4 : 3 x 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 3 x 3 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des métiers de la toiture / Sous-section des charpentiers
(Concomitant par périodes)

Enseignement général		Classe	00CT		01CT	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-CT-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	3			
	P-CT-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	3			
	P-CT-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	3			
ENGE2 Enseignement général 2	P-CT-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		3		
	P-CT-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		3		
	P-CT-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		3		
ENGE3 Enseignement général 3	P-CT-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			3	
	P-CT-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			3	
	P-CT-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN			3	
ENGE4 Enseignement général 4	P-CT-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				3
	P-CT-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				3
	P-CT-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3				3
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel		Classe	00CT		01CT	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-CT-FACUL-FN-01 Matières innovantes dérivées de bois	MAIBO-F *	4			
	P-CT-FACUL-FN-02 Construire et renouveler durablement	CORDU-F *		4		
	P-CT-FACUL-FN-03 Construire des planchers, des revêtements de murs intérieurs et des plafonds en bois à l'aide de dérivés de bois et matériaux d'achèvement intérieur	PLMUI-F			4	
	P-CT-FACUL-FN-04 Construire des parois porteuses et des habillages de murs extérieurs	COMEX-F				4
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00CT				01CT			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
APICT Approvisionner et installer des chantiers	P-CT-APICT-FO-01 Planifier et préparer des chantiers	PRECT1	26							
	P-CT-APICT-FO-02 Contribuer à la planification et à la préparation des chantiers en cours	FORCT1		X						
COICH Confectionner et isoler des charpentes simples	P-CT-COICH-FO-01 Assembler et isoler des constructions simples en bois	ASICO			26					
	P-CT-COICH-FO-02 Confectionner et isoler de simples constructions en bois suivant les exigences de l'entreprise	FORCT2				X				
TO2PE Confectionner des toitures à pente symétrique et asymétrique	P-CT-TO2PE-FO-01 Préparer et monter des toitures à deux pentes	TO2PE					26			
	P-CT-TO2PE-FO-02 Tailler et façonner de simple éléments en bois	FORCT3						X		
TOMPE Construire et assembler des toitures à croupe de même pentes sur bases perpendiculaires	P-CT-TOMPE-FO-01 Planifier et réaliser des arêtiers pour toiture de même de pente	ARMPE							26	
	P-CT-TOMPE-FO-02 Confectionner un chevêtre pour un châssis de couverture	FORCT4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-CT-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			26		26		26		26	
Total des cours de base			32		32		32		32	
Cours optionnels (min / max)			4		4		4		4	

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 MAIBO-F entièrement en salle d'instruction
 CORDU-F entièrement en salle d'instruction
 idem CV & FZ

Remarque générale

La formation est organisée par périodes (CT / CV / FZ):
 2 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 4 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des métiers de la toiture / Sous-section des couvreurs
(Concomitant par périodes)

Enseignement général		Classe	00CV		01CV	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-CV-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	3			
	P-CV-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	3			
	P-CV-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	3			
ENGE2 Enseignement général 2	P-CV-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		3		
	P-CV-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		3		
	P-CV-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		3		
ENGE3 Enseignement général 3	P-CV-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			3	
	P-CV-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			3	
	P-CV-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN			3	
ENGE4 Enseignement général 4	P-CV-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				3
	P-CV-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				3
	P-CV-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3				3
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel		Classe	00CV		01CV	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-CV-FACUL-FN-01 Structure de toiture	STRTO-F *	4			
	P-CV-FACUL-FN-02 Construire et renouveler durablement	CORDU-F *		4		
	P-CV-FACUL-FN-03 Réaliser une construction en bois	ABOIS-F *			4	
	P-CV-FACUL-FN-04 Fabriquer et produire des pièces de raccord métalliques	AMETA-F *				4
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00CV				01CV			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
APICT Approvisionner et installer des chantiers	P-CV-APICT-FO-01 Planifier et préparer des chantiers	PRECT1	26							
	P-CV-APICT-FO-02 Contribuer à la planification et à la préparation des chantiers en cours	FORCV1		X						
RETCV Revêtement de toiture en pente	P-CV-RETCV-FO-01 Préparer les recouvrements de toitures en pente	PRECV2			26					
	P-CV-RETCV-FO-02 Préparer, répartir et confectionner des sous-constructions pour toiture en pente	FORCV2				X				
COFPE Produire des couvertures en faible pente	P-CV-COFPE-FO-01 Préparation de couverture en faible pente	PRECO					26			
	P-CV-COFPE-FO-02 Préparer et construire des couvertures avec des matériaux de couverture profilés	FORCV3						X		
COTUI Couvrir un versant avec des tuiles et tuiles en ciment	P-CV-COTUI-FO-01 Couvrir un versant avec des tuiles en terre cuite avec différents raccords	TECUI							26	
	P-CV-COTUI-FO-02 Préparer et couvrir un versant avec des tuiles et des tuiles en ciment	FORCV4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-CV-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			26		26		26		26	
Total des cours de base			32		32		32		32	
Cours optionnels (min / max)			4		4		4		4	

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 STRTO-F entièrement en salle d'instruction
 CORDU-F entièrement en salle d'instruction
 idem CV & FZ
 ABOIS-F Atelier Charpentier
 AMETA-F Atelier Ferblantier

Remarque générale

La formation est organisée par périodes (CT / CV / FZ):
 2 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 4 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des métiers de la toiture / Sous-section des ferblantiers-zingueurs
(Concomitant par périodes)

Enseignement général		Classe	00FZ		01FZ	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-FZ-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	3			
	P-FZ-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	3			
	P-FZ-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	3			
ENGE2 Enseignement général 2	P-FZ-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		3		
	P-FZ-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		3		
	P-FZ-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		3		
ENGE3 Enseignement général 3	P-FZ-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			3	
	P-FZ-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			3	
	P-FZ-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN			3	
ENGE4 Enseignement général 4	P-FZ-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				3
	P-FZ-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				3
	P-FZ-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3				3
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel		Classe	00FZ		01FZ	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-FZ-FACUL-FN-01 Structure de toiture	STRTO-F *	4			
	P-FZ-FACUL-FN-02 Construire et renouveler durablement	CORDU-F *		4		
	P-FZ-FACUL-FN-03 Réaliser une couverture en toit plat	TOPLA-F *			4	
	P-FZ-FACUL-FN-04 Raccords d'égout auprès d'une couverture rectangulaire	RACOU-F *				4
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00FZ				01FZ			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
APICT Approvisionner et installer des chantiers	P-FZ-APICT-FO-01 Préparer et planifier des chantiers	PRECT1	26							
	P-FZ-APICT-FO-02 Contribuer à la planification et à la préparation des chantiers en cours	FORFZ1		X						
RETCV Revêtement de toiture en pente	P-FZ-RETCV-FO-01 Préparer les recouvrements de toitures en pente	PRECV2			26					
	P-FZ-RETCV-FO-02 Préparer, répartir et confectionner de sous-constructions pour toiture en pente	FORFZ2				X				
EAUPL Confectionner des pièces d'accessoires pour l'évacuation des eaux pluviales	P-FZ-EAUP-FO-01 Evacuation des eaux superficielles	EAUSU					26			
	P-FZ-EAUP-FO-02 Préparer et fabriquer des gouttières et des écoulements d'eaux	FORFZ3						X		
ELRAC Produire des éléments de raccord et raccords de conduites de cheminée	P-FZ-ELRAC-FO-01 Produire et traiter des pièces de raccord pour couverture en forte pente métallique	RACOU							26	
	P-FZ-ELRAC-FO-02 Préparer, produire et couvrir des superstructures et pièces de raccord	FORFZ4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-FZ-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			26		26		26		26	
Total des cours de base			32		32		32		32	
Cours optionnels (min / max)			4		4		4		4	

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 STRTO-F entièrement en salle d'instruction
 CORDU-F entièrement en salle d'instruction
 idem CV & FZ
 TOPLA-F Atelier Toiture
 RACOU-F Atelier Toiture

Remarque générale

La formation est organisée par périodes (CT / CV / FZ):
 2 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 4 semaines en organisme de formation.

**Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Carreleur**

**Section des métiers du bâtiment / Sous-section des carreleurs
(Concomitant par périodes)**

Enseignement général			Classe		00CR		01CR	
			Semestre		1	2	3	4
			Nb. semaines		18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	P-CR-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	3					
	P-CR-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	3					
	P-CR-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	3					
ENGE2 Enseignement général 2	P-CR-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		3				
	P-CR-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		3				
	P-CR-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		3				
ENGE3 Enseignement général 3	P-CR-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *				3		
	P-CR-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3				3		
	P-CR-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN				3		
ENGE4 Enseignement général 4	P-CR-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *					3	
	P-CR-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4					3	
	P-CR-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3					3	
Total Enseignement général			6	6	6	6	6	6

Enseignement optionnel			Classe		00CR		01CR	
			Semestre		1	2	3	4
			Nb. semaines		18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-CR-FACUL-FL-01 Lire et valider des plans	LIVAP-F	4					
	P-CR-FACUL-FL-02 Dessin à main levée	DESMA-F		4				
	P-CR-FACUL-FL-03 Calcul professionnel 1	CAPRO1-F				4		
	P-CR-FACUL-FL-04 Calcul professionnel 2	CAPRO2-F					4	
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	00CR		01CR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ORCHA Organisation du chantier	P-CR-ORCHA-FO-01 Planification de chantier et sécurité	FORCR1		X		
	P-CR-ORCHA-FO-02 Manipulation des outils et des matériaux lourds	FORCR2		X		
SOUCO Confection de sous- constructions	P-CR-SOUCO-CO-01 Confection d'une sous- construction en construction- sèche	COCOS	10			
	P-CR-SOUCO-CO-02 Travaux de carrelage mural	TCMUR	16			
COREV Confection de revêtements	P-CR-COREV-CO-01 Confectionner, enduire et revêtir des éléments de construction	CEREC		26		
	P-CR-COREV-FO-02 Confectionner, enduire et revêtir des sous-constructions (chape et enduit)	FORCR3			X	
REMUC Revêtements muraux à découpe complexe	P-CR-REMUC-CO-01 Pose de carrelage mural	CARMU			10	
	P-CR-REMUC-CO-02 Confection d'un dallage sur chape flottante	CHAFL			16	
	P-CR-REMUC-CO-03 Pose carrelage dans pièces sanitaires	FORCR4				X
RESEG Revêtements de surface en grès dans un environnement thermal	P-CR-RESEG-CO-01 Réalisation de dallage extérieurs	DALEX				26
	P-CR-RESEG-CO-02 Réalisation de surfaces dans un environnement thermal	FORCR5				X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-CR-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			26	26	26	26
Total des cours de base			32	32	32	32
Cours optionnels (min / max)			4	4	4	4

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix

Remarque générale

La formation est organisée par périodes (TP, TM et CR):
 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation.

Les formations de tailleur-sculpteur de pierres (TP), de marbrier (TM) et de carreleur (CR) peuvent être regroupées dans une classe de 10e commune.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des métiers du bâtiment / Sous-section des maçons
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00MC		01MC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-MC-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-MC-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-MC-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-MC-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-MC-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-MC-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-MC-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-MC-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-MC-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-MC-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-MC-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-MC-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00MC		01MC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-MC-FACUL-FN-01 Appliquer les bases pour élaborer un devis	GRKOS-F	2			
	P-MC-FACUL-FN-02 Réalisation d'un pavage simple	PLPFL-F		2		
	P-MC-FACUL-FN-03 Planifier des tranchées	PLROR-F			2	
	P-MC-FACUL-FN-04 Planifier des vues	PLSCH-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00MC				01MC			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ROBA1 Gros-oeuvre 1	P-MC-ROBA1-CO-01 Installation d'un chantier	PLEBS1	3							
	P-MC-ROBA1-CO-02 Viabilisation et fondations	PLEGS1	3							
	P-MC-ROBA1-CO-03 Construction d'un mur plein	PLHBS1	3							
	P-MC-ROBA1-CO-04 Réalisation d'un élément de coffrage	PLSAS1	3							
	P-MC-ROBA1-FO-05 Réaliser des travaux simples de maçonnerie dans un environnement professionnel	FORMC1		X						
ROBA2 Gros-oeuvre 2	P-MC-ROBA2-CO-01 Réalisation d'une construction en bois	HEHOK2			3					
	P-MC-ROBA2-CO-02 Revêtement d'un élément de construction	BEBAS2			3					
	P-MC-ROBA2-CO-03 Réalisation d'un simple ferrailage	HEBES2			3					
	P-MC-ROBA2-CO-04 Réalisation d'un élément de béton armé	HSTBS2			3					
	P-MC-ROBA2-FO-05 Réalisation de travaux simples de béton armé dans un environnement professionnel	FORMC2				X				
FABA3 Gros-oeuvre 3	P-MC-FABA3-CO-01 Planifier et préparer une construction	PLBAS3					4			
	P-MC-FABA3-CO-02 Planifier et réaliser des revêtements muraux	PLWBS3					2			
	P-MC-FABA3-CO-03 Planifier et réaliser un mur simple	PLEWS3					6			
	P-MC-FABA3-FO-04 Réaliser des travaux de maçonneries professionnelles	FORMC3						X		
FABA4 Gros-oeuvre 4	P-MC-FABA4-CO-01 Planifier et réaliser un double mur	PLZWS4							3	
	P-MC-FABA4-CO-02 Planifier et réaliser une chappe	PLESS4							3	
	P-MC-FABA4-CO-03 Planifier et réaliser une dalle en béton	PLMDS4							6	
	P-MC-FABA4-FO-04 Réaliser des travaux de génie civil professionnels	FORMC4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-MC-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	12	24	12	24
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix
FRANC2 ou ALLEM2 au choix
FRANC3 ou ALLEM3 au choix
EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4 ou ALLEM4 au choix
EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Remarque générale

Les formations de maçon (MC) et de plafonneur-façadier (PF) peuvent être regroupées dans une classe de 10e commune.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des métiers du bâtiment / Sous-section des marbriers
(Concomitant par périodes)

Enseignement général		Classe	00TM		01TM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	13	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-TM-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	3			
	P-TM-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	3			
	P-TM-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	3			
ENGE2 Enseignement général 2	P-TM-ENGE2-CX-01 Allemand 2	ALLEM2		3		
	P-TM-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		3		
	P-TM-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		3		
ENGE3 Enseignement général 3	P-TM-ENGE3-CX-01 Allemand 3	ALLEM3			3	
	P-TM-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			3	
	P-TM-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN			3	
ENGE4 Enseignement général 4	P-TM-ENGE4-CX-01 Allemand 4	ALLEM4				3
	P-TM-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				3
	P-TM-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3				3
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel		Classe	00TM		01TM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	13	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-TM-FACUL-FL-01 Lire et valider des plans	LIVAP-F	4			
	P-TM-FACUL-FL-02 Dessin à main levée	DESMA-F		4		
	P-TM-FACUL-FL-03 Calcul professionnel 1	CAPRO1-F			4	
	P-TM-FACUL-FL-04 Calcul professionnel 2	CAPRO2-F				4
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00TM		01TM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	13	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ORCHA Organisation de chantier	P-TM-ORCHA-FO-01 Planification de chantier et sécurité	FORTM1		X		
	P-TM-ORCHA-FO-02 Manipulation des outils et des matériaux	FORTM2		X		
SOUCO Confection de sous-construction	P-TM-SOUCO-CO-01 Confection d'une sous-construction en construction-sèche	COCOS	10			
	P-TM-SOUCO-CO-02 Travaux de carrelage mural	TCMUR	16			
COREV Confection de revêtements	P-TM-COREV-CO-01 Confectionner, enduire et revêtir des éléments de construction	CEREC		26		
	P-TM-COREV-FO-02 Confectionner, enduire et revêtir des sous-constructions (chape et enduit)	FORTM3			X	
REMUC Revêtements muraux à découpe complexe	P-TM-REMUC-CO-01 Pose de carrelage mural	CARMU			10	
	P-TM-REMUC-CO-02 Confection d'un dallage sur chape flottante	CHAFL			16	
	P-TM-REMUC-CO-03 Pose carrelage dans pièces sanitaires	FORTM4				X
RESEG Revêtements de surface en grès dans un environnement thermal	P-TM-RESEG-CO-01 Réalisation de dallage extérieurs	DALEX				26
	P-TM-RESEG-CO-02 Réalisation de surfaces dans un environnement thermal	FORTM5				X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-TM-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			26	26	26	26
Total des cours de base			32	32	32	32
Cours optionnels (min / max)			4	4	4	4

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix

Remarque générale

La formation est organisée par périodes (TP, TM et CR):
 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation.

Les formations de tailleur-sculpteur de pierres (TP), de marbrier (TM) et de carreleur (CR) peuvent être regroupées dans une classe de 10e commune.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des métiers du bâtiment / Sous-section des plafonneurs-façadiers
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00PF		01PF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-PF-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-PF-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-PF-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-PF-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-PF-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-PF-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-PF-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-PF-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-PF-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-PF-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-PF-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-PF-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00PF		01PF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-PF-FACUL-FN-01 Appliquer les bases pour élaborer un devis	GRKOS-F	2			
	P-PF-FACUL-FN-02 Réalisation d'un pavage simple	PLPFL-F		2		
	P-PF-FACUL-FN-03 Planifier des tranchées	PLROR-F			2	
	P-PF-FACUL-FN-04 Planifier des vues	PLSCH-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00PF				01PF			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ROBA1 Gros-oeuvre 1	P-PF-ROBA1-CO-01 Installation d'un chantier	PLEBS1	3							
	P-PF-ROBA1-CO-02 Viabilisation et fondations	PLEGS1	3							
	P-PF-ROBA1-CO-03 Construction d'un mur plein	PLHBS1	3							
	P-PF-ROBA1-CO-04 Réalisation d'un élément de coffrage	PLSAS1	3							
	P-PF-ROBA1-FO-05 Réaliser des travaux simples de maçonnerie dans un environnement professionnel	FORPF1		X						
ROBA2 Gros-oeuvre 2	P-PF-ROBA2-CO-01 Réalisation d'une construction en bois	HEHOK2			3					
	P-PF-ROBA2-CO-02 Revêtement d'un élément de construction	BEBAS2			3					
	P-PF-ROBA2-CO-03 Réalisation d'un simple ferrailage	HEBES2			3					
	P-PF-ROBA2-CO-04 Réalisation d'un élément de béton armé	HSTBS2			3					
	P-PF-ROBA2-FO-05 Réalisation de travaux simples de béton armé dans un environnement professionnel	FORPF2				X				
ROBA3 Gros-oeuvre 3	P-PF-ROBA3-CO-01 Planifier et préparer une construction	PLBAS3					4			
	P-PF-ROBA3-CO-02 Planifier et réaliser des revêtements muraux	PLWBS3					2			
	P-PF-ROBA3-CO-03 Planifier et réaliser un mur simple	PLEWS3					6			
	P-PF-ROBA3-FO-04 Réaliser des travaux de maçonneries professionnelles	FORPF3						X		
ROBA4 Gros-oeuvre 4	P-PF-ROBA4-CO-01 Planifier et réaliser un double mur	PLZWS4							3	
	P-PF-ROBA4-CO-02 Planifier et réaliser une chappe	PLESS4							3	
	P-PF-ROBA4-CO-03 Planifier et réaliser une dalle en béton	PLMDS4							6	
	P-PF-ROBA4-FO-04 Réaliser des travaux de génie civil professionnels	FORPF4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-PF-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN						X		
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	12	24	12	24
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix
FRANC2 ou ALLEM2 au choix
FRANC3 ou ALLEM3 au choix
EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4 ou ALLEM4 au choix
EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Remarque générale

Les formations de maçon (MC) et de plafonneur-façadier (PF) peuvent être regroupées dans une classe commune.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des métiers du bâtiment / Sous-section des tailleurs-sculpteurs de pierres
(Concomitant par périodes)

Enseignement général		Classe	00TP		01TP	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-TP-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	3			
	P-TP-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	3			
	P-TP-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	3			
ENGE2 Enseignement général 2	P-TP-ENGE2-CX-01 Allemand 2	ALLEM2		3		
	P-TP-ENGE2-CX-02 Français 2	FRANC2 *		3		
	P-TP-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		3		
ENGE3 Enseignement général 3	P-TP-ENGE3-CX-01 Allemand 3	ALLEM3			3	
	P-TP-ENGE3-CX-02 Français 3	FRANC3 *			3	
	P-TP-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN			3	
ENGE4 Enseignement général 4	P-TP-ENGE4-CX-01 Allemand 4	ALLEM4				3
	P-TP-ENGE4-CX-02 Français 4	FRANC4 *				3
	P-TP-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3				3
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel		Classe	00TP		01TP	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-TP-FACUL-FL-01 Lire et valider des plans	LIVAP-F	4			
	P-TP-FACUL-FL-02 Dessin à main levée	DESMA-F		4		
	P-TP-FACUL-FL-03 Calcul professionnel 1	CAPRO1-F			4	
	P-TP-FACUL-FL-04 Calcul professionnel 2	CAPRO2-F				4
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00TP				01TP			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ORCHA Organisation de chantier	P-TP-ORCHA--01 Planification de chantier et sécurité	FORTP1		X						
	P-TP-ORCHA--02 Manipulation des outils et des matériaux	FORTP2		X						
SOUCO Confection de sous- constructions	P-TP-SOUCO-CO-01 Confection d'une sous- construction en construction- sèche	COCOS	10							
	P-TP-SOUCO-CO-02 Travaux de carrelage mural	TCMUR	16							
COREV Confection de revêtements	P-TP-COREV-CO-01 Confectionner, enduire et revêtir des éléments de construction	CEREC			26					
	P-TP-COREV-FO-02 Confectionner, enduire et revêtir des sous-constructions (chape et enduit)	FORTP3				X				
REMUC Revêtements muraux à découpe complexe	P-TP-REMUC-CO-01 Pose de carrelage mural	CARMU					10			
	P-TP-REMUC-CO-02 Confection d'un dallage sur chape flottante	CHAFL					16			
	P-TP-REMUC-CO-03 Pose carrelage dans pièces sanitaires	FORTP4						X		
RESEG Revêtements de surface en grès dans environnement thermal	P-TP-RESEG-CO-01 Réalisation de dallage extérieurs	DALEX							26	
	P-TP-RESEG-CO-02 Réalisation de surfaces dans un environnement thermal	FORTP5								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-TP-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			26		26		26		26	
Total des cours de base			32		32		32		32	
Cours optionnels (min / max)			4		4		4		4	

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix

Remarque générale

La formation est organisée par périodes (TP, TM et CR):
 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation.

Les formations de tailleur-sculpteur de pierres (TP), de marbrier (TM) et de carreleur (CR) peuvent être regroupées dans une classe de 10e commune.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des métiers du livre / Sous-section des relieurs
(Concomitant, 10e avec 2 jours, 11e avec 1 jour et 12 avec 1,5 jours de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	00RL		01RL	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-RL-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-RL-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-RL-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-RL-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-RL-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-RL-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-RL-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-RL-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-RL-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-RL-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-RL-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-RL-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	00RL		01RL	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-RL-FACUL-FN-01 Fabrication artisanale, colorage et traitement du papier	PAPER-F	2			
	P-RL-FACUL-FN-02 Fabrication de cartonnages	FACAR-F		2		
	P-RL-FACUL-FN-03 Consignes de sécurité et protection de l'environnement dans les médias imprimés	COSEP-F			1	
	P-RL-FACUL-FN-04 Conception, impression et reliure d'un portfolio	COFAP-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00RL				01RL			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
DEPRO Participer au démarrage de production	P-RL-DEPRO-FO-01 Connaissances fondamentales du relieur / évaluation et préparation des processus de production	COREL	9							
	P-RL-DEPRO-CO-02 Application des éléments de la technologie du papier	TECPA	3							
	P-RL-DEPRO-FO-03 Préparation des commandes fonctionnelles / accent sur la découpe	FORRL1		X						
EXPRO Exécuter les processus de production suivant les instructions	P-RL-EXPRO-FO-01 Définir et travailler les matériaux / planifier et exécuter les processus de production de brochures et de reliures	MAREL			9					
	P-RL-EXPRO-CO-02 Création de médias imprimés simples	CREME			3					
	P-RL-EXPRO-FO-03 Exécuter et approfondir suivant des instructions les processus de production / accent sur le massicot	FORRL2				X				
EXEPR Exécuter les processus de fabrication	P-RL-EXEPR-FO-01 Applications des matériaux / planifier et exécuter les processus de production	MAREL1					5			
	P-RL-EXEPR-CO-02 Exécuter suivant des instructions les processus de production / accent sur le pliage	TECPA1						X		
ORPRO Organiser les processus de production	P-RL-ORPRO-FO-01 Application des matériaux / planifier et exécuter les processus de production	MAREL2							5	
	P-RL-ORPRO-CO-02 Exécuter suivant des instructions les processus de production / accent sur le massicot	TECPA2								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-RL-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	5	32	5	32
Total des cours de base			38		38		39		39	
Cours optionnels (min / max)			2		2		1		1	

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

**Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des opticiens**

(Concomitant, 10e avec 2 jours, 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00OP		01OP	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-OP-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-OP-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-OP-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-OP-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-OP-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-OP-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-OP-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-OP-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-OP-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-OP-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-OP-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-OP-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00OP		01OP	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-OP-FACUL-FN-01 Expliquer les amétropies	AMERE-F	2			
	P-OP-FACUL-FN-02 Vente de lunettes unifocales simples en langues étrangères	VENLA-F		2		
	P-OP-FACUL-FL-03 Analyser des articles de presse professionnelle	APRES-F			1	
	P-OP-FACUL-FL-04 Comprendre les normes du CEN	CONOR-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	00OP				01OP			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
VALUS Vendre et assembler des lunettes unifocales simples	P-OP-VALUS-FO-01 Adapter et centrer des lunettes unifocales simples	ACLUS	4							
	P-OP-VALUS-CO-02 Appliquer les bases optiques et technologiques de verres de lunettes unifocaux simples	BASOP			2					
	P-OP-VALUS-CO-03 Montage de verres de lunettes unifocaux simples	MOVER			4					
	P-OP-VALUS-FO-04 Vendre des lunettes unifocales	FOROP1		X						
	P-OP-VALUS-FO-05 Assemblage de lunettes en entreprise pour clientèle	FOROP2				X				
REPMO Réparations et modifications de lunettes	P-OP-REPMO-CO-01 Comprendre les connaissances fondamentales de l'optique	COFOP1	4							
	P-OP-REPMO-CO-02 Appliquer des techniques de travail	TETRA	4							
	P-OP-REPMO-CO-03 Approfondir les connaissances fondamentales de l'optique	COFOP2			4					
	P-OP-REPMO-CO-04 Réparer et modifier des lunettes	REPLU			2					
	P-OP-REPMO-FO-05 Réparer et modifier des lunettes à la demande de la clientèle	FOROP3				X				
VALUC Vendrer et assembler des lunettes unifocales complexes	P-OP-VALUC-FO-01 Adapter et centrer des lunettes unifocales complexes	ACLUC					2			
	P-OP-VALUC-CO-02 Comprendre les connaissances fondamentales des instruments optiques	CINOP					1			
	P-OP-VALUC-CO-03 Approfondir les connaissances fondamentales des instruments optiques	AINOP							1	
	P-OP-VALUC-FO-04 Vendre des lunettes unifocales complexes	FOROP4					X			
	P-OP-VALUC-CO-05 Appliquer les bases optiques et technologiques des verres unifocaux complexes	BASOC					2			
	P-OP-VALUC-CO-06 Montage de verres de lunettes unifocaux complexes	MOVEC							3	
	P-OP-VALUC-FO-07 Assemblage de lunettes unifocales complexes à fortes valeurs dioptriques en entreprise pour clientèle	FOROP5					X			
	P-OP-VALUC-FO-08 Assemblage de lunettes unifocales complexes à montures sans cercle	FOROP6								X
GESMA Gestion de marchandises	P-OP-GESMA-CO-01 Stocker les marchandises	STOMA Période 1							1	
	P-OP-GESMA-CO-02 Commander des marchandises	COMMA Période 2							1	
	P-OP-GESMA-FO-03 Stocker les marchandises en entreprise	FOROP7 Période 1								X
	P-OP-GESMA-FO-04 Commander des marchandises en entreprise	FOROP8 Période 2								X

Enseignement professionnel

Enseignement professionnel		Classe	00OP				01OP			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
PROST Projet intégré et stage(s)	P-OP-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	5	32	5	32

Total des cours de base	38	38	39	39
Cours optionnels (min / max)	2	2	1	1

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des parqueteurs
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00PL		01PL	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-PL-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-PL-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-PL-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-PL-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-PL-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-PL-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-PL-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-PL-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-PL-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-PL-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-PL-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-PL-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00PL		01PL	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-PL-FACUL-FN-01 Créations optiques avec du parquet	CROPA-F * <i>Période 1</i>	1			
	P-PL-FACUL-FN-02 Bases informatiques	BASIN-F * <i>Période 2</i>		1		
	P-PL-FACUL-FN-03 Connaissances de base CAO	FACUL3-F * <i>Période 1</i>			1	
	P-PL-FACUL-FN-04 Marqueterie 1	FACUL4-F * <i>Période 2</i>				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00PL				01PL			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
POSPA Connaissances techniques de base pour la réalisation et la pose de parquets	P-PL-POSPA-CO-01 Bases théoriques pour la pose de parquets	THEAC1	3							
	P-PL-POSPA-CO-02 Préparation du chantier et pose de parquets	ATLYC1 *	2							
	P-PL-POSPA-FO-03 Collaboration à la préparation du support pour la pose de parquets	FORPL1		X						
VESUP Vérification et préparation des différents support	P-PL-VESUP-CO-01 Planification du chantier et préparation du support pour la pose	THEAC2			3					
	P-PL-VESUP-CO-02 Planification et réalisation de constructions en bois	ATLYC2			2					
	P-PL-VESUP-FO-03 Préparation de supports selon commande	FORPL2				X				
HUVUH Réalisation et pose de différents parquets	P-PL-HUVUH-CO-01 Façons et techniques de pose	TECPA3 * <i>Période 1</i>					3			
	P-PL-HUVUH-CO-02 Réalisation d'échantillons de parquet	ATPAR3 * <i>Période 1</i>					2			
	P-PL-HUVUH-FO-03 Réalisation conforme à la commande	FORPL3 <i>Période 1</i>						X		
MBPUW Réalisation de lames de parquets et de plinthes	P-PL-MBPUW-CO-01 Manutention de machines à travailler le bois	TECPA4 * <i>Période 2</i>							3	
	P-PL-MBPUW-CO-02 Préparation, manutention et entretien des machines à bois	ATPAR4 * <i>Période 2</i>							2	
	P-PL-MBPUW-FO-03 Planification et exécution de commandes	FORPL4 <i>Période 2</i>								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-PL-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
CROPA-F	à confier à un maître d'enseignement technique en salle informatique.
BASIN-F	à confier à un maître d'enseignement technique.
FACUL3-F	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée (salle informatique).
FACUL4-F	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée (salle informatique).
ATLYC1	à confier à un maître d'enseignement technique.
TECPA3	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
ATPAR3	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
TECPA4	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
ATPAR4	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des pâtisseries-chocolatiers-confiseurs-glacières
(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	X0PC		01PC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-PC-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-PC-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-PC-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-PC-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-PC-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-PC-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-PC-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-PC-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-PC-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-PC-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-PC-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-PC-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-PC-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-PC-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			6	6	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	X0PC		01PC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-PC-FACUL-FN-01 Réaliser des rapports et carnets d'apprentissage	RERAC-F	2			
	P-PC-FACUL-FN-02 Modéliser et former	MODFO-F		2		
	P-PC-FACUL-FN-03 Modelage de massapain (fleurs et sujets)	MFMFS-F			1	
	P-PC-FACUL-FN-04 Réalisation de décors pour tartes et pâtisseries	RDDTP-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	X0PC				01PC			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
PRPCM Production de pâtes sans levure, crèmes et masses	P-PC-PRPCM-FO-01 Réaliser des produits à base de pâtes sans levure et crèmes	PROPA *	8							
	P-PC-PRPCM-CO-02 Réaliser des produits à base de pâtes levées	PRPAL *	8							
	P-PC-PRPCM-CO-03 Réaliser des produits à bases de masses	PRMAS *	8							
PRCMC Production de pâtes, crèmes et masses complexes	P-PC-PRCMC-CO-01 Réaliser des produits finis à base de pâtes sans levure	PROFI *		8						
	P-PC-PRCMC-CO-02 Réaliser des produits finis à base de pâtes levures et pâtes levées feuilletées	PROFL *		8						
	P-PC-PRCMC-FO-03 Réaliser de produits complexes à base de masses	PROMA *		8						
PRPMC Production de produits fins à base de pâtes, masses et crèmes	P-PC-PRPMC-CO-01 Réaliser des produits de saison 1	RPSAI					5			
	P-PC-PRPMC-CO-02 Production produits fins à base de masses	PRFMA						X		
	P-PC-PRPMC-CO-03 Production de produits fins à bases de pâtes et pâtes feuilletées	PRFPF						X		
	P-PC-PRPMC-CO-04 Production de tartes et tartelettes simples et fabrication de crèmes et garnitures	PRTGC						X		
PRVTD Production de viennoiseries, ainsi que de tartes et desserts simples	P-PC-PRVTD-CO-01 Réaliser des produits de saison 2	RPSA2							5	
	P-PC-PRVTD-CO-02 Production de desserts divers	PRDDD								X
	P-PC-PRVTD-CO-03 Production de préparations glacées	PRPGL								X
	P-PC-PRVTD-CO-04 Production de viennoiseries	PPETV								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-PC-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			24		24		5	32	5	32
Total des cours de base			30		30		39		39	
Cours optionnels (min / max)			2 / 4		2 / 4		1		1	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
PROPA	dont 4 leçons en atelier pâtisserie
PRPAL	dont 4 leçons en atelier pâtisserie
PRMAS	dont 4 leçons en atelier pâtisserie
PROFI	dont 4 leçons en atelier pâtisserie
PROFL	dont 4 leçons en atelier pâtisserie
PROMA	dont 4 leçons en atelier pâtisserie

Remarque générale

La classe X0BL est commune aux métiers de boulanger-pâtissier (X0BL) et de pâtissier-chocolatier-confiseur-glacier (X0PC).

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des peintres de véhicules automoteurs
(Concomitant par périodes)

Enseignement général		Classe	00PV		01PV	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-PV-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-PV-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-PV-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-PV-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-PV-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-PV-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-PV-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			3	
	P-PV-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			3	
	P-PV-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN			3	
ENGE4 Enseignement général 4	P-PV-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				3
	P-PV-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				3
	P-PV-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3				3
Total Enseignement général			2	2	6	6

Modules facultatifs		Classe	00PV		01PV	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-PV-FACUL-FN-01 Confection d'échantillons métalliques	COECM-F	4			
	P-PV-FACUL-FN-02 Confection de produits métalliques	COPRM-F		4		
	P-PV-FACUL-FN-03 Mise en peinture spéciale 1	FACPV3-F			4	
	P-PV-FACUL-FN-04 Mise en peinture spéciale 2	FACPV4-F				4
Total Modules facultatifs						

Enseignement professionnel

		Classe	00PV		01PV	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
TRASI Travailler des pièces métalliques simples	P-PV-TRASI-CO-01 Calculer, représenter et documenter des pièces métalliques simples 1	CARED1	8			
	P-PV-TRASI-FO-02 Travailler des pièces métalliques simples selon des données techniques 1	TPCAR1 *	20			
	P-PV-TRASI-FO-03 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 1	FORPV1	X			
CONSI Confectionner et revêtir des produits métalliques simples	P-PV-CONSI-CO-01 Calculer, représenter et documenter des produits métalliques simples 2	CARED2		8		
	P-PV-CONSI-FO-02 Travailler des produits métalliques simples selon des données techniques 2	TPCAR2 *		20		
	P-PV-CONSI-FO-03 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 2	FORPV2		X		
REPAC Revêtement de pièces simple en acier	P-PV-REPAC-CO-01 Calculer, représenter et documenter des pièces métalliques complexes 3	CRDPV3			14	
	P-PV-REPAC-FO-02 Revêtement de pièces simple en acier avec des peintures 2-K et 2-couches	TPLPV3 *			12	
	P-PV-REPAC-FO-03 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composées de véhicules selon commande 3	FORPV3			X	
REPM Revêtement de pièces en matériaux divers	P-PV-REPM-CO-01 Calculer, représenter et documenter des produits métalliques complexes 4	CRDPV4				14
	P-PV-REPM-FO-02 Revêtement de pièces en matériaux divers avec des peintures 2-K et 2-couches	TPLPV4 *				12
	P-PV-REPM-FO-03 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 4	FORPV4				X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-PV-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			28	28	26	26
Total des cours de base			30	30	32	32
Cours optionnels (min / max)			4	4	4	4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
TPCAR1	8 leçons en atelier tôlerie, 4 leçons en atelier métal, 4 leçons en atelier soudage et 4 leçons en atelier peinture dont 5 leçons en salle d'instruction au total
TPCAR2	8 leçons en atelier tôlerie, 4 leçons en atelier métal, 4 leçons en atelier soudage et 4 leçons en atelier peinture dont 5 leçons en salle d'instruction au total
TPLPV3	à organiser en atelier peinture dont 4 leçons en salle d'instruction
TPLPV4	à organiser en atelier peinture dont 4 leçons en salle d'instruction

Remarque générale

Les formations de carrossier (CA), de débosseleur de véhicules automoteurs (DE) et de peintre de véhicules automoteurs (PV) peuvent être regroupées dans une classe 00CE - métiers de la carrosserie.

La formation est organisée par périodes.

En classe de 00PV: au rythme de 5 semaines à l'école et 1 semaine en organisme de formation.

En classe de 01PV: au rythme de 4 x 3 semaines à l'école et 24 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la construction et de l'habitat
Section des peintres-décorateurs
(Concomitant, 10e avec 3 jours, 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00PE		01PE		02PE	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	P-PE-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1					
	P-PE-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1					
	P-PE-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2 Enseignement général 2	P-PE-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1				
	P-PE-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1				
	P-PE-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3 Enseignement général 3	P-PE-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1			
	P-PE-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1			
	P-PE-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4 Enseignement général 4	P-PE-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1		
	P-PE-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1		
	P-PE-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5 Enseignement général 5	P-PE-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *					1	
	P-PE-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5					1	
	P-PE-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6 Enseignement général 6	P-PE-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *						1
	P-PE-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6						1
	P-PE-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
Total Enseignement général			2	2	2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00PE		01PE		02PE	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-PE-FACUL-FN-01 Coller des matériaux d'isolation et de décoration	DEKOR-F *	3					
	P-PE-FACUL-FN-02 Traiter des surfaces au pistolet	BESPR-F		3				
	P-PE-FACUL-FN-03 Réaliser des imitations bois sur plinthes et baguettes	IMBOI-F			1			

[illegible]

Enseignement professionnel		Classe	00PE		01PE		02PE	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
PROST Projet intégré et stage(s)	P-PE-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X			
Total Enseignement professionnel			19	16	19	16	5	32

Total des cours de base	37	37	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	3	3	1	1	1	1

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
DEKOR-F	dont 1 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation de la théorie professionnelle d'accompagnement.
TTPEI1	dont 10 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction. 1 x 6 leçons théorie professionnelle de base 2 x 2 leçons théorie professionnelle de base
TTPEI2	dont 10 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction. 1 x 6 leçons théorie professionnelle de base 2 x 2 leçons théorie professionnelle de base
TTPEI3	dont 10 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction. 1 x 6 leçons théorie professionnelle de base 2 x 2 leçons théorie professionnelle de base
TTPEI4	3 heures à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction.
TTPEI5	3 heures à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction.
TTPEI6	3 heures à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers divers

Section des photographes

(Concomitant, 10e et 11e avec 1 jour, 12e avec 1,5 jours de cours par semaine)

Enseignement général			Classe		00PH		01PH		02PH	
			Semestre		1	2	3	4	5	6
			Nb. semaines		18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ENGE1 Enseignement général 1	P-PH-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1							
	P-PH-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1							
	P-PH-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1							
ENGE2 Enseignement général 2	P-PH-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1						
	P-PH-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1						
	P-PH-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1						
ENGE3 Enseignement général 3	P-PH-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1					
	P-PH-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1					
	P-PH-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1					
ENGE4 Enseignement général 4	P-PH-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1				
	P-PH-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1				
	P-PH-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1				
ENGE5 Enseignement général 5	P-PH-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *						1		
	P-PH-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5						1		
	P-PH-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4						1		
ENGE6 Enseignement général 6	P-PH-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *							1	
	P-PH-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6							1	
	P-PH-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5							1	
Total Enseignement général			2	2	2	2	2	2	2	2

Enseignement optionnel			Classe		00PH		01PH		02PH	
			Semestre		1	2	3	4	5	6
			Nb. semaines		18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
FACUL Modules facultatifs	P-PH-FACUL-FN-01 Réaliser des produits média visuels 1	ELAE1-F	1							
	P-PH-FACUL-FN-02 Réaliser des produits média visuels 2	ELAE2-F		1						
	P-PH-FACUL-FN-03 Application de programme graphique	ANGPR-F			1					

Enseignement optionnel		Classe	00PH		01PH		02PH	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-PH-FACUL-FN-04 Conception et réalisation de livres photo sur ordinateur	PHOBU-F				1		
	P-PH-FACUL-FN-05 Utilisation spécifique des caméras moyen et grand formats.	GFMFME-F					2	
	P-PH-FACUL-FN-06 Organiser et exécuter des vidéos en Stop-Motion	STMPUD-F						2
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	00PH				01PH				02PH			
		Semestre	1		2		3		4		5		6	
		Nb. semaines	18		18		18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
FOAUF Techniques de base de la prise de vue	P-PH-FOAUF-CO-01 Techniques de prise de vue 1.1	AUTEC1	5											
	P-PH-FOAUF-FO-02 Techniques de prise de vue 1.2	FORPH1		X										
BILDI Prise de vues, traitement et impression numérique	P-PH-BILDI-CO-01 Création 1.1 - Composer et traiter des prises de vue photographiques 1	CREAT1			5									
	P-PH-BILDI-FO-02 Création 1.2 - Création, traitement et impression de prises de vue sur commande	FORPH2				X								
ALSFB Prise de vue et manipulation de systèmes d'éclairage et traitement avancé d'images	P-PH-ALSFB-CO-01 Techniques de studio 1.1 - Réalisation de prises de vue en studio et/ou sous lumière artificielle, traitement d'images avancé	TECST1					5							
	P-PH-ALSFB-FO-02 Techniques de studio 1.2 - Réalisation sur commande, de prises de vue en studio et/ou sous lumière artificielle, traitement d'images.	FORPH3						X						
BIAFH Production d'images sur commande	P-PH-BIAFH-CO-01 Photographie sur commande 1.1	AUFOT1						5						
	P-PH-BIAFH-FO-02 Photographie sur commande 1.2	FORPH4							X					
IKFFP Conception d'idées, mise en forme et présentation photographique et cinématographique	P-PH-IKFFP-CO-01 Création 1.3. - Conception et réalisation de séquences audiovisuelles	CREAT3									8			
	P-PH-IKFFP-FO-02 Finition	FORPH5										X		
	P-PH-IKFFP-CO-03 Création 1.4 - Évaluer des images et développer un style photographique personnel	CREAT4											8	
	P-PH-IKFFP-FO-04 Création 1.5 - Créer et réaliser des projets photographiques	FORPH6												X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-PH-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X							
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32	8	28	8	28

Total des cours de base	39	39	39	39	38	38
Cours optionnels (min / max)	1	1	1	1	2	2

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC5 ou ALLEM5 au choix
 FRANC6 ou ALLEM6 au choix

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des serruriers

(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	X0SE		01SE	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-SE-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-SE-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-SE-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-SE-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-SE-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-SE-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-SE-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-SE-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-SE-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-SE-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-SE-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-SE-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-SE-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-SE-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			6	6	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	X0SE		01SE	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-SE-FACUL-FN-01 Physique/Chimie	PHYCH-F	2			
	P-SE-FACUL-FN-02 Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2			
	P-SE-FACUL-FN-03 Appliquer les bases de Solidworks	SOLWO-F		2		
	P-SE-FACUL-FN-04 Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F		2		
	P-SE-FACUL-FN-05 Bases en génie électrique 1	BAEL1-F			2	
	P-SE-FACUL-FN-06 Construction métallique sur Solidworks	SOLW2-F			2	
	P-SE-FACUL-FN-07 Bases en génie électrique 2	BAEL2-F				2
	P-SE-FACUL-FN-08 Conception en Solidworks	SOLW3-F				2

Enseignement optionnel

Enseignement optionnel		Classe	X0SE		01SE	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

Enseignement professionnel		Classe	X0SE		01SE	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
BASFA Bases pour la fabrication de pièces métalliques	P-SE-BASFA-CO-01 Fabrication manuelle de pièces métalliques	ATMAN	7			
	P-SE-BASFA-CO-02 Fabrication machinelle de pièces métalliques	ATMAC	4			
	P-SE-BASFA-CO-03 Fabrication de pièces métalliques par brasage et soudage à gaz	ATSOU	5			
	P-SE-BASFA-CO-04 Fabrication de pièces métalliques par soudage à l'arc manuel et à pression	ATARC		8		
	P-SE-BASFA-CO-05 Fabrication de pièces métalliques par formage	ATFOR		8		
PREPA Préparation du travail en menuiserie métallique	P-SE-PREPA-CO-01 Bases de la préparation du travail	BAPRE	4			
	P-SE-PREPA-CO-02 Procédés de fabrication de pièces métalliques	PROFA	4			
	P-SE-PREPA-CO-03 Préparation du travail pour pièces métalliques	PRETA		4		
	P-SE-PREPA-CO-04 Procédés de formage et d'assemblage en menuiserie métallique	PFASS		4		
SOUPR Application en constructions métalliques	P-SE-SOUPR-CO-01 Fabrication de pièces simples par soudure MIG/MAG	ATMAG			5	
	P-SE-SOUPR-FO-02 Bases pour la fabrication d'éléments métalliques	FORSE1			X	
	P-SE-SOUPR-CO-03 Fabrication de pièces simples en soudage au TIG	ATWIG				5
	P-SE-SOUPR-FO-04 Bases pour le montage d'éléments métalliques	FORSE2				X
PSMET Pièces spécifiques de la construction métallique	P-SE-PSMET-CO-01 Techniques d'assemblage en métal	THEO3			3	
	P-SE-PSMET-CO-02 Préparation de la surface de pièces métalliques	THEO4				3
	P-SE-PSMET-CO-03 Coupage de tôle et éléments d'assemblage en menuiserie métallique	DESS3			4	

Enseignement professionnel		Classe	X0SE				01SE			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	P-SE-PSMET-CO-04 Bases de la construction métallique	DESS4							4	
PROST Projet intégré et stage(s)	P-SE-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			24		24		12	24	12	24
Total des cours de base			30		30		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2 / 4		2 / 4		2		2	

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des traiteurs

(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e par périodes (3 x 3 semaines à l'école))

Enseignement général		Classe	X0TR		01TR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-TR-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-TR-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-TR-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-TR-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-TR-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-TR-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-TR-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-TR-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-TR-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			4	
	P-TR-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			4	
	P-TR-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			3	
ENGE4 Enseignement général 4	P-TR-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				4
	P-TR-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				4
	P-TR-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				3
Total Enseignement général			6	6	7	7

Enseignement optionnel		Classe	X0TR		01TR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-TR-FACUL-FN-01 Application des bases informatiques	BASIF-F	2			
	P-TR-FACUL-FN-02 Etablir un carnet d'apprentissage et un livre de recettes	ECARE-F		2		
	P-TR-FACUL-FN-03 Offre et menus	FACUL3-F			4	
	P-TR-FACUL-FN-04 Vente et service traiteur	FACUL4-F				4
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	X0TR				01TR			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
TECBA Techniques de base	P-TR-TECBA-CO-01 Introduction et mise en place pour la production	IMISP *	6							
	P-TR-TECBA-CO-02 Mise en place pour la production des potages	MISPO *	6							
	P-TR-TECBA-CO-03 Elaboration de potages aux légumes taillés et de crèmes liées	POLEG *	6							
	P-TR-TECBA-CO-04 Confection de salades assorties et d'un buffet de salades	SABUS *	6							
TECAV Techniques avancées	P-TR-TECAV-CO-01 Mise en place pour la confection d'un plat principal avec les garnitures	PLAPR *		6						
	P-TR-TECAV-CO-02 Mise en place avancée pour la confection de menus à 2 services: potage lié, purée et plat principal	MENDS *		6						
	P-TR-TECAV-CO-03 Confection de menus à 2 services: potage clair, consommé et plat principal	COMEN *		6						
	P-TR-TECAV-CO-04 Composition de menus à 2 services: salade mêlée et plat principal	COMME *		6						
PRECO1 Préparation et confection de menus à 2 + 3 services	P-TR-PRECO1-CO-01 Entrée chaude et plat principal	ENCHP					8			
	P-TR-PRECO1-CO-02 Entrée froide et plat principal	ENFRP					8			
	P-TR-PRECO1-CO-03 Hors-d'oeuvre varié, plat principal et dessert	HDVPP					9			
	P-TR-PRECO1-FO-04 Réalisation de salades simples et de plats froids dans l'entreprise	FORTR1						X		
PRECO2 Préparation et confection de menus à 4 services	P-TR-PRECO2-CO-01 Entrée froide, potage, plat principal et dessert	EFPPPD							12	
	P-TR-PRECO2-CO-02 Consommé, entrée chaude, plat principal et dessert	CECPPD							13	
	P-TR-PRECO2-FO-03 Réalisation de plats froids et garnitures pour plats chauds dans l'entreprise	FORTR2								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-TR-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			24	24			25	25		
Total des cours de base			30	30			32	32		
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4			4	4		

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
IMISP	dont 3 leçons en atelier
MISPO	dont 3 leçons en atelier
POLEG	dont 3 leçons en atelier
SABUS	dont 3 leçons en atelier
PLAPR	dont 3 leçons en atelier
MENDS	dont 3 leçons en atelier
COMEN	dont 3 leçons en atelier
COMME	dont 3 leçons en atelier

Remarque générale

La formation est organisée par périodes:
semestre 1: 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires)
et 12 semaines en organisme de formation.
semestre 2: 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires)
et 15 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des vendeurs en boucherie
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00VV		01VV	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-VV-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-VV-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-VV-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-VV-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-VV-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-VV-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-VV-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-VV-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-VV-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-VV-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-VV-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-VV-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00VV		01VV	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-VV-FACUL-FN-01 Calcul mental	CACUL-F	1			
	P-VV-FACUL-FN-02 Langage publicitaire	TEPUB-F		1		
	P-VV-FACUL-FN-03 Accueil client (Anglais)	ANGL1-F			1	
	P-VV-FACUL-FN-04 Participation à la vente 1 (Anglais)	ANGL2-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00VV				01VV			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
MANIP Manipulation des marchandises	P-VV-MANIP-CO-01 Stockage des marchandises	STOMA	2							
	P-VV-MANIP-CO-02 Gestion des stocks	GESTO	3							
	P-VV-MANIP-FO-03 Organisme de formation 1	FORVV1		X						
VENT1 Appliquer les processus élémentaires de vente 1	P-VV-VENT1-CO-01 Accueil clients	ACCLI			3					
	P-VV-VENT1-CO-02 Situation du point de vente	POVEN			2					
	P-VV-VENT1-FO-03 Organisme de formation 2	FORVV2				X				
VENT2 Appliquer les processus élémentaires de vente 2	P-VV-VENT2-CO-01 Entretien de vente basique	ENTVE1					3			
	P-VV-VENT2-CO-02 Traitement des réclamations	RECLA					2			
	P-VV-VENT2-FO-03 Organisme de formation 3	FORVV3						X		
ACCOM Gérer l'activité commerciale	P-VV-ACCOM-CO-01 Présentation marchandise	PRESM							3	
	P-VV-ACCOM-CO-02 Appliquer les bases du marketing	PROMO							2	
	P-VV-ACCOM-FO-03 Organisme de formation 4	FORVV4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-VV-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Remarque générale

La formation du vendeur en boucherie est identique à la formation du conseiller en vente à l'exception des modules patronaux.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Section des vendeurs en boulangerie-pâtisserie-confiserie
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00VB		01VB	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-VB-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-VB-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-VB-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-VB-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-VB-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-VB-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-VB-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-VB-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-VB-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-VB-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-VB-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-VB-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00VB		01VB	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-VB-FACUL-FN-01 Calcul mental	CACUL-F	1			
	P-VB-FACUL-FN-02 Langage publicitaire	TEPUB-F		1		
	P-VB-FACUL-FN-03 Apprendre à connaître les règles de base de l'emballage de produits de pâtisserie	EMBAL-F			1	
	P-VB-FACUL-FO-04 Les bases de la présentation de marchandises en vitrine	VITRI-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00VB				01VB			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
MANIP Manipulation des marchandises	P-VB-MANIP-CO-01 Stockage des marchandises	STOMA	2							
	P-VB-MANIP-CO-02 Gestion des stocks	GESTO	3							
	P-VB-MANIP-FO-03 Organisme de formation 1	FORVB1		X						
VENT1 Appliquer les processus élémentaires de vente 1	P-VB-VENT1-CO-01 Accueil clients	ACCLI			3					
	P-VB-VENT1-CO-02 Situation du point de vente	POVEN			2					
	P-VB-VENT1-FO-03 Organisme de formation 2	FORVB2				X				
ORVEB Organisation de la vente en boulangerie et pâtisserie	P-VB-ORVEB-CO-01 Assurer la vente en boulangerie et pâtisserie	ASSVE					3			
	P-VB-ORVEB-CO-02 Apprendre à connaître les marchandises et les règles d'hygiène en boulangerie et pâtisserie	MARHY					2			
	P-VB-ORVEB-FO-03 Assurer l'accueil des clients	FORVB3						X		
PROVE Promotion des ventes	P-VB-PROVE-CO-01 Organiser la vente	ORVEN							3	
	P-VB-PROVE-CO-02 Appliquer les bases du marketing	PROMO							2	
	P-VB-PROVE-FO-03 Assurer les tâches spéciales lors de la vente	FORVB4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-VB-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Remarque générale

La classe de 00VB est commune à la classe 00VE (conseiller en vente) à l'exception des modules patronaux.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage commercial
Section des vendeurs-retouche
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00VR		01VR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-VR-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-VR-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-VR-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-VR-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-VR-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-VR-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-VR-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-VR-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-VR-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-VR-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-VR-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-VR-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00VR		01VR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-VR-FACUL-FN-01 Calcul mental	CACUL-F	1			
	P-VR-FACUL-FN-02 Langage publicitaire	TEPUB-F		1		
	P-VR-FACUL-FN-03 Accueil client (Anglais)	ANGL1-F			1	
	P-VR-FACUL-FN-04 Participation à la vente 1 (Anglais)	ANGL2-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00VR				01VR			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
MANIP Manipulation des marchandises	P-VR-MANIP-CO-01 Stockage des marchandises	STOMA	2							
	P-VR-MANIP-CO-02 Gestion des stocks	GESTO	3							
	P-VR-MANIP-FO-03 Connaissances de base des machines et accessoires	FORVR1		X						
	P-VR-MANIP-FO-04 Organiser et réaliser des commandes simples de la retouche	FORVR2		X						
VENT1 Appliquer les processus élémentaires de vente 1	P-VR-VENT1-CO-01 Accueil clients	ACCLI			3					
	P-VR-VENT1-CO-02 Situation du point de vente	POVEN			2					
	P-VR-VENT1-FO-03 Réaliser les mesures simples de la vente et de la retouche	FORVR3				X				
VENT2 Appliquer les processus élémentaires de vente 2	P-VR-VENT2-CO-01 Entretien de vente basique	ENTVE1					3			
	P-VR-VENT2-CO-02 Traitement des réclamations	RECLA					2			
	P-VR-VENT2-FO-03 Interaction client	FORVR4						X		
	P-VR-VENT2-FO-04 Accepter des commandes de retouche	FORVR5						X		
ACCOM Gérer l'activité commerciale	P-VR-ACCOM-CO-01 Présentation marchandise	PRESM							3	
	P-VR-ACCOM-CO-02 Appliquer les bases du marketing	PROMO							2	
	P-VR-ACCOM-FO-03 Gérer l'activité commerciale	FORVR6								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-VR-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage commercial
Section des décorateurs
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00DC		01DC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-DC-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-DC-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-DC-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-DC-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-DC-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-DC-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-DC-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-DC-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-DC-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-DC-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-DC-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-DC-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00DC		01DC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-DC-FACUL-FL-01 Utiliser les bases du calcul géométrique pour objets de décoration	CALGE-F *	2			
	P-DC-FACUL-FL-02 Utiliser les techniques de représentation d'objets en 2D et en 3D	TECRE-F *		2		
	P-DC-FACUL-FN-03 Calcul d'objets décoratifs	CALOD-F *			2	
	P-DC-FACUL-FN-04 Appliquer la photographie digitale à des fins décoratives	PHODI-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00DC				01DC			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
SIGL1 Créer des signalisations et des lettrages 1	P-DC-SIGL1-CO-01 Appliquer les bases de la création en 2D pour panneaux et signalisations	BAS2D *	6							
	P-DC-SIGL1-CO-02 Appliquer les bases de la création et de l'administration de fichiers digitaux pour panneaux et signalisations	DIPAS *	2							
	P-DC-SIGL1-CO-03 Exécuter des travaux de peinture et de rebouchage	ATPEI1 *	4							
	P-DC-SIGL1-FO-04 Préparer des lettrages et des images et les poser sur supports de production de signalisations	FORDC1 *		X						
SIGL2 Créer des signalisations et des lettrages 2	P-DC-SIGL2-CO-01 Créer des panneaux et des lettrages en 2D	LET2D *			4					
	P-DC-SIGL2-CO-02 Créer et administrer des fichiers digitaux pour panneaux et signalisations	DICRA *			4					
	P-DC-SIGL2-CO-03 Exécuter des travaux de tapisserie et de différentes techniques d'application	ATPEI2 *			4					
	P-DC-SIGL2-FO-04 Créer, produire et monter des lettrages et des panneaux 2D	FORDC2 *				X				
DECO1 Réaliser des décors et coulisses 1	P-DC-DECO1-CO-01 Réaliser des esquisses et des plans techniques et des listes de matériaux pour coulisses simples	COUSI *					4			
	P-DC-DECO1-CO-02 Réaliser des modèles, des dessins en 3D et leurs applications pour coulisses	MODES *					4			
	P-DC-DECO1-CO-03 Fabriquer et élaborer des supports en bois 1	ATBOI1 *					3			
	P-DC-DECO1-CO-04 Planifier des systèmes d'éclairage simples 1	TPELE1 *					1			
	P-DC-DECO1-FO-05 Réaliser des décors de coulisses 1	FORDC3 *					X			
DECO2 Réaliser des décors et coulisses 2	P-DC-DECO2-CO-01 Réaliser des esquisses et des plans techniques pour coulisses complexes	COUCO *						5		
	P-DC-DECO2-CO-02 Appliquer les bases de la réalisation digitale pour coulisses	DICOU *						3		
	P-DC-DECO2-CO-03 Fabriquer et élaborer des supports en bois 2	ATBOI2 *						3		
	P-DC-DECO2-CO-04 Planifier des systèmes d'éclairage simples 2	TPELE2 *						1		
	P-DC-DECO2-FO-05 Produire et décorer des coulisses complexes (illuminées)	FORDC4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-DC-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN								
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	12	24	12	24

Total des cours de base	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	2	2	2	2

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
CALGE-F	Salle polyvalente ou salle de dessin
TECRE-F	La classe est divisée en auditoire. Salles (LTAM) : A21, A22, A24, A01
CALOD-F	Salle polyvalente ou salle de dessin
PHODI-F	Salle B32
BAS2D	La classe est divisée en auditoire. Salles (LTAM) : A23, 322, 323, 307
DIPAS	La classe est divisée en auditoire. Salles (LTAM) : A32, A35, A36, B32
ATPEI1	Atelier de peinture au Lycée technique du Centre (LTC).
FORDC1	Enseignement en entreprise
LET2D	La classe est divisée en auditoire. Prévoir salle pour création manuelle et digitale ou salles A32, A35, A36, B32 (LTAM)
DICRA	La classe est divisée en auditoire. Salles (LTAM) : A32, A35, A36, B32
ATPEI2	Atelier de peinture au Lycée technique du Centre (LTC).
FORDC2	Enseignement en entreprise
COUSI	A22
MODES	A22
ATBOI1	A01
TPELE1	Labo électro
FORDC3	Enseignement en entreprise
COUCO	A22
DICOU	A22
ATBOI2	A01
TPELE2	Labo électro

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Section des électroniciens
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	X0ET		X1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-ET-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-ET-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-ET-ENGE1-CO-03 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	P-ET-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-ET-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-ET-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-ET-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-ET-ENGE2-CO-03 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	P-ET-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-ET-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-ET-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-ET-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-ET-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2	
	P-ET-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	P-ET-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2
	P-ET-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2
	P-ET-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	P-ET-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel

		Classe	X0ET		X1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-ET-FACUL-FN-01 Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2			
	P-ET-FACUL-FN-02 Mécanique	MECAN-F	2			
	P-ET-FACUL-FL-03 Energie solaire thermique I LTETT	ENSOL1-F	2			
	P-ET-FACUL-FL-04 Calcul professionnel élémentaire LTETT	CAPRO1-F	2			

Enseignement optionnel

		Classe	X0ET		X1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-ET-FACUL-FL-05 La méthodologie des rapports techniques et leur présentation LTET	RAPTE1-F	2			
	P-ET-FACUL-FN-06 Anglais 1	ANGLA1-F	2			
	P-ET-FACUL-FL-07 Energies renouvelables I LTAM	ENREN1-F	2			
	P-ET-FACUL-FN-08 Soudure électrique à main	SOUEL-F		2		
	P-ET-FACUL-FN-09 Relais programmables	REPRO-F		2		
	P-ET-FACUL-FL-10 Energie solaire thermique II LTET	ENSOL2-F		2		
	P-ET-FACUL-FN-11 Anglais 2	ANGLA2-F		2		
	P-ET-FACUL-FL-12 Energies renouvelables II LTAM	ENREN2-F		2		
	P-ET-FACUL-FN-13 Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2	
	P-ET-FACUL-FN-14 Dessin à main levée	DEMAL-F			2	
	P-ET-FACUL-FL-15 Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F			2	
	P-ET-FACUL-FL-16 Anglais pour débutants 3	ANGLA3-F *			2	
	P-ET-FACUL-FN-17 Développer des pages internet	WWWEB1-F				2
	P-ET-FACUL-FL-18 Anglais pour débutants 4	ANGLA4-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	X0ET		X1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
INSTA Montage et câblage d'une installation électrique	P-ET-INSTA-FO-01 Réaliser et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8			
	P-ET-INSTA-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	8			
	P-ET-INSTA-CO-03 Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE *	6			
CIRNU Réaliser des circuits et des commandes numériques	P-ET-CIRNU-CO-01 Réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2			
	P-ET-CIRNU-CO-02 Réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2		
ENERG Réaliser des alimentations en énergie électrique pour des appareils et des systèmes	P-ET-ENERG-CO-01 Analyser des alimentations en énergie électrique	ELETE2		4		
	P-ET-ENERG-CO-02 Utiliser des composants électromagnétiques du domaine de l'énergie et de la communication	ELETE3		4		

Enseignement professionnel		Classe	X0ET		X1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-ET-ENERG-CO-03 Réaliser une alimentation électrique	ATTRO1		4		
	P-ET-ENERG-FO-04 Réaliser des installations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie électrique	ATELE2		10		
CIRAC Réaliser et mettre en service des circuits électriques en régime alternatif mono- et triphasés	P-ET-CIRAC-FO-01 Générer des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE4			6	
	P-ET-CIRAC-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques du domaine du bâtiment	ATELE3			7	
	P-ET-CIRAC-CO-03 Analyser des composants électriques en régime alternatif mono- et triphasés	ELETE5				6
	P-ET-CIRAC-FO-04 Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate programmable	ATELE4				7
SIGNA Acquérir et traiter des signaux par l'intermédiaire de circuits électroniques	P-ET-SIGNA-CO-01 Analyser des circuits d'amplification de base	TRONI1			3	
	P-ET-SIGNA-CO-02 Acquérir des grandeurs non électriques à l'aide de capteurs	CAPTE			2	
	P-ET-SIGNA-CO-03 Réaliser des circuits comprenant des capteurs	ATTRO2			3	
	P-ET-SIGNA-CO-04 Analyser des alimentations de découpages et des filtres électriques	TRONI2				3
	P-ET-SIGNA-CO-05 Réaliser et présenter des documents à l'aide de programmes bureautiques	OFFIC				2
	P-ET-SIGNA-CO-06 Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3
COMRE Réaliser des commandes numériques et des réseaux	P-ET-COMRE-CO-01 Appliquer des circuits intégrés séquentiels	CIRLO3			3	
	P-ET-COMRE-CO-02 Exécuter des commandes numériques séquentielles à l'aide d'un petit automate programmable	CIRLO4				3
PROST Projet intégré et stage(s)	P-ET-PROST-ST-01 Apprendre à connaître les différents départements d'une entreprise	STAGE1		X		
	P-ET-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			24	24	24	24
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA1	Uniquement au LTPem (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ANGLA2	Uniquement au LTPem (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ANGLA3-F	LTPem: semestre 3 ou 4.
ANGLA4-F	LTPem: semestre 3 ou 4.
ATASE	le nombre de leçons du module ATASE se compose de 2 leçons de dessins techniques et de 4 leçons de réalisation de pièces mécaniques

Remarque générale

Les classes X0ET et X1ET sont communes pour les deux formations électroniciens en énergie et électroniciens en communication.

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier).

Stages

Le stage de 4 semaines se situe à la fin du 2ième semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Section des électroniciens - francophone
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	X0ETF		X1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-ETF-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-ETF-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-ETF-ENGE1-CO-03 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	P-ETF-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-ETF-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-ETF-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-ETF-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-ETF-ENGE2-CO-03 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	P-ETF-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-ETF-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-ETF-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-ETF-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-ETF-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2	
	P-ETF-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	P-ETF-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2
	P-ETF-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2
	P-ETF-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	P-ETF-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel

		Classe	X0ETF		X1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-ETF-FACUL-FN-01 Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2			
	P-ETF-FACUL-FN-02 Mécanique	MECAN-F	2			
	P-ETF-FACUL-FL-03 Energie solaire thermique I LTETT	ENSOL1-F	2			
	P-ETF-FACUL-FL-04 Calcul professionnel élémentaire LTETT	CAPRO1-F	2			

Enseignement optionnel

		Classe	X0ETF		X1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-ETF-FACUL-FL-05 La méthodologie des rapports techniques et leur présentation LTET	RAPTE1-F	2			
	P-ETF-FACUL-FN-06 Anglais 1	ANGLA1-F	2			
	P-ETF-FACUL-FL-07 Energies renouvelables I LTAM	ENREN1-F	2			
	P-ETF-FACUL-FN-08 Soudure électrique à main	SOUEL-F		2		
	P-ETF-FACUL-FN-09 Relais programmables	REPRO-F		2		
	P-ETF-FACUL-FL-10 Energie solaire thermique II LTET	ENSOL2-F		2		
	P-ETF-FACUL-FN-11 Anglais 2	ANGLA2-F		2		
	P-ETF-FACUL-FL-12 Energies renouvelables II LTAM	ENREN2-F		2		
	P-ETF-FACUL-FN-13 Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2	
	P-ETF-FACUL-FN-14 Dessin à main levée	DEMAL-F			2	
	P-ETF-FACUL-FL-15 Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F			2	
	P-ETF-FACUL-FL-16 Anglais pour débutants 3	ANGLA3-F *			2	
	P-ETF-FACUL-FN-17 Développer des pages internet	WWWEB1-F				2
	P-ETF-FACUL-FL-18 Anglais pour débutants 4	ANGLA4-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	X0ETF		X1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
INSTA Montage et câblage d'une installation électrique	P-ETF-INSTA-FO-01 Réaliser et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8			
	P-ETF-INSTA-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	8			
	P-ETF-INSTA-CO-03 Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE *	6			
CIRNU Réaliser des circuits et des commandes numériques	P-ETF-CIRNU-CO-01 Concevoir, réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2			
	P-ETF-CIRNU-CO-02 Réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2		
ENERG Réaliser des alimentations en énergie électrique pour des appareils de systèmes	P-ETF-ENERG-CO-01 Analyser des alimentations en énergie électrique	ELETE2		4		
	P-ETF-ENERG-CO-02 Utiliser des composants électromagnétiques du domaine de l'énergie et de la communication	ELETE3		4		

Enseignement professionnel		Classe	X0ETF		X1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	18	17
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-ETF-ENERG-CO-03 Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu fixe	ATTRO1		4		
	P-ETF-ENERG-FO-04 Réaliser des installations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie électrique	ATELE2		10		
CIRAC Réaliser et mettre en service des circuits électriques en régime alternatif mono- et triphasés	P-ETF-CIRAC-FO-01 Réaliser des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE4			6	
	P-ETF-CIRAC-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations du domaine du bâtiment	ATELE3			7	
	P-ETF-CIRAC-CO-03 Analyser des composants électriques en régime alternatif mono- et triphasés	ELETE5				6
	P-ETF-CIRAC-FO-04 Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate	ATELE4				7
SIGNA Acquérir et traiter des signaux par l'intermédiaire de circuits électroniques	P-ETF-SIGNA-CO-01 Analyser des circuits d'amplification simples	TRONI1			3	
	P-ETF-SIGNA-CO-02 Acquérir des grandeurs non électriques à l'aide de capteurs	CAPTE			2	
	P-ETF-SIGNA-CO-03 Réaliser des circuits comprenant des capteurs	ATTRO2			3	
	P-ETF-SIGNA-CO-04 Analyser des alimentations de découpages et des filtres électriques	TRONI2				3
	P-ETF-SIGNA-CO-05 Réaliser et présenter des documents à l'aide de programmes bureautiques	OFFIC				2
	P-ETF-SIGNA-CO-06 Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3
COMRE Réaliser des commandes numériques et des réseaux	P-ETF-COMRE-CO-01 Appliquer des circuits intégrés séquentiels	CIRLO3			3	
	P-ETF-COMRE-CO-02 Exécuter des commandes numériques séquentielles à l'aide d'un petit automate programmable	CIRLO4				3
PROST Projet intégré et stage(s)	P-ETF-PROST-ST-01 Apprendre à connaître les différents départements d'une entreprise	STAGE1		X		
	P-ETF-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			24	24	24	24
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA1	Uniquement au LTPM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ANGLA2	Uniquement au LTPM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ANGLA3-F	LTPM: semestre 3 ou 4.
ANGLA4-F	LTPM: semestre 3 ou 4.
ATASE	le nombre de leçons du module ATASE se compose de 2 leçons de dessins techniques et de 4 leçons de réalisation de pièces mécaniques

Remarque générale

Les classes X0ET et X1ET sont communes pour les deux formations électroniciens en énergie et électroniciens en communication.

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier).

Stages

Le stage de 4 semaines se situe à la fin du 2ième semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Électronicien en communication
Section des électroniciens en communication
(Avec stages)

Enseignement général			Classe		X0ET		X1ET	
			Semestre		1	2	3	4
			Nb. semaines		18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	P-EC-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2					
	P-EC-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2					
	P-EC-ENGE1-CO-03 Anglais 1	ANGLA1 *	2					
	P-EC-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	P-EC-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2					
ENGE2 Enseignement général 2	P-EC-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2				
	P-EC-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2				
	P-EC-ENGE2-CO-03 Anglais 2	ANGLA2 *		2				
	P-EC-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
	P-EC-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2				
ENGE3 Enseignement général 3	P-EC-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *				2		
	P-EC-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3				2		
	P-EC-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *				2		
	P-EC-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3				2		
ENGE4 Enseignement général 4	P-EC-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *					2	
	P-EC-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4					2	
	P-EC-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *					2	
	P-EC-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4					2	
Total Enseignement général			6	6	6	6	6	6

Enseignement optionnel			Classe		X0ET		X1ET	
			Semestre		1	2	3	4
			Nb. semaines		18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-EC-FACUL-FN-01 Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2					
	P-EC-FACUL-FN-02 Mécanique	MECAN-F	2					
	P-EC-FACUL-FL-03 Energie solaire thermique I LTETT	ENSOL1-F	2					

Enseignement optionnel

		Classe	X0ET		X1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-EC-FACUL-FL-04 Calcul professionnel élémentaire LTET	CAPRO1-F	2			
	P-EC-FACUL-FL-05 La méthodologie des rapports techniques et leur présentation LTET	RAPTE1-F	2			
	P-EC-FACUL-FN-06 Anglais 1	ANGLA1-F	2			
	P-EC-FACUL-FL-07 Energies renouvelables I LTAM	ENREN1-F	2			
	P-EC-FACUL-FN-08 Soudure électrique à main	SOUEL-F		2		
	P-EC-FACUL-FN-09 Relais programmables	REPRO-F		2		
	P-EC-FACUL-FL-10 Energie solaire thermique II LTET	ENSOL2-F		2		
	P-EC-FACUL-FN-11 Anglais 2	ANGLA2-F		2		
	P-EC-FACUL-FL-12 Energies renouvelables II LTAM	ENREN2-F		2		
	P-EC-FACUL-FN-13 Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2	
	P-EC-FACUL-FN-14 Dessin à main levée	DEMAL-F			2	
	P-EC-FACUL-FL-15 Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F			2	
	P-EC-FACUL-FL-16 Anglais pour débutants 3	ANGLA3-F *			2	
	P-EC-FACUL-FN-17 Développer des pages internet	WWWEB1-F				2
	P-EC-FACUL-FL-18 Anglais pour débutants 4	ANGLA4-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	X0ET		X1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
INSTA Montage et câblage d'une installation électrique	P-EC-INSTA-FO-01 Réaliser et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8			
	P-EC-INSTA-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	8			
	P-EC-INSTA-CO-03 Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE *	6			
CIRNU Réaliser des circuits et des commandes numériques	P-EC-CIRNU-CO-01 Réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2			
	P-EC-CIRNU-CO-02 Réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2		

Enseignement professionnel		Classe	X0ET		X1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENERG Réaliser des alimentations en énergie électrique pour des appareils et des systèmes	P-EC-ENERG-CO-01 Analyser des alimentations en énergie électrique	ELETE2		4		
	P-EC-ENERG-CO-02 Utiliser des composants électromagnétiques du domaine de l'énergie et de la communication	ELETE3		4		
	P-EC-ENERG-CO-03 Réaliser une alimentation électrique	ATTRO1		4		
	P-EC-ENERG-FO-04 Réaliser des installations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie électrique	ATELE2		10		
CIRAC Réaliser et mettre en service des circuits électriques en régime alternatif mono- et triphasés	P-EC-CIRAC-FO-01 Générer des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE4			6	
	P-EC-CIRAC-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques du domaine du bâtiment	ATELE3			7	
	P-EC-CIRAC-CO-03 Analyser des composants électriques en régime alternatif mono- et triphasés	ELETE5				6
	P-EC-CIRAC-FO-04 Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate programmable	ATELE4				7
SIGNA Acquérir et traiter des signaux par l'intermédiaire de circuits électroniques	P-EC-SIGNA-CO-01 Analyser des circuits d'amplification de base	TRONI1			3	
	P-EC-SIGNA-CO-02 Acquérir des grandeurs non électriques à l'aide de capteurs	CAPTE			2	
	P-EC-SIGNA-CO-03 Réaliser des circuits comprenant des capteurs	ATTRO2			3	
	P-EC-SIGNA-CO-04 Analyser des alimentations de découpages et des filtres électriques	TRONI2				3
	P-EC-SIGNA-CO-05 Réaliser et présenter des documents à l'aide de programmes bureautiques	OFFIC				2
	P-EC-SIGNA-CO-06 Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3
COMRE Réaliser des commandes numériques et des réseaux	P-EC-COMRE-CO-01 Appliquer des circuits intégrés séquentiels	CIRLO3			3	
	P-EC-COMRE-CO-02 Exécuter des commandes numériques séquentielles à l'aide d'un petit automate programmable	CIRLO4				3
PROST Projet intégré et stage(s)	P-EC-PROST-ST-01 Apprendre à connaître les différents départements d'une entreprise	STAGE1		X		
	P-EC-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			24	24	24	24

Total des cours de base	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA1	Uniquement au LTPem (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ANGLA2	Uniquement au LTPem (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ANGLA3-F	LTPem: semestre 3 ou 4.
ANGLA4-F	LTPem: semestre 3 ou 4.
ATASE	le nombre de leçons du module ATASE se compose de 2 leçons de dessins techniques et de 4 leçons de réalisation de pièces mécaniques

Remarque générale

Les classes X0ET et X1ET sont communes pour les deux formations électroniciens en énergie et électroniciens en communication.

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier).

Stages

Le stage à la fin du 2ième semestre a une durée de 4 semaines dont 2 semaines pendant la période scolaire et 2 semaines pendant les vacances d'été.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Électronicien en communication - francophone
Section des électroniciens en communication
(Avec stages)

Enseignement général			Classe		X0ETF		X1ETF	
			Semestre		1	2	3	4
			Nb. semaines		18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	P-ECF-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2					
	P-ECF-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2					
	P-ECF-ENGE1-CO-03 Anglais 1	ANGLA1 *	2					
	P-ECF-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	P-ECF-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2					
ENGE2 Enseignement général 2	P-ECF-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2				
	P-ECF-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2				
	P-ECF-ENGE2-CO-03 Anglais 2	ANGLA2 *		2				
	P-ECF-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
	P-ECF-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2				
ENGE3 Enseignement général 3	P-ECF-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *				2		
	P-ECF-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3				2		
	P-ECF-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *				2		
	P-ECF-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3				2		
ENGE4 Enseignement général 4	P-ECF-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *					2	
	P-ECF-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4					2	
	P-ECF-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *					2	
	P-ECF-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4					2	
Total Enseignement général			6	6	6	6	6	6

Enseignement optionnel			Classe		X0ETF		X1ETF	
			Semestre		1	2	3	4
			Nb. semaines		18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-ECF-FACUL-FN-01 Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2					
	P-ECF-FACUL-FN-02 Mécanique	MECAN-F	2					
	P-ECF-FACUL-FL-03 Energie solaire thermique I LTETT	ENSOL1-F	2					

Enseignement optionnel

		Classe	X0ETF		X1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-ECF-FACUL-FL-04 Calcul professionnel élémentaire LTETT	CAPRO1-F	2			
	P-ECF-FACUL-FL-05 La méthodologie des rapports techniques et leur présentation LTETT	RAPTE1-F	2			
	P-ECF-FACUL-FN-06 Anglais 1	ANGLA1-F	2			
	P-ECF-FACUL-FL-07 Energies renouvelables I LTAM	ENREN1-F	2			
	P-ECF-FACUL-FN-08 Soudure électrique à main	SOUEL-F		2		
	P-ECF-FACUL-FN-09 Relais programmables	REPRO-F		2		
	P-ECF-FACUL-FL-10 Energie solaire thermique II LTETT	ENSOL2-F		2		
	P-ECF-FACUL-FN-11 Anglais 2	ANGLA2-F		2		
	P-ECF-FACUL-FL-12 Energies renouvelables II LTAM	ENREN2-F		2		
	P-ECF-FACUL-FN-13 Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2	
	P-ECF-FACUL-FN-14 Dessin à main levée	DEMAL-F			2	
	P-ECF-FACUL-FL-15 Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F			2	
	P-ECF-FACUL-FL-16 Anglais pour débutants 3	ANGLA3-F *			2	
	P-ECF-FACUL-FN-17 Développer des pages internet	WWWEB1-F				2
	P-ECF-FACUL-FL-18 Anglais pour débutants 4	ANGLA4-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	X0ETF		X1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
INSTA Montage et câblage d'une installation électrique	P-ECF-INSTA-FO-01 Réaliser et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8			
	P-ECF-INSTA-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	8			
	P-ECF-INSTA-CO-03 Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE *	6			
CIRNU Réaliser des circuits et des commandes numériques	P-ECF-CIRNU-CO-01 Concevoir, réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2			
	P-ECF-CIRNU-CO-02 Réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2		

Enseignement professionnel		Classe	X0ETF		X1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
CIRAC Réaliser et mettre en service des circuits électriques en régime alternatif mono- et triphasés	P-ECF-CIRAC-FO-01 Réaliser des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE4			6	
	P-ECF-CIRAC-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations du domaine du bâtiment	ATELE3			7	
	P-ECF-CIRAC-CO-03 Analyser des composants électriques en régime alternatif mono- et triphasés	ELETE5				6
	P-ECF-CIRAC-FO-04 Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate	ATELE4				7
SIGNA Acquérir et traiter des signaux par l'intermédiaire de circuits électroniques	P-ECF-SIGNA-CO-01 Analyser des circuits d'amplification simples	TRONI1			3	
	P-ECF-SIGNA-CO-02 Acquérir des grandeurs non électriques à l'aide de capteurs	CAPTE			2	
	P-ECF-SIGNA-CO-03 Réaliser des circuits comprenant des capteurs	ATTRO2			3	
	P-ECF-SIGNA-CO-04 Analyser des alimentations de découpages et des filtres électriques	TRONI2				3
	P-ECF-SIGNA-CO-05 Réaliser et présenter des documents à l'aide de programmes bureautiques	OFFIC				2
	P-ECF-SIGNA-CO-06 Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3
ENERG Réaliser des alimentations en énergie électrique pour des appareils de systèmes	P-ECF-ENERG-CO-01 Analyser des alimentations en énergie électrique	ELETE2		4		
	P-ECF-ENERG-CO-02 Utiliser des composants électromagnétiques du domaine de l'énergie et de la communication	ELETE3		4		
	P-ECF-ENERG-CO-03 Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu fixe	ATTRO1		4		
	P-ECF-ENERG-FO-04 Réaliser des installations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie électrique	ATELE2		10		
COMRE Réaliser des commandes numériques et des réseaux	P-ECF-COMRE-CO-01 Appliquer des circuits intégrés séquentiels	CIRLO3			3	
	P-ECF-COMRE-CO-02 Exécuter des commandes numériques séquentielles à l'aide d'un petit automate programmable	CIRLO4				3
PROST Projet intégré et stage(s)	P-ECF-PROST-ST-01 Apprendre à connaître les différents départements d'une entreprise	STAGE1		X		
	P-ECF-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			24	24	24	24

Total des cours de base	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA1	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ANGLA2	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ANGLA3-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ANGLA4-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ATASE	le nombre de leçons du module ATASE se compose de 2 leçons de dessins techniques et de 4 leçons de réalisation de pièces mécaniques

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Section des électroniciens en énergie (fc)
(Concomitant avec 2,5 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00EE		01EE	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-EE-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-EE-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-EE-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-EE-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-EE-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-EE-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-EE-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-EE-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-EE-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-EE-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-EE-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2	
	P-EE-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	P-EE-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2
	P-EE-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2
	P-EE-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	P-EE-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel		Classe	00EE		01EE	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-EE-FACUL-FN-01 Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2			
	P-EE-FACUL-FN-02 Mécanique	MECAN-F	2			
	P-EE-FACUL-FL-03 Energie solaire thermique I LTET	ENSOL1-F	2			
	P-EE-FACUL-FL-04 Calcul professionnel élémentaire LTET	CAPRO1-F	2			
	P-EE-FACUL-FL-05 La méthodologie des rapports techniques et leur présentation LTET	RAPTE1-F	2			

Enseignement optionnel

Classe	00EE		01EE	
Semestre	1	2	3	4
Nb. semaines	18	18	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-EE-FACUL-FN-06 Anglais 1	ANGLA1-F	2			
	P-EE-FACUL-FL-07 Energies renouvelables I LTAM	ENREN1-F	2			
	P-EE-FACUL-FN-08 Soudure électrique à main	SOUEL-F		2		
	P-EE-FACUL-FN-09 Relais programmables	REPRO-F		2		
	P-EE-FACUL-FL-10 Energie solaire thermique II LTET	ENSOL2-F		2		
	P-EE-FACUL-FN-11 Anglais 2	ANGLA2-F		2		
	P-EE-FACUL-FL-12 Energies renouvelables II LTAM	ENREN2-F		2		
	P-EE-FACUL-FN-13 Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2	
	P-EE-FACUL-FN-14 Dessin à main levée	DEMAL-F			2	
	P-EE-FACUL-FL-15 Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F			2	
	P-EE-FACUL-FL-16 Anglais pour débutants 3	ANGLA3-F *			2	
	P-EE-FACUL-FN-17 Développer des pages internet	WWWEB1-F				2
	P-EE-FACUL-FL-18 Anglais pour débutants 4	ANGLA4-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

Classe	00EE				01EE			
Semestre	1	2	3	4	1	2	3	4
Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	18	18
Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
INSTA Montage et câblage d'une installation électrique	P-EE-INSTA-FO-01 Réaliser et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8							
	P-EE-INSTA-FO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques	FOREE1		X						
	P-EE-INSTA-FO-03 Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	FOREE2		X						
CIRNU Réaliser des circuits et des commandes numériques	P-EE-CIRNU-CO-01 Réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2							
	P-EE-CIRNU-CO-02 Réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2			2					
ENERG Réaliser des alimentations en énergie électrique pour des appareils et des systèmes	P-EE-ENERG-CO-01 Analyser des alimentations en énergie électrique	ELETE2			4					
	P-EE-ENERG-CO-02 Utiliser des composants électromagnétiques du domaine de l'énergie et de la communication	ELETE3			4					
	P-EE-ENERG-FO-03 Réaliser une alimentation électrique	FOREE3				X				

Enseignement professionnel

		Classe	00EE				01EE			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	P-EE-ENERG-FO-04 Réaliser des installations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie électrique	FOREE4				X				
CIRAC Réaliser et mettre en service des circuits électriques en régime alternatif mono- et triphasés	P-EE-CIRAC-FO-01 Générer des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE4					6			
	P-EE-CIRAC-FO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques du domaine du bâtiment	FOREE5					X			
	P-EE-CIRAC-CO-03 Analyser des composants électriques en régime alternatif mono- et triphasés	ELETE5						6		
	P-EE-CIRAC-FO-04 Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate programmable	FOREE6								X
SIGNA Acquérir et traiter des signaux par l'intermédiaire de circuits électroniques	P-EE-SIGNA-CO-01 Analyser des circuits d'amplification de base	TRONI1					3			
	P-EE-SIGNA-CO-02 Acquérir des grandeurs non électriques à l'aide de capteurs	CAPTE					2			
	P-EE-SIGNA-FO-03 Réaliser des circuits comprenant des capteurs	FOREE7					X			
	P-EE-SIGNA-CO-04 Analyser des alimentations de découpages et des filtres électriques	TRONI2						3		
	P-EE-SIGNA-CO-05 Réaliser et présenter des documents à l'aide de programmes bureautiques	OFFIC						2		
	P-EE-SIGNA-FO-06 Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	FOREE8								X
COMRE Réaliser des commandes numériques et des réseaux	P-EE-COMRE-CO-01 Appliquer des circuits intégrés séquentiels	CIRLO3					3			
	P-EE-COMRE-CO-02 Exécuter des commandes numériques séquentielles à l'aide d'un petit automate programmable	CIRLO4						3		
PROST Projet intégré et stage(s)	P-EE-PROST-ST-01 Apprendre à connaître les différents départements d'une entreprise	STAGE1			X					
	P-EE-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			10	22	10	22	14	18	14	18
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ANGLA3-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ANGLA4-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Section des électroniciens en énergie (fp)
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	X0ET		X1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-EE-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-EE-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-EE-ENGE1-CO-03 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	P-EE-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-EE-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-EE-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-EE-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-EE-ENGE2-CO-03 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	P-EE-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-EE-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-EE-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-EE-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-EE-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2	
	P-EE-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	P-EE-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2
	P-EE-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2
	P-EE-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	P-EE-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel

		Classe	X0ET		X1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-EE-FACUL-FN-01 Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2			
	P-EE-FACUL-FN-02 Mécanique	MECAN-F	2			
	P-EE-FACUL-FL-03 Energie solaire thermique I LTETT	ENSOL1-F	2			
	P-EE-FACUL-FL-04 Calcul professionnel élémentaire LTETT	CAPRO1-F	2			

Enseignement optionnel

		Classe	X0ET		X1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-EE-FACUL-FL-05 La méthodologie des rapports techniques et leur présentation LTET	RAPTE1-F	2			
	P-EE-FACUL-FN-06 Anglais 1	ANGLA1-F	2			
	P-EE-FACUL-FL-07 Energies renouvelables I LTAM	ENREN1-F	2			
	P-EE-FACUL-FN-08 Soudure électrique à main	SOUEL-F		2		
	P-EE-FACUL-FN-09 Relais programmables	REPRO-F		2		
	P-EE-FACUL-FL-10 Energie solaire thermique II LTET	ENSOL2-F		2		
	P-EE-FACUL-FN-11 Anglais 2	ANGLA2-F		2		
	P-EE-FACUL-FL-12 Energies renouvelables II LTAM	ENREN2-F		2		
	P-EE-FACUL-FN-13 Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2	
	P-EE-FACUL-FN-14 Dessin à main levée	DEMAL-F			2	
	P-EE-FACUL-FL-15 Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F			2	
	P-EE-FACUL-FL-16 Anglais pour débutants 3	ANGLA3-F *			2	
	P-EE-FACUL-FN-17 Développer des pages internet	WWWEB1-F				2
	P-EE-FACUL-FL-18 Anglais pour débutants 4	ANGLA4-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	X0ET		X1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
INSTA Montage et câblage d'une installation électrique	P-EE-INSTA-FO-01 Réaliser et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8			
	P-EE-INSTA-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	8			
	P-EE-INSTA-CO-03 Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE *	6			
CIRNU Réaliser des circuits et des commandes numériques	P-EE-CIRNU-CO-01 Réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2			
	P-EE-CIRNU-CO-02 Réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2		
ENERG Réaliser des alimentations en énergie électrique pour des appareils et des systèmes	P-EE-ENERG-CO-01 Analyser des alimentations en énergie électrique	ELETE2		4		
	P-EE-ENERG-CO-02 Utiliser des composants électromagnétiques du domaine de l'énergie et de la communication	ELETE3		4		

Enseignement professionnel		Classe	X0ET		X1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-EE-ENERG-CO-03 Réaliser une alimentation électrique	ATTRO1		4		
	P-EE-ENERG-FO-04 Réaliser des installations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie électrique	ATELE2		10		
CIRAC Réaliser et mettre en service des circuits électriques en régime alternatif mono- et triphasés	P-EE-CIRAC-FO-01 Générer des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE4			6	
	P-EE-CIRAC-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques du domaine du bâtiment	ATELE3			7	
	P-EE-CIRAC-CO-03 Analyser des composants électriques en régime alternatif mono- et triphasés	ELETE5				6
	P-EE-CIRAC-FO-04 Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate programmable	ATELE4				7
SIGNA Acquérir et traiter des signaux par l'intermédiaire de circuits électroniques	P-EE-SIGNA-CO-01 Analyser des circuits d'amplification de base	TRONI1			3	
	P-EE-SIGNA-CO-02 Acquérir des grandeurs non électriques à l'aide de capteurs	CAPTE			2	
	P-EE-SIGNA-CO-03 Réaliser des circuits comprenant des capteurs	ATTRO2			3	
	P-EE-SIGNA-CO-04 Analyser des alimentations de découpages et des filtres électriques	TRONI2				3
	P-EE-SIGNA-CO-05 Réaliser et présenter des documents à l'aide de programmes bureautiques	OFFIC				2
	P-EE-SIGNA-CO-06 Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3
COMRE Réaliser des commandes numériques et des réseaux	P-EE-COMRE-CO-01 Appliquer des circuits intégrés séquentiels	CIRLO3			3	
	P-EE-COMRE-CO-02 Exécuter des commandes numériques séquentielles à l'aide d'un petit automate programmable	CIRLO4				3
PROST Projet intégré et stage(s)	P-EE-PROST-ST-01 Apprendre à connaître les différents départements d'une entreprise	STAGE1		X		
	P-EE-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			24	24	24	24
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA1	Uniquement au LTPem (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ANGLA2	Uniquement au LTPem (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ANGLA3-F	LTPem: semestre 3 ou 4.
ANGLA4-F	LTPem: semestre 3 ou 4.
ATASE	le nombre de leçons du module ATASE se compose de 2 leçons de dessins techniques et de 4 leçons de réalisation de pièces mécaniques

Remarque générale

Les classes X0ET et X1ET sont communes pour les deux formations électroniciens en énergie et électroniciens en communication.

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier).

Stages

Le stage à la fin du 2ième semestre a une durée de 4 semaines dont 2 semaines pendant la période scolaire et 2 semaines pendant les vacances d'été.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Électronicien en énergie - francophone
Section des électroniciens en énergie
(Avec stages)

Enseignement général			Classe		X0ETF		X1ETF	
			Semestre		1	2	3	4
			Nb. semaines		18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	P-EEF-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2					
	P-EEF-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2					
	P-EEF-ENGE1-CO-03 Anglais 1	ANGLA1 *	2					
	P-EEF-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	P-EEF-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2					
ENGE2 Enseignement général 2	P-EEF-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2				
	P-EEF-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2				
	P-EEF-ENGE2-CO-03 Anglais 2	ANGLA2 *		2				
	P-EEF-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
	P-EEF-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2				
ENGE3 Enseignement général 3	P-EEF-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *				2		
	P-EEF-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3				2		
	P-EEF-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *				2		
	P-EEF-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3				2		
ENGE4 Enseignement général 4	P-EEF-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *					2	
	P-EEF-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4					2	
	P-EEF-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *					2	
	P-EEF-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4					2	
Total Enseignement général			6	6	6	6	6	6

Enseignement optionnel			Classe		X0ETF		X1ETF	
			Semestre		1	2	3	4
			Nb. semaines		18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-EEF-FACUL-FN-01 Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2					
	P-EEF-FACUL-FN-02 Mécanique	MECAN-F	2					
	P-EEF-FACUL-FL-03 Energie solaire thermique I LTETT	ENSOL1-F	2					

Enseignement optionnel

		Classe	X0ETF		X1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-EEF-FACUL-FL-04 Calcul professionnel élémentaire LTETT	CAPRO1-F	2			
	P-EEF-FACUL-FL-05 La méthodologie des rapports techniques et leur présentation LTETT	RAPTE1-F	2			
	P-EEF-FACUL-FN-06 Anglais 1	ANGLA1-F	2			
	P-EEF-FACUL-FL-07 Energies renouvelables I LTAM	ENREN1-F	2			
	P-EEF-FACUL-FN-08 Soudure électrique à main	SOUEL-F		2		
	P-EEF-FACUL-FN-09 Relais programmables	REPRO-F		2		
	P-EEF-FACUL-FL-10 Energie solaire thermique II LTETT	ENSOL2-F		2		
	P-EEF-FACUL-FN-11 Anglais 2	ANGLA2-F		2		
	P-EEF-FACUL-FL-12 Energies renouvelables II LTAM	ENREN2-F		2		
	P-EEF-FACUL-FN-13 Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2	
	P-EEF-FACUL-FN-14 Dessin à main levée	DEMAL-F			2	
	P-EEF-FACUL-FL-15 Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F			2	
	P-EEF-FACUL-FL-16 Anglais pour débutants 3	ANGLA3-F *			2	
	P-EEF-FACUL-FN-17 Développer des pages internet	WWWEB1-F				2
	P-EEF-FACUL-FL-18 Anglais pour débutants 4	ANGLA4-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	X0ETF		X1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
INSTA Montage et câblage d'une installation électrique	P-EEF-INSTA-FO-01 Réaliser et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8			
	P-EEF-INSTA-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	8			
	P-EEF-INSTA-CO-03 Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE *	6			
SIGNA Acquérir et traiter des signaux par l'intermédiaire de circuits électroniques	P-EEF-SIGNA-CO-01 Analyser des circuits d'amplification simples	TRONI1			3	
	P-EEF-SIGNA-CO-02 Acquérir des grandeurs non électriques à l'aide de capteurs	CAPTE			2	
	P-EEF-SIGNA-CO-03 Réaliser des circuits comprenant des capteurs	ATTRO2			3	

Enseignement professionnel		Classe	X0ETF		X1ETF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	16	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-EEF-SIGNA-CO-04 Analyser des alimentations de découpages et des filtres électriques	TRONI2				3
	P-EEF-SIGNA-CO-05 Réaliser et présenter des documents à l'aide de programmes bureautiques	OFFIC				2
	P-EEF-SIGNA-CO-06 Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3
CIRNU Réaliser des circuits et des commandes numériques	P-EEF-CIRNU-CO-01 Concevoir, réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2			
	P-EEF-CIRNU-CO-02 Réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2		
ENERG Réaliser des alimentations en énergie électrique pour des appareils de systèmes	P-EEF-ENERG-CO-01 Analyser des alimentations en énergie électrique	ELETE2		4		
	P-EEF-ENERG-CO-02 Utiliser des composants électromagnétiques du domaine de l'énergie et de la communication	ELETE3		4		
	P-EEF-ENERG-CO-03 Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu fixe	ATTRO1		4		
	P-EEF-ENERG-FO-04 Réaliser des installations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie électrique	ATELE2		10		
CIRAC Réaliser et mettre en service des circuits électriques en régime alternatif mono- et triphasés	P-EEF-CIRAC-FO-01 Réaliser des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE4			6	
	P-EEF-CIRAC-CO-02 Réaliser et mettre en service des installations du domaine du bâtiment	ATELE3			7	
	P-EEF-CIRAC-CO-03 Analyser des composants électriques en régime alternatif mono- et triphasés	ELETE5				6
	P-EEF-CIRAC-FO-04 Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate	ATELE4				7
COMRE Réaliser des commandes numériques et des réseaux	P-EEF-COMRE-CO-01 Appliquer des circuits intégrés séquentiels	CIRLO3			3	
	P-EEF-COMRE-CO-02 Exécuter des commandes numériques séquentielles à l'aide d'un petit automate programmable	CIRLO4				3
PROST Projet intégré et stage(s)	P-EEF-PROST-ST-01 Apprendre à connaître les différents départements d'une entreprise	STAGE1		X		
	P-EEF-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			24	24	24	24
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA1	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ANGLA2	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ANGLA3-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ANGLA4-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ATASE	le nombre de leçons du module ATASE se compose de 2 leçons de dessins techniques et de 4 leçons de réalisation de pièces mécaniques

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage commercial
Section des gestionnaires qualifiés en logistique
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	00GL		01GL	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-GL-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-GL-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-GL-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-GL-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-GL-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-GL-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-GL-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-GL-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-GL-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-GL-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-GL-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-GL-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	00GL		01GL	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-GL-FACUL-FN-01 Communication anglaise 1	COANG1-F	2			
	P-GL-FACUL-FN-02 Communication anglaise 2	COANG2-F		2		
	P-GL-FACUL-FN-03 Communication anglaise 3	COANG3-F			2	
	P-GL-FACUL-FN-04 Communication anglaise 4	COANG4-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00GL				01GL			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ENMA1 Entrée marchandises 1	P-GL-ENMA1-CO-01 Approvisionnement 1	APPRO1 *	2							
	P-GL-ENMA1-FO-02 Production 1	PRODU *	2							
	P-GL-ENMA1-CO-03 Cycles d'exploitation	CYCEX *	2							
	P-GL-ENMA1-FO-04 Réception marchandises 1	FORGL1		X						
	P-GL-ENMA1-FO-05 Approvisionnement 2	APPRO2 *			4					
	P-GL-ENMA1-CO-06 Documents de livraison	DOLIV *			2					
	P-GL-ENMA1-FO-07 Réception marchandises 2	FORGL2				X				
ENMA2 Entrée marchandises 2	P-GL-ENMA2-CO-01 Communication professionnelle 1	COPOR1 *	2							
	P-GL-ENMA2-CO-02 Outils de calcul 1	OUTCA1 *	4							
	P-GL-ENMA2-CO-03 Communication professionnelle 2	COPOR2 *			2					
	P-GL-ENMA2-CO-04 Outils de calcul 2	OUTCA2 *			4					
STMA1 Stockage marchandises 1	P-GL-STMA1-CO-01 Distribution 1	DISTR1					2			
	P-GL-STMA1-CO-02 Stock 1	STOCK1					4			
	P-GL-STMA1-CO-03 Commissionnement	COMMI					1			
	P-GL-STMA1-FO-04 Stock 3	FORGL3						X		
	P-GL-STMA1-CO-05 Distribution 2	DISTR2							2	
	P-GL-STMA1-CO-06 Stock 2	STOCK2							4	
	P-GL-STMA1-FO-07 Stock 4	FORGL4								X
STMA2 Stockage marchandises 2	P-GL-STMA2-CO-01 Communication professionnelle 3	COPRO3					2			
	P-GL-STMA2-CO-02 Outils de calcul 3	OUTCA3					3			
	P-GL-STMA2-CO-03 Communication professionnelle 4	COPRO4							2	
	P-GL-STMA2-CO-04 Outils de calcul 4	OUTCA4							4	
PROST Projet intégré et stage(s)	P-GL-PROST--01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	12	24	12	24
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
APPRO1	à confier à un professeur-ingénieur.
PRODU	à confier à un professeur-ingénieur.
CYCEX	à confier à un professeur-ingénieur.
APPRO2	à confier à un professeur-ingénieur.
DOLIV	à confier à un professeur-ingénieur.
COPOR1	à confier à un professeur d'anglais.
OUTCA1	à confier à un professeur-ingénieur.
COPOR2	à confier à un professeur d'anglais.
OUTCA2	à confier à un professeur-ingénieur.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage commercial
Section des agents administratifs et commerciaux
(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	X0CM		01CM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-CM-ENGE1-CO-01 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-CM-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-CM-ENGE1-CO-03 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-CM-ENGE2-CO-01 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-CM-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-CM-ENGE2-CO-03 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-CM-ENGE3-CO-01 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-CM-ENGE3-CO-02 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-CM-ENGE4-CO-01 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-CM-ENGE4-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			6	6	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	X0CM		01CM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-CM-FACUL-FN-01 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 1	ANGLA1-F	2			
	P-CM-FACUL-FN-02 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 2	ANGLA2-F		2		
	P-CM-FACUL-FN-03 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 3	ANGLA3-F			2	
	P-CM-FACUL-FN-04 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 4	ANGLA4-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	X0CM				01CM			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
BASE1 Mettre en oeuvre les principes de base des services d'une entreprise I	P-CM-BASE1-CO-01 Identifier et présenter les structures (produits et services) et l'environnement de l'entreprise	ENVEN	4							
	P-CM-BASE1-CO-02 Appliquer les nouvelles technologies d'information dans l'administration	NOTEC *	6							
	P-CM-BASE1-FO-03 Appliquer les bases du traitement de texte	TRAIT *	6							
	P-CM-BASE1-CO-04 S'intégrer dans la vie professionnelle active	VIPRO *	4							
	P-CM-BASE1-CO-05 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en français (accent sur la compétence langue écrite)	LANGU1	4							
BASE2 Mettre en oeuvre les principes de base des services d'une entreprise II	P-CM-BASE2-CO-01 Traiter les documents d'approvisionnement et de vente (internes et externes)	DOCAV			4					
	P-CM-BASE2-FO-02 Appliquer les bases de la comptabilité générale I	COMPT1			6					
	P-CM-BASE2-CO-03 Contribuer à l'organisation administrative	ORGAD *			6					
	P-CM-BASE2-CO-04 Contribuer aux processus de l'approvisionnement et de vente (communication)	EXPAP *			4					
	P-CM-BASE2-CO-05 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux généraux en français (accent sur la compétence langue verbale)	LANGU2			4					
ACOM1 Contribuer aux activités commerciales et administratives 1	P-CM-ACOM1-CO-01 Appliquer les bases de la comptabilité générale 2	COMPT2					4			
	P-CM-ACOM1-CO-02 Créer des documents administratifs et commerciaux complexes à l'aide d'outils informatiques adéquats	FODOC *					4			
	P-CM-ACOM1-CO-03 S'initier au droit commercial	INDRO					2			
	P-CM-ACOM1-CO-04 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux complexes en français (accent sur l'oral)	FRCOR *					2			
	P-CM-ACOM1-FO-05 S'orienter dans la formation et la vie professionnelle 1	FORCM1						X		
ACOM2 Contribuer aux activités commerciales et administratives 2	P-CM-ACOM2-CO-01 S'initier aux tâches inhérentes au service des ressources humaines	TRARH *							4	
	P-CM-ACOM2-CO-02 Appliquer les bases de la comptabilité informatisée	COMIN *							2	
	P-CM-ACOM2-CO-03 Dialoguer dans le cadre de situations conflictuelles, pratique de l'oral français et/ou luxembourgeois	DIACO *							2	

Enseignement professionnel		Classe	X0CM				01CM			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	P-CM-ACOM2-CO-04 Communiquer dans la vie professionnelle (français)	CPROF *							4	
	P-CM-ACOM2-FO-05 S'orienter dans la formation et la vie professionnelle 2	FORCM2								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-CM-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			24		24		12	24	12	24
Total des cours de base			30		30		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2 / 4		2 / 4		2		2	

Remarques

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
NOTEC	Nombre max. 18 élèves, salle informatique, professeur en sciences économiques
TRAIT	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
VIPRO	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
ORGAD	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
EXPAP	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
FODOC	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
FRCOR	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
TRARH	max. 18 élèves, salle informatique, professeur en sciences économiques.
COMIN	Nombre maximal d'élèves: 18 Salle informatique
DIACO	Nombre maximal d'élèves: 18 Salle spéciale: bureau modèle.
CPROF	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage commercial
Section des agents administratifs et commerciaux - francophone
(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	X0CMF		01CMF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-CMF-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1	2			
	P-CMF-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-CMF-ENGE1-CO-03 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-CMF-ENGE2-CO-01 Anglais 2	ANGLA2		2		
	P-CMF-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-CMF-ENGE2-CO-03 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-CMF-ENGE3-CO-01 Anglais 3	ANGLA3			1	
	P-CMF-ENGE3-CO-02 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-CMF-ENGE4-CO-01 Anglais 4	ANGLA4				1
	P-CMF-ENGE4-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			6	6	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	X0CMF		01CMF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-CMF-FACUL-FN-01 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en luxembourgeois (oral) 1	LUXCM1-F	2			
	P-CMF-FACUL-FN-02 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en luxembourgeois (oral) 2	LUXCM2-F		2		
	P-CMF-FACUL-FN-03 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en luxembourgeois (oral) 2	LUXCM3-F			2	
	P-CMF-FACUL-FN-04 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en luxembourgeois (oral) 4	LUXCM4-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	X0CMF				01CMF			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
BASE1 Mettre en oeuvre les principes de base des services d'une entreprise I	P-CMF-BASE1-CO-01 Identifier et présenter les structures (produits et services) et l'environnement de l'entreprise	ENVEN	4							
	P-CMF-BASE1-CO-02 Appliquer les nouvelles technologies d'information dans l'administration	NOTEC *	6							
	P-CMF-BASE1-FO-03 Appliquer les bases du traitement de texte	TRAIT *	6							
	P-CMF-BASE1-CO-04 S'intégrer dans la vie professionnelle active	VIPRO *	4							
	P-CMF-BASE1-CO-05 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en français (accent sur la compétence langue écrite)	LANGU1	4							
BASE2 Mettre en oeuvre les principes de base des services d'une entreprise II	P-CMF-BASE2-CO-01 Traiter les documents d'approvisionnement et de vente (internes et externes)	DOCAV		4						
	P-CMF-BASE2-FO-02 Appliquer les bases de la comptabilité générale 1	COMPT1		6						
	P-CMF-BASE2-CO-03 Contribuer à l'organisation administrative	ORGAD *		6						
	P-CMF-BASE2-CO-04 Contribuer au processus d'approvisionnement et de vente (communication)	EXPAP *		4						
	P-CMF-BASE2-CO-05 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en français (accent sur la compétence langue verbale)	LANGU2		4						
ACOM1 Contribuer aux activités commerciales et administratives 1	P-CMF-ACOM1-CO-01 Appliquer les bases de la comptabilité générale 2	COMPT2					4			
	P-CMF-ACOM1-CO-02 Créer des documents administratifs et commerciaux complexes à l'aide d'outils informatiques adéquats	FODOC *					4			
	P-CMF-ACOM1-CO-03 S'initier au droit commercial	INDRO					2			
	P-CMF-ACOM1-CO-04 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux complexes en français (accent sur l'oral)	FRCOR *					2			
	P-CMF-ACOM1-FO-05 S'orienter dans la formation et la vie professionnelle I	FOCMF1						X		
ACOM2 Contribuer aux activités commerciales et administratives 2	P-CMF-ACOM2-CO-01 S'initier aux tâches inhérentes au service des ressources humaines	TRARH *							4	
	P-CMF-ACOM2-CO-02 Appliquer les bases de la comptabilité informatisée	COMIN *							2	
	P-CMF-ACOM2-CO-03 Dialoguer dans le cadre de situations conflictuelles, pratique de l'oral français et/ou luxembourgeois	DIACO *							2	

Enseignement professionnel		Classe	X0CMF				01CMF			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	P-CMF-ACOM2-CO-04 Communiquer dans la vie professionnelle (français)	CPROF *							4	
	P-CMF-ACOM2-FO-05 S'orienter dans la formation et la vie professionnelle II	FOCMF2								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-CMF-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			24		24		12	24	12	24
Total des cours de base			30		30		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2 / 4		2 / 4		2		2	

Remarques

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
NOTEC	Nombre maximal d'élèves: 18
TRAIT	Nombre maximal d'élèves: 18
VIPRO	Nombre maximal d'élèves: 18
ORGAD	Nombre maximal d'élèves: 18
EXPAP	Nombre maximal d'élèves: 18
FODOC	Nombre maximal d'élèves: 18
FRCOR	Nombre maximal d'élèves: 18
TRARH	Nombre maximal d'élèves: 18 Salle spéciale: salle informatique.
COMIN	Nombre maximal d'élèves: 18 Salle informatique
DIACO	Nombre maximal d'élèves: 18 Salle spéciale: bureau modèle.
CPROF	Nombre maximal d'élèves: 18

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage commercial
Section des agents administratifs et commerciaux - adultes
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	00CMA		01CMA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-CMA-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-CMA-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-CMA-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-CMA-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-CMA-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-CMA-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-CMA-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-CMA-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-CMA-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-CMA-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-CMA-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-CMA-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	00CMA		01CMA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-CMA-FACUL-FN-01 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 1	ANGLA1-F	2			
	P-CMA-FACUL-FN-02 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 2	ANGLA2-F		2		
	P-CMA-FACUL-FN-03 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 3	ANGLA3-F			2	
	P-CMA-FACUL-FN-04 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 4	ANGLA4-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	00CMA		01CMA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
BASE1 Mettre en oeuvre les principes de base des services d'une entreprise 1	P-CMA-BASE1-CO-01 Identifier et présenter les structures (produits et services) et l'environnement de l'entreprise	ENVEN	2			
	P-CMA-BASE1-CO-02 Appliquer les nouvelles technologies d'information dans l'administration	NOTEC *	4			
	P-CMA-BASE1-FO-03 Appliquer les bases du traitement de texte	TRAIT *	4			
	P-CMA-BASE1-CO-04 S'intégrer dans la vie professionnelle active	VIPRO *	2			
	P-CMA-BASE1-FO-05 Organisme de formation	FOCMA1		X		
BASE2 Mettre en oeuvre les principes de base des services d'une entreprise 2	P-CMA-BASE2-CO-01 Traiter les documents d'approvisionnement et de vente (internes et externes)	DOCAV		2		
	P-CMA-BASE2-FO-02 Appliquer les bases de la comptabilité générale I	COMPT1		4		
	P-CMA-BASE2-CO-03 Contribuer à l'organisation administrative	ORGAD *		4		
	P-CMA-BASE2-CO-04 Contribuer aux processus de l'approvisionnement et de vente (communication)	EXPAP *		2		
	P-CMA-BASE2-FO-05 Organisme de formation	FOCMA2			X	
ACOM1 Contribuer aux activités commerciales et administratives 1	P-CMA-ACOM1-CO-01 Appliquer les bases de la comptabilité générale 2	COMPT2			4	
	P-CMA-ACOM1-CO-02 Créer des documents administratifs et commerciaux complexes à l'aide d'outils informatiques adéquats	FODOC *			4	
	P-CMA-ACOM1-CO-03 S'initier au droit commercial	INDRO			2	
	P-CMA-ACOM1-CO-04 Collaboration à l'organisation de processus commerciaux complexes en français (accent sur l'oral)	FRCOR *			2	
	P-CMA-ACOM1-FO-05 S'orienter dans la formation et la vie professionnelle 1	FOCMA3			X	
ACOM2 Contribuer aux activités commerciales et administratives 2	P-CMA-ACOM2-CO-01 S'initier aux tâches inhérentes au service des ressources humaines	TRARH *				4
	P-CMA-ACOM2-CO-02 Appliquer les bases de la comptabilité informatisée	COMIN *				2
	P-CMA-ACOM2-CO-03 Dialoguer dans le cadre de situations conflictuelles, pratique de l'oral français et/ou luxembourgeois	DIACO *				2
	P-CMA-ACOM2-CO-04 Communiquer dans la vie professionnelle (français)	CPROF *				4
	P-CMA-ACOM2-FO-05 S'orienter dans la formation et la vie professionnelle 2	FOCMA4				X

Enseignement professionnel

		Classe	00CMA		01CMA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
PROST Projet intégré et stage(s)	P-CMA-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24

Total des cours de base	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	2	2	2	2

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
NOTEC	Nombre maximal d'élèves: 18
TRAIT	Nombre maximal d'élèves: 18
VIPRO	Nombre maximal d'élèves: 18
ORGAD	Nombre maximal d'élèves: 18
EXPAP	Nombre maximal d'élèves: 18
FODOC	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
FRCOR	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
TRARH	max. 18 élèves, salle informatique, professeur en sciences économiques.
COMIN	Nombre maximal d'élèves: 18 Salle informatique
DIACO	Nombre maximal d'élèves: 18 Salle spéciale: bureau modèle.
CPROF	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage commercial
Section des agents de voyages

(Concomitant, 10e et 11e avec 2 jours et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00BV		01BV	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-BV-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-BV-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-BV-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-BV-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-BV-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-BV-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-BV-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-BV-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-BV-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-BV-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-BV-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-BV-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00BV		01BV	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-BV-FACUL-FN-01 Anglais du secteur du tourisme 1	ANGLT1-F	2			
	P-BV-FACUL-FN-02 Anglais du secteur du tourisme 2	ANGLT2-F		2		
	P-BV-FACUL-FN-03 Tourisme dans la Grande Région	GRREG-F			2	
	P-BV-FACUL-FN-04 Marketing dans le secteur du tourisme	MARKT-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	00BV				01BV			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
PRCOM Contribution aux processus commerciaux	P-BV-PRCOM-CO-01 Mise en application des principes de base de la communication professionnelle, y compris droit du travail et droit commercial	COPRO *	6							
	P-BV-PRCOM-FO-02 Participation aux activités commerciales de l'entreprise	FORBV1		X						
	P-BV-PRCOM-CO-03 Mise en application des principes de base de la comptabilité générale	COMPT			6					
	P-BV-PRCOM-FO-04 Mise en application des principes généraux de droit dans le quotidien professionnel	FORBV2				X				
BATOU1 Recueillir des informations sur les destinations de voyage 1	P-BV-BATOU1-CO-01 Elaboration de dossiers d'informations concernant les destinations de voyage vers les pays de la zone Schengen, départ aéroport de Luxembourg ou pays limitrophes	DOGEO1	6							
	P-BV-BATOU1-CO-02 Elaboration de dossiers d'informations concernant les destinations de voyage, vols au départ de Luxembourg	DOGEO2			6					
BATOU2 Recueillir des informations sur les destinations de voyage 2	P-BV-BATOU2-CO-01 Elaboration de dossiers d'informations concernant les destinations en Europe du Nord et des pays baltiques	DOGEO3					6			
	P-BV-BATOU2-CO-02 Elaboration de dossiers d'informations concernant les destinations en Europe de l'Est	DOGEO4							6	
	P-BV-BATOU2-FO-03 Elaboration de dossiers d'information pour le conseil client	FORBV3					X			
VOYFO Organisation de voyages forfaitaires	P-BV-VOYFO-FO-01 Conseil et vente de voyages forfaitaires	FORBV4								X
	P-BV-VOYFO-CO-02 Gestion de documents de voyage 1	DOCVO1					6			
	P-BV-VOYFO-CO-03 Communication avec les partenaires externes dans le cadre de l'organisation d'un voyage	COMPA							6	
PROST Projet intégré et stage(s)	P-BV-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	12	24	12	24
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
COPRO	à dispenser en salle informatique.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage commercial
Section des assistants en pharmacie

(Mixte, 10e plein temps, 11e avec 3 jours et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	X0AP		01AP	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	12	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-AP-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-AP-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-AP-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-AP-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-AP-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-AP-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-AP-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-AP-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-AP-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-AP-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-AP-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-AP-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-AP-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-AP-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			6	6	2	2

Enseignement optionnel		Classe	X0AP		01AP	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	12	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-AP-FACUL-FN-01 Accueillir des clients en langue française	ACFRA-F	2			
	P-AP-FACUL-FN-02 Accueillir des clients spécifiques	ACSPE-F		2		
	P-AP-FACUL-FN-03 Apprendre l'informatique	INFOR-F			2	
	P-AP-FACUL-FN-04 Réaliser un projet 1	REPR1-F			1	
	P-AP-FACUL-FN-05 Conseiller des produits diététiques	DIETE-F				2
	P-AP-FACUL-FN-06 Réaliser un projet 2	REPR2-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe		X0AP		01AP				
		Semestre		1	2	3	4			
		Nb. semaines		18	12	18	18			
		Form. scol./patr.		s	p	s	p	s	p	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
COSTO Commande et stockage des médicaments	P-AP-COSTO-FO-01 Réaliser et accepter une commande	RECOM	4							
	P-AP-COSTO-CO-02 Stocker les médicaments	STOME	2							
VESIM Vente simple	P-AP-VESIM-CO-01 Accueillir les clients en officine	ACOFF	6							
	P-AP-VESIM-CO-02 Expliquer les infections ORL	INORL	6							
	P-AP-VESIM-CO-03 Expliquer les mélanges de tisanes à base de plantes médicinales	PLAME	6							
	P-AP-VESIM-CO-04 Expliquer un mode de vie équilibré	MOVIE			4					
	P-AP-VESIM-CO-05 Expliquer les douleurs du palier 1	DOPAL1			4					
	P-AP-VESIM-CO-06 Maîtriser les connaissances de base en médecine vétérinaire	MEVET			2					
	P-AP-VESIM-CO-07 Vendre des produits cosmétiques	VECOS			6					
	P-AP-VESIM-CO-08 Expliquer les maladies du tractus digestif	TRADI			6					
	P-AP-VESIM-CO-09 Vendre des accessoires médicaux	ACMED			2					
VECON Vente simple avec conseil	P-AP-VECON-FO-01 Réaliser une vente simple avec conseil	VACON					4			
	P-AP-VECON-CO-02 Conseiller des produits à base de plantes	PAPLA					4			
	P-AP-VECON-CO-03 Expliquer les médicaments contre les douleurs du palier 2	DOPAL2					2			
	P-AP-VECON-CO-04 Conseiller les clients francophones	CLIFR					2			
	P-AP-VECON-CO-05 Expliquer les médicaments des affections pulmonaires	AFFPU					2			
	P-AP-VECON-FO-06 Apprentissage en Pharmacie 1	FORAP1						X		
	P-AP-VECON-FO-07 Apprentissage en Pharmacie 2	FORAP2							X	
	P-AP-VECON-CO-08 Expliquer les médicaments des maladies cardio-vasculaires	MACAV						4		
	P-AP-VECON-CO-09 Expliquer les médecines douces	MEDOU						4		
	P-AP-VECON-CO-10 Conseiller les clients anglosaxons	CLIAN						2		
	P-AP-VECON-CO-11 Expliquer les médicaments du diabète	DIABE						2		
	P-AP-VECON-FO-12 Réaliser une vente avec conseil spécifique	COSPE						2		
OPPHA Les opérations pharmaceutiques	P-AP-OPPHA-CO-01 Maîtriser la manutention en officine	MANUT					1			

Enseignement professionnel		Classe	X0AP				01AP			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		12		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	P-AP-OPPHA-CO-02 Réaliser les préparations magistrales et officinales simples	PRESI					4			
	P-AP-OPPHA-CO-03 Maîtriser les règles de la santé du dos	SANDO							1	
	P-AP-OPPHA-CO-04 Réaliser les préparations et opérations pharmaceutiques	PREPA							4	
	P-AP-PROST-ST-01 Stocker les médicaments dans l'officine	STAGE1			X					
PROST Projet intégré et stage(s)	P-AP-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			24		24		19	16	19	16
Total des cours de base			30		30		37		37	
Cours optionnels (min / max)			2 / 4		2 / 4		3		3	

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Stages

STAGE1 6 semaines au début de la première période du 2e semestre

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage commercial
Section des conseillers en vente
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00VE		01VE		02VE	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	P-VE-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1					
	P-VE-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1					
	P-VE-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2 Enseignement général 2	P-VE-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1				
	P-VE-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1				
	P-VE-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3 Enseignement général 3	P-VE-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1			
	P-VE-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1			
	P-VE-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4 Enseignement général 4	P-VE-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1		
	P-VE-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1		
	P-VE-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5 Enseignement général 5	P-VE-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *					1	
	P-VE-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5					1	
	P-VE-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6 Enseignement général 6	P-VE-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *						1
	P-VE-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6						1
	P-VE-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
Total Enseignement général			2	2	2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00VE		01VE		02VE	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-VE-FACUL-FN-01 Calcul mental	CACUL-F	1					
	P-VE-FACUL-FN-02 Langage publicitaire	TEPUB-F		1				
	P-VE-FACUL-FN-03 Accueil client (Anglais)	ANGL1-F			1			
	P-VE-FACUL-FN-04 Participation à la vente 1 (Anglais)	ANGL2-F				1		

Enseignement optionnel		Classe	00VE		01VE		02VE	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-VE-FACUL-FN-05 Participation à la vente 2 (Anglais)	ANGL3-F *					1	
	P-VE-FACUL-FN-06 Les bases de l'encaissement (Anglais)	ANGL4-F						1
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	00VE		01VE		02VE	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
MANIP Manipulation des marchandises	P-VE-MANIP-CO-01 Stockage des marchandises	STOMA	2					
	P-VE-MANIP-CO-02 Gestion des stocks	GESTO	3					
	P-VE-MANIP-FO-03 Culture de service - Les activités dans le dépôt	FORVE1		X				
VENT1 Appliquer les processus élémentaires de vente 1	P-VE-VENT1-CO-01 Accueil clients	ACCLI		3				
	P-VE-VENT1-CO-02 Situation du point de vente	POVEN		2				
	P-VE-VENT1-FO-03 Culture de service - Service dans le point de vente	FORVE2			X			
VENT2 Appliquer les processus élémentaires de vente 2	P-VE-VENT2-CO-01 Entretien de vente basique	ENTVE1			3			
	P-VE-VENT2-CO-02 Traitement des réclamations	RECLA			2			
	P-VE-VENT2-FO-03 Culture de service - Encadrement client	FORVE3			X			
ACCOM Gérer l'activité commerciale	P-VE-ACCOM-CO-01 Présentation marchandise	PRESM				3		
	P-VE-ACCOM-CO-02 Appliquer les bases du marketing	PROMO				2		
	P-VE-ACCOM-FO-03 Culture de service - Appliquer le merchandising	FORVE4				X		
PRCOV Maîtriser les processus complexes de vente	P-VE-PRCOV-CO-01 Effectuer les calculs de prix	TEVEC					2	
	P-VE-PRCOV-CO-02 Mener un entretien de vente complexe	ENVEC					3	
	P-VE-PRCOV-FO-03 Appliquer les techniques de vente complexes	FORVE5					X	
	P-VE-PRCOV-CO-04 Gestion de documents commerciaux	GEDOC						2
	P-VE-PRCOV-CO-05 Apprendre les bases de l'encaissement	BASEN						3
	P-VE-PRCOV-FO-06 Effectuer les tâches dans l'espace caisse	FORVE6						X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-VE-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X			
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	1	1	1	1	1	1

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
ANGL3-F	Organisation en 2 groupes (voir programme de formation): 2 leçons pour le cours avancé. 3 leçons pour le cours de base. La 3e leçon est à rajouter à la fin des cours normaux.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage commercial
Section des conseillers en vente - francophone
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00VEF		01VEF		02VEF	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	P-VEF-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1					
	P-VEF-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1					
	P-VEF-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2 Enseignement général 2	P-VEF-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1				
	P-VEF-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1				
	P-VEF-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3 Enseignement général 3	P-VEF-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1			
	P-VEF-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1			
	P-VEF-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4 Enseignement général 4	P-VEF-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1		
	P-VEF-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1		
	P-VEF-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5 Enseignement général 5	P-VEF-ENGE5-CX-01 Français 5	FRANC5 *					1	
	P-VEF-ENGE5-CX-02 Allemand 5	ALLEM5					1	
	P-VEF-ENGE5-CO-03 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6 Enseignement général 6	P-VEF-ENGE6-CX-01 Français 6	FRANC6 *						1
	P-VEF-ENGE6-CX-02 Allemand 6	ALLEM6						1
	P-VEF-ENGE6-CO-03 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
Total Enseignement général			2	2	2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00VEF		01VEF		02VEF	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	P-VEF-FACUL-FN-01 Calcul mental	CACUL-F	1					
	P-VEF-FACUL-FN-02 Langage publicitaire	TEPUB-F		1				
	P-VEF-FACUL-FN-03 Accueil client (Anglais)	ANGL1-F			1			
	P-VEF-FACUL-FN-04 Participation à la vente 1 (Anglais)	ANGL2-F				1		

Enseignement optionnel		Classe	00VEF		01VEF		02VEF	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-VEF-FACUL-FN-05 Participation à la vente 2 (Anglais)	ANGL3-F *					1	
	P-VEF-FACUL-FN-06 Les bases de l'encaissement (Anglais)	ANGL4-F						1
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	00VEF		01VEF		02VEF	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
MANIP Manipulation des marchandises	P-VEF-MANIP-CO-01 Stockage des marchandises	STOMA	2					
	P-VEF-MANIP-CO-02 Gestion des stocks	GESTO	3					
	P-VEF-MANIP-FO-03 Culture de service - optimisation du dépôt	FOVEF1		X				
VENT1 Appliquer les processus élémentaires de vente 1	P-VEF-VENT1-CO-01 Accueil clients	ACCLI		3				
	P-VEF-VENT1-CO-02 Situation du point de vente	POVEN		2				
	P-VEF-VENT1-FO-03 Culture de service - Service dans le point de vente	FOVEF2			X			
VENT2 Appliquer les processus élémentaires de vente 2	P-VEF-VENT2-CO-01 Entretien de vente basique	ENTVE1			3			
	P-VEF-VENT2-CO-02 Traitement des réclamations	RECLA			2			
	P-VEF-VENT2-FO-03 Culture de service - Encadrement client	FOVEF3			X			
ACCOM Gérer l'activité commerciale	P-VEF-ACCOM-CO-01 Présentation marchandise	PRESM				3		
	P-VEF-ACCOM-CO-02 Appliquer les bases du marketing	PROMO				2		
	P-VEF-ACCOM-FO-03 Culture de service - Appliquer le merchandising	FOVEF4				X		
PRCOV Maîtriser les processus complexes de vente	P-VEF-PRCOV-CO-01 Effectuer les calculs de prix	TEVEC					2	
	P-VEF-PRCOV-CO-02 Mener un entretien de vente complexe	ENVEC					3	
	P-VEF-PRCOV-FO-03 Appliquer les techniques de vente complexes	FOVEF5					X	
	P-VEF-PRCOV-CO-04 Gestion de documents commerciaux	GEDOC						2
	P-VEF-PRCOV-CO-05 Apprendre les bases de l'encaissement	BASEN						3
	P-VEF-PRCOV-FO-06 Effectuer les tâches dans l'espace caisse	FOVEF6						X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-VEF-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X			
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	1	1	1	1	1	1

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
ANGL3-F	Organisation en 2 groupes (voir programme de formation): 2 leçons pour le cours avancé. 3 leçons pour le cours de base. La 3e leçon est à rajouter à la fin des cours normaux.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales
Section des aides-soignants
(Avec stages)

Enseignement général		Classe	X0AS		X1AS	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	14	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-AS-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-AS-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-AS-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-AS-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-AS-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-AS-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-AS-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-AS-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-AS-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-AS-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-AS-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2	
	P-AS-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	P-AS-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2
	P-AS-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2
	P-AS-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	P-AS-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel		Classe	X0AS		X1AS	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	14	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-AS-FACUL-FN-01 Appliquer l'informatique	INFOR-F	2			
	P-AS-FACUL-FN-02 Réaliser un projet	REPRO-F		2		
	P-AS-FACUL-FN-03 Transmettre des habilités	FERTI-F			2	
	P-AS-FACUL-FN-04 Psycho-hygiène	HYPHY-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	X0AS		X1AS	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	14	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
NUBAS Nursing de base	P-AS-NUBAS-CO-01 Apprendre à communiquer	APPCO	4			
	P-AS-NUBAS-CO-02 Analyser les fondements du nursing	FONUR * <i>Période 1</i>	4			
	P-AS-NUBAS-CO-03 Décrire une hygiène de vie saine	HYVIE * <i>Période 1</i>	3			
	P-AS-NUBAS-CO-04 Equilibrer activité et repos	ACTRE *	6			
	P-AS-NUBAS-CO-05 Observer l'alimentation et l'élimination	ALIEL * <i>Période 2</i>	3			
	P-AS-NUBAS-CO-06 Observer les besoins psycho-sociaux	PSYCH		4		
	P-AS-NUBAS-CO-07 Pratiquer la manutention	ATMAN *		4		
	P-AS-NUBAS-CO-08 Pratiquer l'hygiène professionnelle	HYPRO		4		
	P-AS-NUBAS-CO-09 Soutenir l'hygiène corporelle et l'alimentation	HYCOR *		6		
NUVIT Nursing en rapport avec les fonctions vitales	P-AS-NUVIT-FO-01 Observer les fonctions vitales	VITAL1 * <i>Période 2</i>	4			
	P-AS-NUVIT-FO-02 Surveiller les fonctions vitales	VITAL2 *		6		
NUDEP Nursing général de la personne dépendante	P-AS-NUDEP-CO-01 Faire une démarche de soins	DEMSO * <i>Période 1</i>			2	
	P-AS-NUDEP-FO-02 Soigner dans le besoin d'éliminer	SOIEL *			6	
	P-AS-NUDEP-CO-03 Pratiquer toilette complète et manutention	TOIMA *			6	
	P-AS-NUDEP-CO-04 Ecouter activement	ECOAC * <i>Période 2</i>			4	
	P-AS-NUDEP-CO-05 Travailler en équipe	EQUIP * <i>Période 2</i>			2	
	P-AS-NUDEP-FO-06 Prévenir les complications corporelles de la dépendance	PROPH * <i>Période 2</i>				4
NUSPE Nursing dans des situations spécifiques	P-AS-NUSPE-CO-01 Nursing cardio-respiratoire	NUCAR * <i>Période 1</i>			4	
	P-AS-NUSPE-CO-02 Pratiquer les premiers secours	ATSEC * <i>Période 1</i>				2
	P-AS-NUSPE-CO-03 Comprendre le vieillissement	GERON * <i>Période 1</i>				4
	P-AS-NUSPE-CO-04 Administer des médicaments	MEDIC * <i>Période 1</i>				4
	P-AS-NUSPE-CO-05 Nursing en neurologie aigue	NEUAI *				6
	P-AS-NUSPE-CO-06 Nursing périopératoire	PEROP * <i>Période 2</i>				4
PROST Projet intégré et stage(s)	P-AS-PROST-ST-01 Stage 1	ENSPR1 <i>Période 2</i>		X		
	P-AS-PROST-ST-02 Stage 2	ENSPR2 <i>Période 2</i>			X	
	P-AS-PROST-ST-03 Stage 3	ENSPR3 <i>Période 1</i>				X
	P-AS-PROST-ST-04 Stage 4	ENSPR4 <i>Période 2</i>				X
	P-AS-PROST-PI-05 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			24	24	24	24

Total des cours de base	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FONUR	Le module FONUR est à organiser de préférence en première période du premier semestre avec 8 leçons/ semaine.
HYVIE	Le module Le module HYVIE est à organiser de préférence en première période du premier semestre avec 6 leçons/ semaine.
ACTRE	2 leçons/ semaine du module ACTRE sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
ALIEL	Le module ALIEL est à organiser de préférence en deuxième période du premier semestre avec 6 leçons/ semaine.
ATMAN	Le module ATMAN est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
HYCOR	2 leçons/ semaine du module HYCOR sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
VITAL1	Le module VITAL1 est à organiser de préférence en deuxième période du premier semestre avec 8 leçons/ semaine.
VITAL2	2 leçons hebdomadaires du module VITAL2 sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
DEMSO	Le module DEMSO est à organiser de préférence en première période du troisième semestre avec 4 leçons/ semaine.
SOIEL	2 leçons / semaine sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
TOIMA	2 leçons/ semaine sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
ECOAC	Le module ECOAC est à organiser de préférence en deuxième période du troisième semestre avec 8 leçons/ semaine.
EQUIP	Le module EQUIP est à organiser de préférence en deuxième période du troisième semestre avec 4 leçons/ semaine.
PROPH	Le module PROPH est à organiser de préférence en deuxième période du quatrième semestre avec 8 leçons/ semaine.
NUCAR	Le module NUCAR est à organiser de préférence en première période du troisième semestre avec 8 leçons/ semaine.
ATSEC	Le module ATSEC est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique et de préférence en première période du quatrième semestre avec 4 leçons/ semaine.
GERON	Le module GERON est à organiser de préférence en première période du quatrième semestre avec 8 leçons/ semaine.
MEDIC	Le module MEDIC est à organiser de préférence en première période du quatrième semestre avec 8 leçons/ semaine.
NEUAI	Le module NEUAI est à organiser de préférence avec 4 leçons/ semaine en première et 8 leçons/ semaine en deuxième période.
PEROP	Le module PEROP est à organiser de préférence en deuxième période du quatrième semestre avec 8 leçons/ semaine.

Stages

En X0AS, le stage de 4 semaines en milieu professionnel a lieu dans la deuxième période du deuxième semestre.
 La formation pratique en X1AS prévoit 3 modules de stage en milieu professionnel avec une durée de 4 semaines par module. Le module STAGE2 a lieu au début de la 2ème période du troisième semestre, le module STAGE3 immédiatement après le troisième semestre et le module STAGE4 en fin du quatrième semestre.

Cours optionnels

Modules optionnels: modules de rattrapage ou facultatifs.

Module de rattrapage: le code original est suffixé par un -R.

Exemple:

Code du module original: GERON

Code du module de rattrapage: GERON-R

Modules facultatifs: le code original est suffixé par un -F.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales
Section des aides-soignants - francophone
(Avec stages)

Enseignement général		Classe	X0ASF		X1ASF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	14	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-ASF-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-ASF-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-ASF-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-ASF-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-ASF-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-ASF-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-ASF-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-ASF-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-ASF-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-ASF-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-ASF-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2	
	P-ASF-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	P-ASF-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2
	P-ASF-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2
	P-ASF-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	P-ASF-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel		Classe	X0ASF		X1ASF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	14	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-ASF-FACUL-FN-01 Appliquer l'informatique	INFOR-F	2			
	P-ASF-FACUL-FL-02 Luxembourgeois dans la vie quotidienne LTPES	LUVIE-F	2			
	P-ASF-FACUL-FN-03 Réaliser un projet	REPRO-F		2		
	P-ASF-FACUL-FL-04 Luxembourgeois dans la vie professionnelle LTPES	LUTRA-F		2		
	P-ASF-FACUL-FN-05 Transmettre des habilités	FERTI-F			2	
	P-ASF-FACUL-FN-06 Psycho-hygiène	HYPHY-F				2

Enseignement optionnel

Classe	X0ASF		X1ASF	
Semestre	1	2	3	4
Nb. semaines	18	14	14	10

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

Classe	X0ASF		X1ASF	
Semestre	1	2	3	4
Nb. semaines	18	14	14	10

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
NUBAS Nursing de base	P-ASF-NUBAS-CO-01 Apprendre à communiquer	APPCO	4			
	P-ASF-NUBAS-CO-02 Analyser les fondements du nursing	FONUR * <i>Période 1</i>	4			
	P-ASF-NUBAS-CO-03 Décrire une hygiène de vie saine	HYVIE * <i>Période 1</i>	3			
	P-ASF-NUBAS-CO-04 Équilibrer activité et repos	ACTRE *	6			
	P-ASF-NUBAS-CO-05 Observer l'alimentation et l'élimination	ALIEL * <i>Période 2</i>	3			
	P-ASF-NUBAS-CO-06 Observer les besoins psycho-sociaux	PSYCH		4		
	P-ASF-NUBAS-CO-07 Pratiquer la manutention	ATMAN *		4		
	P-ASF-NUBAS-CO-08 Pratiquer l'hygiène professionnelle	HYPRO		4		
	P-ASF-NUBAS-CO-09 Soutenir l'hygiène corporelle et l'alimentation	HYCOR *		6		
NUVIT Nursing en rapport avec les fonctions vitales	P-ASF-NUVIT-FO-01 Observer les fonctions vitales	VITAL1 * <i>Période 2</i>	4			
	P-ASF-NUVIT-FO-02 Surveiller les fonctions vitales	VITAL2 *		6		
NUDEP Nursing général de la personne dépendante	P-ASF-NUDEP-CO-01 Faire une démarche de soins	DEMSO * <i>Période 1</i>			2	
	P-ASF-NUDEP-CO-02 Pratiquer toilette complète et manutention	TOIMA *			6	
	P-ASF-NUDEP-FO-03 Soigner dans le besoin d'éliminer	SOIEL *			6	
	P-ASF-NUDEP-CO-04 Ecouter activement	ECOAC * <i>Période 2</i>			4	
	P-ASF-NUDEP-CO-05 Travailler en équipe	EQUIP * <i>Période 2</i>			2	
	P-ASF-NUDEP-FO-06 Prévenir les complications corporelles de la dépendance	PROPH * <i>Période 2</i>				4
NUSPE Nursing dans des situations spécifiques	P-ASF-NUSPE-CO-01 Nursing cardio-respiratoire	NUCAR * <i>Période 1</i>			4	
	P-ASF-NUSPE-CO-02 Pratiquer les premiers secours	ATSEC * <i>Période 1</i>				2
	P-ASF-NUSPE-CO-03 Nursing en neurologie aigue	NEUAI *				6
	P-ASF-NUSPE-CO-04 Administer des médicaments	MEDIC * <i>Période 1</i>				4

Enseignement professionnel		Classe	X0ASF		X1ASF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	14	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
PROST Projet intégré et stage(s)	P-ASF-NUSPE-CO-05 Comprendre le vieillissement	GERON * <i>Période 1</i>				4
	P-ASF-NUSPE-CO-06 Nursing périopératoire	PEROP * <i>Période 2</i>				4
	P-ASF-PROST-ST-01 Stage 1	ENSPR1		X		
	P-ASF-PROST-ST-02 Stage 2	ENSPR2 <i>Période 2</i>			X	
	P-ASF-PROST-ST-03 Stage 3	ENSPR3 <i>Période 1</i>				X
	P-ASF-PROST-ST-04 Stage 4	ENSPR4 <i>Période 2</i>				X
	P-ASF-PROST-PI-05 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			24	24	24	24
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FONUR	Le module FONUR est à organiser de préférence en première période du premier semestre avec 8 leçons/ semaine.
HYVIE	Le module HYVIE est à organiser de préférence en première période du premier semestre avec 6 leçons/ semaine.
ACTRE	2 leçons/ semaine sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
ALIEL	Le module ALIEL est à organiser de préférence en deuxième période du premier semestre avec 6 leçons/ semaine.
ATMAN	Le module ATMAN est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
HYCOR	2 leçons hebdomadaires sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
VITAL1	Le module VITAL1 est à organiser de préférence en deuxième période du premier semestre avec 8 leçons/ semaine.
VITAL2	2 leçons hebdomadaires sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
DEMSO	Le module DEMSO est à organiser de préférence en première période du troisième semestre avec 4 leçons/ semaine.
TOIMA	2 leçons/ semaine sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
SOIEL	2 leçons/ semaine sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
ECOAC	Le module ECOAC est à organiser de préférence en deuxième période du troisième semestre avec 8 leçons/ semaine.
EQUIP	Le module EQUIP est à organiser de préférence en deuxième période du troisième semestre avec 4 leçons/ semaine.
PROPH	Le module PROPH est à organiser de préférence en deuxième période du quatrième semestre avec 8 leçons/ semaine.
NUCAR	Le module NUCAR est à organiser de préférence en première période du troisième semestre avec 8 leçons/ semaine.
ATSEC	Le module ATSEC est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique et de préférence en première période du quatrième semestre avec 4 leçons/ semaine.
NEUAI	Le module NEUAI est à organiser de préférence avec 4 leçons/ semaine en première et 8 leçons/ semaine en deuxième période.
MEDIC	Le module MEDIC est à organiser de préférence en première période du quatrième semestre avec 8 leçons/ semaine.
GERON	Le module GERON est à organiser de préférence en première période du quatrième semestre avec 8 leçons/ semaine.
PEROP	Le module PEROP est à organiser de préférence en deuxième période du quatrième semestre avec 8 leçons/ semaine.

Stages

En X0AS, le stage de 4 semaines en milieu professionnel a lieu dans la deuxième période du deuxième semestre.
 La formation pratique en X1AS prévoit 3 modules de stage en milieu professionnel avec une durée de 4 semaines par module. Le module STAGE2 a lieu au début de la 2ème période du troisième semestre, le module STAGE3 immédiatement après le troisième semestre et le module STAGE4 en fin du quatrième semestre.

Cours optionnels

Modules optionnels: modules de rattrapage ou facultatifs.

Module de rattrapage: le code original est suffixé par un -R.

Exemple:

Code du module original: GERON

Code du module de rattrapage: GERON-R

Modules facultatifs: le code original est suffixé par un -F.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales
Section des aides-soignants - formation en cours d'emploi
(Concomitant)

Enseignement général

Classe	00ASEC	
Semestre	1	2
Nb. semaines	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
ENGE1 Enseignement général 1	P-ASEC-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1	
	P-ASEC-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1	
	P-ASEC-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1	
ENGE2 Enseignement général 2	P-ASEC-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1
	P-ASEC-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1
	P-ASEC-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1
Total Enseignement général			2	2

Enseignement optionnel

Classe	00ASEC	
Semestre	1	2
Nb. semaines	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
FACUL Modules facultatifs	P-ASEC-FACUL-FN-01 Approfondir les pratiques professionnelles	ATPR1-F *	1	
	P-ASEC-FACUL-FN-02 Approfondir les pratiques professionnelles	ATPR2-F *		1
Total Enseignement optionnel				

Enseignement professionnel

Classe	00ASEC			
Semestre	1		2	
Nb. semaines	18		18	
Form. scol./patr.	s	p	s	p

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
NUBA1 Nursing de base	P-ASEC-NUBA1-CO-01 Maîtriser les fondements du nursing	FONUR1	2			
	P-ASEC-NUBA1-FO-02 Pratiquer les soins généraux	SOIGE1 *	5			
	P-ASEC-NUBA1-FO-03 Formation pratique en institution de soins 1	ENSPR1		X		
	P-ASEC-NUBA1-CO-04 Apprendre la communication professionnelle	APPCO1			2	
	P-ASEC-NUBA1-FO-05 Pratiquer les soins généraux	SOIGE2 *			5	
	P-ASEC-NUBA1-FO-06 Formation pratique en institution de soins 2	ENSPR2				X
Total Enseignement professionnel			7		7	

Total des cours de base	9	9
Cours optionnels (min / max)	1	1

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ATPR1-F	Le module ATPR-1 est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
ATPR2-F	Le module ATPR-2 est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
SOIGE1	1 leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
SOIGE2	1 leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.

Remarque générale

Une semaine d'introduction théorique est à organiser dans la mesure du possible fin septembre/ début octobre.

Cours optionnels

Modules optionnels: modules de rattrapage ou facultatifs.
Module de rattrapage: le code original est suffixé par un -R.

Exemple:

Code du module original: SOIGE

Code du module de rattrapage: SOIGE-R

Modules facultatifs: le code original est suffixé par un -F.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales
Section des auxiliaires de vie
(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e concomitant par périodes)

Enseignement général

		Classe	X0AV		01AV	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	17	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-AV-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-AV-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-AV-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-AV-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-AV-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-AV-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-AV-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-AV-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-AV-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-AV-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-AV-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN			2	
ENGE4 Enseignement général 4	P-AV-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2
	P-AV-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2
	P-AV-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3				2
Total Enseignement général			6	6	4	4

Enseignement optionnel

		Classe	X0AV		01AV	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	17	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-AV-FACUL-FN-01 Préparation à la vie active	VIACF-F	2			
	P-AV-FACUL-FN-02 Premiers secours	PRESE-F		2		
	P-AV-FACUL-FL-03 Ethik	ETHIK1-F		2		
	P-AV-FACUL-FL-04 Effectuer certains travaux dans l'entretien des textiles	TRICO-F		2		
	P-AV-FACUL-FL-05 Arts	ARTS-F		2		
	P-AV-FACUL-FN-06 Rythmique	RHYTM-F			2	
	P-AV-FACUL-FN-07 Travaux manuels	TRMA1-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	X0AV				01AV			
		Semestre	1	2	3	4	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	17	18	18	1	1	1	1
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ENTR1 Effectuer certains travaux domestiques	P-AV-ENTR1-CO-01 Effectuer certains travaux dans le logement	ENTLO	4							
	P-AV-ENTR1-CO-02 Effectuer certains travaux dans l'entretien des textiles	ENTTE		4						
APCU1 Appliquer les techniques de base en cuisine	P-AV-APCU1-CO-01 Appliquer des techniques de base en cuisine 1	ATCU1	4							
	P-AV-APCU1-CO-02 Acquérir les connaissances fondamentales de l'alimentation	ALIM1		4						
	P-AV-APCU1-FO-03 Appliquer des techniques de base en cuisine 2	ATCU2		4						
SOIN1 Appliquer les techniques des soins corporels	P-AV-SOIN1-FO-01 Hygiène de santé générale	HYSAN	4							
	P-AV-SOIN1-CO-02 Techniques des soins de base corporels: toilette partielle	TOPAR	6							
	P-AV-SOIN1-CO-03 Techniques de soins de base corporels: toilette complète	TOTOT		4						
EDUC1 Prise en charge et stimulation de clients	P-AV-EDUC1-CO-01 Apprendre à connaître les secteurs professionnels (enfant, senior)	ENFSE	4							
	P-AV-EDUC1-CO-02 Communication professionnelle	COMPR	2							
	P-AV-EDUC1-CO-03 Apprendre à connaître le secteur professionnel (personnes avec handicap)	HANDI		2						
	P-AV-EDUC1-CO-04 Tâches éducatives	TACED		6						
ENTR2 Effectuer certains travaux domestiques 2	P-AV-ENTR2-FO-01 Effectuer certains travaux dans l'entretien des textiles	ENTT2			4					
	P-AV-ENTR2-FO-02 Effectuer certains travaux dans le logement 2	ENTL2				6				
APCU2 Appliquer les techniques de base en cuisine 2	P-AV-APCU2-CO-01 Cuisiner des plats simples	ATCU3			4					
	P-AV-APCU2-CO-02 Cuisiner des menus simples	ATCU4				4				
SOIN2 Appliquer les techniques de soins corporels 2	P-AV-SOIN2-CO-01 Aide aux besoins de la vie quotidienne 1	BEV11			10					
	P-AV-SOIN2-FO-02 Bases soins/éducation	FORAV3				X				
	P-AV-SOIN2-CO-03 Aide aux besoins de la vie quotidienne 2	BEV12					10			
EDUC2 Prise en charge et stimulation de clients 2	P-AV-EDUC2-CO-01 Réalisation d'activités avec le client 1	REAC1			10					
	P-AV-EDUC2-CO-02 Réalisation d'activités avec le client 2	REAC2				8				
	P-AV-EDUC2-FO-03 Bases pratiques soins/éducation	FORAV4							X	
PROST Projet intégré et stage(s)	P-AV-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X					
Total Enseignement professionnel			24	24	28	28				
Total des cours de base			30	30	32	32				
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	4	4				

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix
FRANC2 ou ALLEM2 au choix
FRANC3 ou ALLEM3 au choix
FRANC4 ou ALLEM4 au choix

Remarque générale

En 11^{me} et 12^{me}:

Concomitant, par périodes, 9 semaines à l'école et 9 semaines de formation en entreprise par semestre (+ formation durant les vacances scolaires)

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales
Section des auxiliaires de vie - adultes
(Concomitant par périodes)

Enseignement général

Classe	00AVA	
Semestre	1	2
Nb. semaines	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
ENGE1 Enseignement général 1	P-AVA-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2	
	P-AVA-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2	
	P-AVA-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2	
ENGE2 Enseignement général 2	P-AVA-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2
	P-AVA-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2
	P-AVA-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2
Total Enseignement général			4	4

Enseignement optionnel

Classe	00AVA	
Semestre	1	2
Nb. semaines	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
FACUL Modules facultatifs	P-AVA-FACUL-FN-01 Premiers secours 1	PRES1-F	2	
	P-AVA-FACUL-FN-02 Premiers secours 2	PRES2-F		2
Total Enseignement optionnel				

Enseignement professionnel

Classe	00AVA			
Semestre	1	2		
Nb. semaines	18	18		
Form. scol./patr.	s	p	s	p

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENTR1 Effectuer certains travaux domestiques	P-AVA-ENTR1-CO-01 Effectuer certains travaux dans le logement	ENTLA	4			
	P-AVA-ENTR1-CO-02 Effectuer certains travaux dans l'entretien des textiles	ENTTA		4		
SOIN1 Appliquer les techniques des soins corporels	P-AVA-SOIN1-FO-01 Hygiène de santé générale	HYSAA	6			
	P-AVA-SOIN1-CO-02 Techniques des soins de base corporels: toilette partielle	TOCOA	6			
	P-AVA-SOIN1-FO-03 Techniques de soins de base corporels: toilette complète	SOISA		6		
	P-AVA-SOIN1-FO-04 Bases pratiques soins/éducation	FOAVA1		X		
APCU1 Appliquer les techniques de base en cuisine	P-AVA-APCU1-CO-01 Appliquer des techniques de base en cuisine 1	ATCU1	4			
	P-AVA-APCU1-FO-02 Appliquer des techniques de base en cuisine 2	ATCU2		4		

Enseignement professionnel

Classe	00AVA			
Semestre	1		2	
Nb. semaines	18		18	
Form. scol./patr.	s	p	s	p

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-AVA-APCU1-CO-03 Acquérir les connaissances fondamentales de l'alimentation	ALIMA			4	
EDUC1 Prise en charge et stimulation de clients	P-AVA-EDUC1-CO-01 Communication professionnelle	COMPA			4	
	P-AVA-EDUC1-CO-02 Tâches éducatives	TACED	8			
	P-AVA-EDUC1-CO-03 Apprendre à connaître les secteurs professionnels (enfant, senior)	ENFSA			4	
	P-AVA-EDUC1-CO-04 Apprendre à connaître le secteur professionnel (personnes avec handicap)	HANDA			2	
	P-AVA-EDUC1-FO-05 Bases pratiques éducation/soins	FOAVA2				X
Total Enseignement professionnel			28		28	
Total des cours de base			32		32	
Cours optionnels (min / max)			4		4	

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix

FRANC2 ou ALLEM2 au choix

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage hôtelier et touristique
Section des cuisiniers (fc)
(Concomitant par périodes)

Enseignement général		Classe	00CU		01CU	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-CU-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	4			
	P-CU-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	4			
	P-CU-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	3			
ENGE2 Enseignement général 2	P-CU-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		4		
	P-CU-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		4		
	P-CU-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		3		
ENGE3 Enseignement général 3	P-CU-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			4	
	P-CU-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			4	
	P-CU-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			3	
ENGE4 Enseignement général 4	P-CU-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				4
	P-CU-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				4
	P-CU-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				3
Total Enseignement général			7	7	7	7

Enseignement optionnel		Classe	00CU		01CU	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-CU-FACUL-FN-01 Accueillir, recevoir et servir	ACCRE-F	4			
	P-CU-FACUL-FN-02 Premiers secours, sécurité, recyclage	PRESE-F		4		
	P-CU-FACUL-FN-03 Initiation dans l'étude des boissons dans la restauration	BOIRE-F			4	
	P-CU-FACUL-FN-04 Traitement informatique en cuisine	INFOC-F				4
Total Enseignement optionnel			4	4	4	4

Enseignement professionnel

		Classe	00CU		01CU	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
PROMS Production de mets et de plats simples	P-CU-PROMS-CO-01 Calculer des recettes et produire des mets salés et sucrés simples 1	CAPMS1 *	12			
	P-CU-PROMS-CO-02 Calculer des recettes et produire des mets salés et sucrés simples 2	CAPMS2 *	13			
	P-CU-PROMS-FO-03 Production de potages simples	FORCU1		X		
	P-CU-PROMS-FO-04 Production d'entrées froides et chaudes simples	FORCU2		X		
	P-CU-PROMS-CO-05 Calculer des recettes et produire des mets salés et sucrés simples 3	CAPMS3 *		25		
	P-CU-PROMS-FO-06 Production et dressage de plats principaux simples	FORCU3			X	
	P-CU-PROMS-FO-07 Production et dressage de desserts simples	FORCU4			X	
PROMM Production de mets et de plats de difficulté moyenne	P-CU-PROMM-CO-01 Calculer des recettes et produire des mets salés et sucrés de difficulté moyenne 1	CPMDM1 *			11	
	P-CU-PROMM-CO-02 Calculer des recettes et produire des mets salés et sucrés de difficulté moyenne 2	CPMDM2 *			11	
	P-CU-PROMM-CO-03 Techniques de gestion 1	TECGE1			3	
	P-CU-PROMM-FO-04 Production de potages de difficulté moyenne	FORCU5				X
	P-CU-PROMM-FO-05 Production d'entrées froides et chaudes de difficulté moyenne	FORCU6				X
	P-CU-PROMM-CO-06 Calculer des recettes et produire des mets salés et sucrés de difficulté moyenne 2	CPMDM3 *				22
	P-CU-PROMM-CO-07 Techniques de gestion 2	TECGE2				3
	P-CU-PROMM-FO-08 Production et dressage de plats principaux de difficulté moyenne	FORCU7				X
	P-CU-PROMM-FO-09 Production et dressage de desserts de difficulté moyenne	FORCU8				X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-CU-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			25	25	25	25
Total des cours de base			32	32	32	32
Cours optionnels (min / max)			4	4	4	4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
CAPMS1	dont 10 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
CAPMS2	dont 10 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
CAPMS3	dont 10 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
CPMDM1	dont 10 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
CPMDM2	dont 10 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
CPMDM3	dont 10 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire

Remarque générale

La formation est organisée par périodes:

Semestre 1 : 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation.

Semestre 2 : 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation.

Semestre 3 : 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation.

Semestre 4 : 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage hôtelier et touristique
Section des cuisiniers (fp)
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	X0CU		X1CU	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-CU-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-CU-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-CU-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-CU-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-CU-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-CU-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-CU-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-CU-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-CU-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-CU-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-CU-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2	
	P-CU-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	P-CU-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2
	P-CU-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2
	P-CU-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	P-CU-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel

		Classe	X0CU		X1CU	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-CU-FACUL-FN-01 Boissons 1	BOISS1-F *	2			
	P-CU-FACUL-FN-02 Prévention risques et accidents, et gestion des déchets	PRERA-F *	2			
	P-CU-FACUL-FN-03 Informatique	INFOR-F *		2		
	P-CU-FACUL-FN-04 Ergonomie	ERGON-F *		2		
	P-CU-FACUL-FN-05 Boissons 1	BOISS-F *			2	
	P-CU-FACUL-FN-06 Boissons 2	BOISS2-F *			2	

Enseignement optionnel		Classe	X0CU		X1CU	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-CU-FACUL-FN-07 Informatique	INFOM-F *				2
	P-CU-FACUL-FN-08 Tourisme et culture nationale	TOUCU-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	X0CU		X1CU	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
PROMS Production de mets simples	P-CU-PROMS-FO-01 Réaliser des plats chauds et froids simples 1 (ébullition/rôtissage)	PLACF1 *	10			
	P-CU-PROMS-CO-02 Produire un menu simple à deux plats en brigade 1	ATBRI1	5			
	P-CU-PROMS-CO-03 Réaliser des préparations sucrées simples 1	PRSUS1 *	5			
	P-CU-PROMS-CO-04 Ranger et stocker les marchandises élémentaires 1	RASTO1	4			
	P-CU-PROMS-FO-05 Réaliser des plats chauds et froids simples 2 (cuisson mixte et finition)	PLACF2 *		10		
	P-CU-PROMS-CO-06 Produire un menu simple à deux plats en brigade 2	ATBRI2		5		
	P-CU-PROMS-CO-07 Réaliser des préparations sucrées simples 2	PRSUS2 *		5		
	P-CU-PROMS-CO-08 Ranger et stocker les marchandises élémentaires 2	RASTO2		4		
	P-CU-PROMM-FO-01 Planifier, préparer et produire un menu individuel personnalisé moyen à 2 plats 1	ATMIP1 *			9	
PROMM Production de mets moyens	P-CU-PROMM-CO-02 Produire un menu en collectivité 1	MENCO1 *			6	
	P-CU-PROMM-CO-03 Produire des desserts à une ou plusieurs composantes 1	PRDES1 *			6	
	P-CU-PROMM-CO-04 Composer, rédiger et calculer des menus moyens 1	COMCA1			3	
	P-CU-PROMM-FO-05 Planifier, préparer et produire un menu individuel personnalisé moyen à 2 plats 2	ATMIP2 *				9
	P-CU-PROMM-CO-06 Produire un menu en collectivité 2	MENCO2 *				6
	P-CU-PROMM-CO-07 Produire des desserts à une ou plusieurs composantes 2	PRDES2 *				6
	P-CU-PROMM-CO-08 Composer, rédiger et calculer des menus moyens 2	COMCA2				3
	P-CU-PROST-ST-01 Stage en cuisine 1	STAGE1 *		X		
PROST Projet intégré et stage(s)						

Enseignement professionnel			Classe		X0CU		X1CU	
			Semestre		1	2	3	4
			Nb. semaines		18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-CU-PROST-ST-02 Stage en cuisine 2	STAGE2 *						X
	P-CU-PROST-PI-03 Projet intégré	PROIN					X	
Total Enseignement professionnel			24	24	24	24	24	24
Total des cours de base			30	30	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
BOISS1-F	BOISS1-F ou PRESE-F au choix. Est également organisé au 3e semestre
PRERA-F	est également offert au 5e semestre.
INFOR-F	INFOR-F ou ERGON-F au choix. Est également offert au 4e semestre.
ERGON-F	est également offert au 6e semestre.
BOISS-F	BOISS-F ou BOISS2-F au choix est également organisé au 1er semestre
BOISS2-F	est également organisé au 5e semestre
INFOM-F	INFOM-F ou TOUCU-F au choix est également organisé au 2e semestre
TOUCU-F	est également organisé au 6e semestre
PLACF1	dont 2 fois 4 leçons en atelier cuisine.
PRSUS1	dont 4 leçons en atelier pâtisserie.
PLACF2	dont 2 fois 4 leçons en atelier cuisine.
PRSUS2	dont 4 leçons en atelier pâtisserie.
ATMIP1	dont 5 leçons en atelier cuisine et 4 leçons en atelier garde-manger
MENCO1	dont 5 leçons en atelier cuisine
PRDES1	dont 5 leçons en atelier pâtisserie
ATMIP2	dont 5 leçons en atelier cuisine et 4 leçons en atelier boucherie
MENCO2	dont 5 leçons en atelier cuisine
PRDES2	dont 5 leçons en atelier cuisine
STAGE1	durée totale: 10 semaines (semaines 11-18 du 2e semestre + 2 semaines)
STAGE2	durée totale: 10 semaines (semaines 11-18 du 2e semestre + 2 semaines)

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage hôtelier et touristique
Section des restaurateurs
(Avec stages)

Enseignement général		Classe	X0RE		X1RE	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-RE-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-RE-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-RE-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-RE-ENGE1-CO-04 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-RE-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-RE-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-RE-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-RE-ENGE2-CO-04 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-RE-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-RE-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-RE-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2	
	P-RE-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	P-RE-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2
	P-RE-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2
	P-RE-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	P-RE-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel		Classe	X0RE		X1RE	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-RE-FACUL-FN-01 Culture et tourisme au Luxembourg 1	CULT01-F	2			
	P-RE-FACUL-FN-02 Culture et tourisme au Luxembourg 2	CULT02-F		2		
	P-RE-FACUL-FL-03 Anglais en restauration 1	ANGRE1-F			2	
	P-RE-FACUL-FL-04 Anglais en restauration 2	ANGRE2-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	X0RE		X1RE	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
PROMS Production de mets simples	P-RE-PROMS-FO-01 Réalisation de plats chauds et froids simples 1 (rôtissage/ébullition)	PLACF1 *	10			
	P-RE-PROMS-CO-02 Production de menus simples en brigade 1	ATBRI1 *	5			
	P-RE-PROMS-FO-03 Réalisation de plats chauds et froids simples 2 (cuisson mixte et finition)	PLACF2 *		10		
	P-RE-PROMS-CO-04 Production de menus simples en brigade 2	ATBRI2 *		5		
	P-RE-PROMS-CO-05 Utiliser les bases d'informatique en restauration 2	BASIR2 *		2		
SERSI Service restaurant simple	P-RE-SERSI-CO-01 Faire la mise en place et le service simple	ATMIS	4			
	P-RE-SERSI-CO-02 Accueillir et encadrer le client	ACENC	3			
	P-RE-SERSI-CO-03 Utiliser les bases d'informatique en restauration 1	BASIR1 *	2			
	P-RE-SERSI-CO-04 Service simplifié de plats et de boissons	ATSPB		4		
	P-RE-SERSI-CO-05 Conseiller le client	COCLI		3		
PROMM Production de mets moyens	P-RE-PROMM-FO-01 Planifier et produire un menu individuel personnalisé à 2 plats de difficulté moyenne 1	ATMIP1			5	
	P-RE-PROMM-CO-02 Produire un menu d'hôte moyen à 3 plats 1	MENHO1 *			7	
	P-RE-PROMM-FO-03 Planifier et produire un menu individuel personnalisé à 2 plats de difficulté moyenne 2	ATMIP2				5
	P-RE-PROMM-CO-04 Produire un menu d'hôte moyen à 3 plats 2	MENHO2 *				7
SERCO Service restaurant complexe	P-RE-SERCO-CO-01 Faire un service et un accueil approfondi 1	SERAB1 *			5	
	P-RE-SERCO-CO-02 Conseiller les clients 2	COCLI2			2	
	P-RE-SERCO-CO-03 Faire un service et accueil approfondi 2	SERAB2 *				5
	P-RE-SERCO-CO-04 Conseiller les clients 3	COCLI3				2
GEOR1 Gestion et Organisation 1	P-RE-GEOR1-CO-01 Appliquer les bases administratives	BASAD			3	
	P-RE-GEOR1-CO-02 Communiquer avec les fournisseurs, banques et institutions	COFBI			2	
	P-RE-GEOR1-CO-03 Commander et réceptionner des marchandises	CORMA				3
	P-RE-GEOR1-CO-04 Communiquer avec les clients en plusieurs langues	COMMU				2
PROST Projet intégré et stage(s)	P-RE-PROST-ST-01 Stage en service	STAGE1 *		X		

Enseignement professionnel			Classe		X0RE		X1RE	
			Semestre		1	2	3	4
			Nb. semaines		18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	P-RE-PROST-ST-02 Stage en cuisine	STAGE2 *						X
	P-RE-PROST-PI-03 Projet intégré	PROIN					X	
Total Enseignement professionnel			24	24	24	24	24	24
Total des cours de base			30	30	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
PLACF1	dont 2 fois 4 leçons en atelier cuisine.
ATBRI1	2/3 des élèves en atelier cuisine, 1/3 des élèves en atelier pâtisserie.
PLACF2	dont 2 fois 4 leçons en atelier cuisine.
ATBRI2	2/3 des élèves en atelier cuisine, 1/3 des élèves en atelier pâtisserie.
BASIR2	à organiser en salle informatique.
BASIR1	à organiser en salle informatique.
MENHO1	dont 5 leçons en atelier cuisine/pâtisserie, 2/3 des élèves en atelier cuisine, 1/3 en atelier pâtisserie
MENHO2	dont 5 leçons en atelier cuisine/pâtisserie, 2/3 des élèves en atelier cuisine, 1/3 en atelier pâtisserie
SERAB1	dont 4 leçons en atelier service
SERAB2	dont 4 leçons en atelier service
STAGE1	durée totale de 10 semaines (semaines 11-18 du 2e semestre + 2 semaines). Avec l'accord de l'office des stages, la période de stage de 10 semaines consécutives peut débuter plus tard.
STAGE2	durée totale de 10 semaines (semaines 11-18 du 2e semestre + 2 semaines). Avec l'accord de l'office des stages, la période de stage de 10 semaines consécutives peut débuter plus tard.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage hôtelier et touristique
Section des serveurs de restaurant
(Concomitant par périodes)

Enseignement général		Classe	00GR		01GR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-GR-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	4			
	P-GR-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	4			
	P-GR-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	3			
ENGE2 Enseignement général 2	P-GR-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		4		
	P-GR-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		4		
	P-GR-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		3		
ENGE3 Enseignement général 3	P-GR-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			4	
	P-GR-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			4	
	P-GR-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN			3	
ENGE4 Enseignement général 4	P-GR-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				4
	P-GR-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				4
	P-GR-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté	EDUCI3				3
Total Enseignement général			7	7	7	7

Enseignement optionnel		Classe	00GR		01GR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-GR-FACUL-FN-01 Décoration de salle pour manifestations	DESMA-F	4			
	P-GR-FACUL-FN-02 Visite d'entreprise	VISEN-F		4		
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00GR		01GR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
MIPLA Mise en place et accueil	P-GR-MIPLA-CO-01 Dressage et décoration de la table	ATDRE	10			
	P-GR-MIPLA-CO-02 Accueil client et conseil culinaire	ACCOC	15			
	P-GR-MIPLA-FO-03 Préparation de la salle	FORGR1		X		

Enseignement professionnel		Classe	00GR				01GR			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
SERSI Service simplifié des plats et boissons	P-GR-SERSI-CO-01 Préparation et service de boissons non alcoolisées froides et chaudes	SEBOI			12					
	P-GR-SERSI-CO-02 Informar les clients sur la composition de plats simples	COPLS			13					
	P-GR-SERSI-FO-03 Service sur assiette et service simplifié de boissons et vins ouverts	FORGR2				X				
ACSER Accueil et service approfondi	P-GR-ACSER-CO-01 Mettre en pratique les différentes méthodes de service	METSE *					12			
	P-GR-ACSER-CO-02 Conseil culinaire approfondi	CONCU *					13			
	P-GR-ACSER-FO-03 Prendre des réservations, commandes et encaisser	FORGR3						X		
SEBOI Service et gestion des boissons	P-GR-SEBOI-CO-01 Service, préparation et stockage de boissons alcoolisées	SEBAL							25	
	P-GR-SEBOI-FO-02 Service de boissons alcoolisées	FORGR4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-GR-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			25		25		25		25	
Total des cours de base			32		32		32		32	
Cours optionnels (min / max)			4		4		4		4	

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix

FRANC2 ou ALLEM2 au choix

FRANC3 ou ALLEM3 au choix

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

METSE semaines 1-2 du premier bloc de 3 semaines

CONCU semaine 3 du premier bloc et semaines 1-3 du deuxième bloc de 3 semaines

Remarque générale

La formation est organisée par périodes:

Semestre 1 et 3 : 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation.

Semestre 2 et 4 : 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel

Sections des mécaniciens d'usinage / industriels et de maintenance et des constructeurs métalliques

Enseignement général		Classe	X0MG	
		Semestre	1	2
		Nb. semaines	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
ENGE1 Enseignement général 1	P-MG-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2	
	P-MG-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2	
	P-MG-ENGE1-CO-03 Anglais 1	ANGLA1 *	2	
	P-MG-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2	
	P-MG-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2	
ENGE2 Enseignement général 2	P-MG-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2
	P-MG-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2
	P-MG-ENGE2-CO-03 Anglais 2	ANGLA2 *		2
	P-MG-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2
	P-MG-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2
Total Enseignement général			6	6

Enseignement optionnel		Classe	X0MG	
		Semestre	1	2
		Nb. semaines	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
FACUL Modules facultatifs	P-MG-FACUL-FN-01 Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2	
	P-MG-FACUL-FN-02 Maîtriser les bases de l'automatisation 1	AUTOM1-F *	2	
	P-MG-FACUL-FN-03 Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F *		2
	P-MG-FACUL-FN-04 Réaliser des joints par "soudage manuel à l'électrode" - Introduction	SOUDA-F		2
	P-MG-FACUL-FN-05 Maîtriser les bases de l'automatisation 2	AUTOM2-F		2
Total Enseignement optionnel				

Enseignement professionnel		Classe	X0MG	
		Semestre	1	2
		Nb. semaines	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires	
ENSP1 Fabriquer des pièces détachées simples	P-MG-ENSP1-CO-01 Lire et interpréter des dessins techniques simples et travailler avec la documentation technique correspondante	DESIN1	4	
	P-MG-ENSP1-CO-02 Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs techniques simples	CAMAT1	6	
	P-MG-ENSP1-FO-03 Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main	ATMEG1	7	
	P-MG-ENSP1-CO-04 Initiation à la fabrication de pièces détachées simples à l'aide de machines-outil	ATMEG2 *	7	
ENSP2 Fabriquer des composants mécaniques	P-MG-ENSP2-CO-01 Élaborer des plans de fabrication et des pièces normalisées	DESIN2		4
	P-MG-ENSP2-CO-02 Connaître les propriétés des éléments normalisés et calculer des paramètres d'usinage	CAMAT2		6
	P-MG-ENSP2-CO-03 Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main	ATMG3		7
	P-MG-ENSP2-FO-04 Fabriquer des composants mécaniques à l'aide de machines-outil	ATMG4		7
Total Enseignement professionnel			24	24
Total des cours de base			30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
- ANGLA1 Uniquement au LTPM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
- FRANC2 ou ALLEM2 au choix
- ANGLA2 Uniquement au LTPM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
- AUTOM1-F peut être enseigné au 1er et au 2e semestre.
- ANGLA2-F offert uniquement au LTPM.
- ATMEG2 le nombre d'apprentis est à limiter selon le nombre des machines-outil disponibles.

Remarque générale

Les formations mécanicien d'usinage (MF), mécanicien industriel et de maintenance (MM) et constructeur métallique (SC) sont regroupées dans une classe de 10e commune X0MG.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Section des constructeurs métalliques
(Avec stages)

Enseignement général		Classe	X0MG		X1SC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-SC-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-SC-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-SC-ENGE1-CO-03 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	P-SC-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-SC-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-SC-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-SC-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-SC-ENGE2-CO-03 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	P-SC-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-SC-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-SC-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-SC-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-SC-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2	
	P-SC-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	P-SC-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2
	P-SC-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2
	P-SC-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	P-SC-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel		Classe	X0MG		X1SC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-SC-FACUL-FN-01 Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2			
	P-SC-FACUL-FN-02 Maîtriser les bases de l'automatisation 1	AUTOM1-F *	2			
	P-SC-FACUL-FN-03 Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F *		2		
	P-SC-FACUL-FN-04 Réaliser des joints par "soudage manuel à l'électrode" - Introduction	SOUDA-F		2		

Enseignement optionnel		Classe	X0MG		X1SC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL2 Modules facultatifs 2	P-SC-FACUL-FN-05 Maîtriser les bases de l'automatisation 2	AUTOM2-F		2		
	P-SC-FACUL2-FL-01 Acquérir les bases en électrotechnique pour professions du bois et du métal	ELECM1-F *			2	
	P-SC-FACUL2-FL-02 Anglais pour débutants 3	ANGLA3-F *			2	
	P-SC-FACUL2-FL-03 Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F			2	
	P-SC-FACUL2-FL-04 Dessin à main levée de composants techniques 1	SKIZZ1-F				2
	P-SC-FACUL2-FL-05 Anglais pour débutants 4	ANGLA4-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	X0MG		X1SC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENSP1 Fabriquer des pièces détachées simples	P-SC-ENSP1-CO-01 Lire et interpréter des dessins techniques simples et travailler avec la documentation technique correspondante	DESIN1	4			
	P-SC-ENSP1-CO-02 Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs techniques simples	CAMAT1	6			
	P-SC-ENSP1-FO-03 Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main	ATMEG1	7			
	P-SC-ENSP1-CO-04 Initiation à la fabrication de pièces détachées simples à l'aide de machines-outil	ATMEG2 *	7			
ENSP2 Fabriquer des composants mécaniques	P-SC-ENSP2-CO-01 Élaborer des plans de fabrication et des pièces normalisées	DESIN2		4		
	P-SC-ENSP2-CO-02 Connaître les propriétés des éléments normalisés et calculer des paramètres d'usinage	CAMAT2		6		
	P-SC-ENSP2-CO-03 Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main	ATMG3		7		
	P-SC-ENSP2-FO-04 Fabriquer des composants mécaniques à l'aide de machines-outil	ATMG4		7		
BAUBL Réaliser des constructions métalliques en tôle d'acier	P-SC-BAUBL-FO-01 Réaliser des composants et des joints par procédés oxy-acétylénique	AUTOG Période 1			4	
	P-SC-BAUBL-FO-02 Réaliser des joints par soudure à l'arc manuel	LIBOS Période 2			4	

Enseignement professionnel

		Classe	X0MG		X1SC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-SC-BAUBL-FO-03 Réaliser des assemblages en tôles	BAUBL *			12	
	P-SC-BAUBL-CO-04 Acquérir les bases théoriques des procédés mécaniques de découpe, d'assemblage et de mise en forme de tôles d'acier	TREBL			2	
	P-SC-BAUBL-CO-05 Planification du travail pour la réalisation d'assemblages en tôles d'acier	ARPBL			4	
	P-SC-BAUBL-CO-06 Acquérir les bases théoriques des procédés thermiques de découpe et d'assemblage 1	THEPR1			2	
BAUPR Réaliser des constructions métalliques en acier profilé	P-SC-BAUPR-FO-01 Réaliser des joints par procédés de soudage à l'arc sous atmosphère gazeuse	SUGAS * <i>Période 1</i>				4
	P-SC-BAUPR-FO-02 Réaliser des assemblages en aciers profilés	BAUPR *				16
	P-SC-BAUPR-CO-03 Acquérir les bases théoriques des procédés mécaniques de découpe, d'assemblage et de mise en forme en acier profilé	TREPR				2
	P-SC-BAUPR-CO-04 Planification du travail pour la réalisation d'assemblages en acier profilé	ARPPR				4
	P-SC-BAUPR-CO-05 Acquérir les bases théoriques des procédés thermiques de découpe et d'assemblage 2	THEPR2				2
PROST Projet intégré et stage(s)	P-SC-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X	
	P-SC-PROST-ST-02 Stage 1	STAGE1 *				X
Total Enseignement professionnel			24	24	24	24
Total des cours de base			30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA1	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ANGLA2	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
AUTOM1-F	peut être enseigné au 1er et au 2e semestre.
ANGLA2-F	offert uniquement au LTPEM.
ELECM1-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ANGLA3-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ANGLA4-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ATMEG2	le nombre d'apprentis est à limiter selon le nombre des machines-outil disponibles.
BAUBL	LTPEM: 2 leçons hebdomadaires supplémentaires par rapport à la grille horaire.
SUGAS	Durée: 7 semaines !
BAUPR	12 leçons hebdomadaires pendant la première période, 16 leçons hebdomadaires pendant la 2e période. LTPEM: 2 leçons hebdomadaires supplémentaires par rapport à la grille horaire.
STAGE1	Le stage a une durée de 6 semaines; 2 semaines avant, 2 semaines pendant et 2 semaines après les vacances de Pâques.

Remarque générale

Les formations mécanicien d'usinage (MF), mécanicien industriel et de maintenance (MM) et constructeur métallique (SC) sont regroupées dans une classe de 10e commune X0MG.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Section des dessinateurs en bâtiment
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00DB		01DB	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-DB-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-DB-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-DB-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-DB-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-DB-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-DB-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-DB-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-DB-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-DB-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-DB-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-DB-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-DB-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00DB		01DB	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-DB-FACUL-FN-01 Dessin à main levée	DESMA1-F	2			
	P-DB-FACUL-FN-02 DAO : Avancé	CADAV-F *		2		
	P-DB-FACUL-FN-03 Visites de chantiers / bâtiments / expositions 1	DBVIS1-F		2		
	P-DB-FACUL-FN-04 Dessin à main levée à niveau avancé	DESMA2-F			2	
	P-DB-FACUL-FN-05 Visites de chantiers / bâtiments / expositions 2	DBVIS2-F			2	
	P-DB-FACUL-FN-06 DAO 2 : Dessin 3D à niveau avancé et animations	C3DAV-F				2
	P-DB-FACUL-FN-07 Visites de chantiers / bâtiments / expositions 3	DBVIS3-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00DB				01DB			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
CBLDA Connaissances de base : Lire, dresser et analyser des plans	P-DB-CBLDA-CO-01 Analyse de plans : Lire et analyser des plans simples	ANPLA	6							
	P-DB-CBLDA-FO-02 DAO 1: Connaissances de base du dessin technique	CADBA *	6							
	P-DB-CBLDA-FO-03 Vues en plan et coupes de bâtiments simples	FORDB1		X						
GROEU Gros oeuvre	P-DB-GROEU-CO-01 Maçonnerie	MURS0 *			6					
	P-DB-GROEU-CO-02 Béton armé	BETON *			6					
	P-DB-GROEU-FO-03 Vues en plan et coupes de bâtiments	FORDB2				X				
CLOCO Clos et couvert	P-DB-CLOCO-CO-01 Enveloppe du bâtiment	ENVBA					6			
	P-DB-CLOCO-CO-02 DAO 2 : Dessin 3D	CAD3D *					6			
	P-DB-CLOCO-FO-03 Façades, vues en plan et coupes de bâtiments	FORDB3						X		
SEOEU Second œuvre	P-DB-SEOEU-CO-01 Parachèvement	PARBA *							6	
	P-DB-SEOEU-CO-02 Installations techniques du bâtiment	TECBA *							6	
	P-DB-SEOEU-FO-03 Installations techniques et/ou parachèvement	FORDB4								X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-DB-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	12	24	12	24
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
CADAV-F	à dispenser dans une salle informatique équipée d'un logiciel CAD.
CADBA	à dispenser dans une salle informatique équipée d'un logiciel CAD.
MURS0	à dispenser à raison de 3 leçons par semaine dans une salle informatique équipée d'un logiciel CAD.
BETON	à dispenser à raison de 3 leçons par semaine dans une salle informatique équipée d'un logiciel CAD.
CAD3D	à dispenser dans une salle informatique équipée d'un logiciel CAD.
PARBA	à dispenser à raison de 3 leçons par semaine dans une salle informatique équipée d'un logiciel CAD.
TECBA	à dispenser à raison de 3 leçons par semaine dans une salle informatique équipée d'un logiciel CAD.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Section des informaticiens qualifiés
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00IF		01IF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-IF-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	1			
	P-IF-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	1			
	P-IF-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-IF-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-IF-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-IF-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3 Enseignement général 3	P-IF-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-IF-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-IF-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-IF-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-IF-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-IF-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00IF		01IF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-IF-FACUL-FN-01 Calculs techniques	CALTE-F	2			
	P-IF-FACUL-FN-02 Initiation à la physique	PHYSI-F	2			
	P-IF-FACUL-FN-03 Anglais de base	ANGLA-F		2		
	P-IF-FACUL-FN-04 Programmation d'un microprocesseur	PROMP-F		2		
	P-IF-FACUL-FN-05 Nouvelles technologies 1	NOTEC-F			2	
	P-IF-FACUL-FN-06 Atelier en automates programables	ATAPO1-F			2	
	P-IF-FACUL-FN-07 Atelier en automates programmables 2	ATAPO2-F				2
	P-IF-FACUL-FN-08 Automatisation de processus informatiques	AUTIF-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	00IF				01IF			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
SYSEX Les systèmes d'exploitation 1	P-IF-SYSEX-CO-01 Installation de systèmes d'exploitation 1	SYSEX1	4							
	P-IF-SYSEX-FO-02 Organisation de l'entreprise 1	FORIF1		X						
	P-IF-SYSEX-CO-03 Configuration de systèmes d'exploitation 1	SYSEX2			4					
SYSEX2 Les systèmes d'exploitation 2	P-IF-SYSEX2-CO-01 Configuration de systèmes d'exploitation 2	SYSEX3							4	
	P-IF-SYSEX2-CO-02 Développement de pages internet statiques	HTSTA					4			
	P-IF-SYSEX2-CO-03 Configuration des services réseau d'un poste de travail	COSER					4			
OUTIF Les outils de l'informatique	P-IF-OUTIF-CO-01 Création de documentations	CREDO	4							
	P-IF-OUTIF-CO-02 Travail en atelier mécanique	ATINF1	4							
	P-IF-OUTIF-CO-03 Dimensionnement de composants	DIMCO			4					
	P-IF-OUTIF-CO-04 Maintenance de composants d'un ordinateur	ATINF2			4					
	P-IF-OUTIF-FO-05 Organisation de l'entreprise 2	FORIF2				X				
RESIN Réseaux informatiques	P-IF-RESIN-CO-01 Installation de réseaux LAN	SOHO							4	
	P-IF-RESIN-FO-02 Organisation d'entreprise 4	FORIF4								X
ASSOR Assemblage d'ordinateurs	P-IF-ASSOR-CO-01 Bases d'électrotechnique en informatique	ELINF1					2			
	P-IF-ASSOR-CO-02 Assemblage d'un ordinateur	ATINF3					2			
	P-IF-ASSOR-FO-03 Organisation d'entreprise 3	FORIF3						X		
	P-IF-ASSOR-CO-04 Bases d'électrotechnique en informatique	ELINF2							2	
	P-IF-ASSOR-CO-05 Travail en atelier électrique	ATINF4							2	
PROST Projet intégré et stage(s)	P-IF-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	12	24	12	24
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Mécaniciens d'avions
Section des mécaniciens d'avions - cat A
(Concomitant avec 2,5 jours de cours par semaine)

Enseignement général

Classe	02AM	
Semestre	1	2
Nb. semaines	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-AM-ENGE1-CO-01 Anglais 1	ANGLA1	8			
	P-AM-ENGE1-CO-02 Mathématiques	MATHE	1			
	P-AM-ENGE1-CO-03 Facteurs humains	HUMFA	1			
	P-AM-ENGE1-CO-04 Anglais 2	ANGLA2			4	
	P-AM-ENGE1-CO-05 Physique	PHYSI			3	
	P-AM-ENGE1-CO-06 Législation, cadre légal pour la mécanique d'avions	AVLEG			2	
Total Enseignement général			10	9		

Enseignement professionnel

Classe	02AM			
Semestre	1	2		
Nb. semaines	18	18		
Form. scol./patr.	s	p	s	p

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
GENAV Aviation générale	P-AM-GENAV-CO-01 Théorie électrique de base et composants	ELFUN1	2			
	P-AM-GENAV-CO-02 Sciences des matériaux et éléments de machines	MAHAR	2			
	P-AM-GENAV-CO-03 Aérodynamique générale, théorie du vol, stabilité en vol et dynamique de vol	AERBA	1			
	P-AM-GENAV-CO-04 Pratiques de l'entretien, incluant pratiques en atelier, outils, pièces, inspections, maniement 1	MANPR1	3			
	P-AM-GENAV-FO-05 Organisme de formation	FORAM		X		
	P-AM-GENAV-CO-06 Principes de base électriques, théorie électrique de base et composants	ELFUN2			2	
	P-AM-GENAV-CO-07 Technologie numérique	DIGTE			0,5	
	P-AM-GENAV-CO-08 Pratiques de l'entretien, incluant pratiques en atelier, outils, pièces, inspections, maniement 2	MANPR2			3	
SPEAV Aviation spécifique	P-AM-SPEAV-CO-01 Principes de fonctionnement et entretien des moteurs d'avions	GTENG	2			

Enseignement professionnel

Classe	02AM			
Semestre	1		2	
Nb. semaines	18		18	
Form. scol./patr.	s	p	s	p

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-AM-SPEAV-CO-02 Bases de l'aérodynamique et des structures des avions, principes de fonctionnement et d'entretien des systèmes d'avions	AERPL			5	
	P-AM-SPEAV-CO-03 Bases du design, du fonctionnement et de l'entretien d'hélices	PROPL			0,5	
	P-AM-SPEAV-FO-04 Organisme de formation	FORAM				X
PROST Projet intégré et stage(s)	P-AM-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			10	20	11	20
Total des cours de base			40	40		
Cours optionnels (min / max)						

Remarque générale

Le projet intégré se compose du projet intégré intermédiaire et final.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Section des mécaniciens d'usinage (fc)
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	00MG		01MF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-MF-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-MF-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-MF-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-MF-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-MF-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-MF-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-MF-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-MF-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-MF-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-MF-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-MF-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-MF-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			4	4	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00MG		01MF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-MF-FACUL-FN-01 Maîtriser les bases de l'automatisation 1	AUTOM1-F	2			
	P-MF-FACUL-FN-02 Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2			
	P-MF-FACUL-FN-03 Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F		2		
	P-MF-FACUL-FL-04 Anglais pour débutants 3	ANGLA3-F *			2	
	P-MF-FACUL-FL-05 Acquérir les bases en électrotechnique pour professions du bois et du métal	ELECM1-F *			2	
	P-MF-FACUL-FL-06 Anglais pour débutants 4	ANGLA4-F *				2
	P-MF-FACUL-FN-07 Réaliser des joints par "soudage manuel à l'électrode" - Introduction	SOUD2-F				2
	P-MF-FACUL-FL-08 Dessin à main levée de composants techniques 1	SKIZZ1-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	00MG		01MF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENSP1 Fabriquer des pièces détachées simples	P-MF-ENSP1-CO-01 Lire et interpréter des dessins techniques simples et travailler avec la documentation technique correspondante	DESIN1	4			
	P-MF-ENSP1-CO-02 Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs techniques simples	CAMAT1	6			
	P-MF-ENSP1-FO-03 Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main	ATIWW1	8			
	P-MF-ENSP1-FO-04 Connaître la structure de la société, les flux de production et les consignes de sécurité	FORMF2		X		
ENSP2 Fabriquer des composants mécaniques	P-MF-ENSP2-CO-01 Élaborer des plans de fabrication et des pièces normalisées	DESIN2		4		
	P-MF-ENSP2-CO-02 Connaître les propriétés des éléments normalisés et calculer des paramètres d'usinage	CAMAT2		6		
	P-MF-ENSP2-FO-03 Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main	ATIWW2		8		
	P-MF-ENSP2-FO-04 Apprendre le vocabulaire spécifique de l'entreprise	FORMF4			X	
ENSP3 Fabrication de pièces exigeantes par tournage et fraisage	P-MF-ENSP3-CO-01 Analyser et effectuer des calculs des modules nécessaires à la réalisation sur des machines d'outils	CAMAT3			4	
	P-MF-ENSP3-CO-02 Réaliser des pièces compliquées en dessin technique en vue d'une réalisation sur des machines CNC	DESIN3			4	
	P-MF-ENSP3-FO-03 Connaissances fondamentales pour le tournage et le fraisage de pièces compliquées	ATIWW3			8	
	P-MF-ENSP3-FO-04 Tournage et fraisage de pièces plus compliquées dans un temps alloué	FORMF5				X
ENSP4 Initiation aux machines CNC	P-MF-ENSP4-CO-01 Programmation et réalisation de pièces simples à l'aide de centres d'usinage	ATCNC1			2	
	P-MF-ENSP4-CO-02 Analyser des caractéristiques des machines CNC en vue d'une programmation de pièces mécaniques	THCNC1			2	
	P-MF-ENSP4-CO-03 Programmation et réalisation de pièces compliquées à l'aide de centres d'usinage	ATCNC2				2
	P-MF-ENSP4-CO-04 Réaliser des programmes CNC de pièces simples	THCNC2				2

Enseignement professionnel		Classe	00MG				01MF			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ENSP5 Réaliser un ordre de fabrication de pièces compliquées	P-MF-ENSP5-CO-01 Analyser et effectuer des calculs des modules mécaniques nécessaires à la réalisation d'un ordre de fabrication sur les machines d'outils	CAMAT4							4	
	P-MF-ENSP5-CO-02 Réaliser des dessins techniques de pièces mécaniques compliquées en vue d'une réalisation sur machines d'outils	DESIN4							4	
	P-MF-ENSP5-FO-03 Préparer et réaliser un ordre de fabrication (tournage et fraisage)	ATIWW4							8	
	P-MF-ENSP5-FO-04 Préparer, réaliser et assembler un ordre de fabrication dans un temps alloué (tournage et fraisage)	FORMF6								X
PROST Projets intégrés et stage(s)	P-MF-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			18	16	18	16	20	16	20	16
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 ANGLA3-F LTPEM: semestre 3 ou 4.
 ELECM1-F LTPEM: semestre 3 ou 4.
 ANGLA4-F LTPEM: semestre 3 ou 4.

Remarque générale

Les classes de 10e des formations de mécanicien de la mécanique générale (AT), de mécanicien d'usinage (MF) et de mécanicien industriel et de maintenance (MM) peuvent être regroupées dans une classe commune.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Section des mécaniciens d'usinage (fp)
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	X0MG		X1MF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-MF-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-MF-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-MF-ENGE1-CO-03 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	P-MF-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-MF-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-MF-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-MF-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-MF-ENGE2-CO-03 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	P-MF-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-MF-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-MF-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-MF-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-MF-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2	
	P-MF-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	P-MF-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2
	P-MF-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2
	P-MF-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	P-MF-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel

		Classe	X0MG		X1MF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-MF-FACUL-FN-01 Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2			
	P-MF-FACUL-FN-02 Maîtriser les bases de l'automatisation 1	AUTOM1-F *	2			
	P-MF-FACUL-FN-03 Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F *		2		
	P-MF-FACUL-FN-04 Réaliser des joints par "soudage manuel à l'électrode" - Introduction	SOUDA-F		2		

Enseignement optionnel

		Classe	X0MG		X1MF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-MF-FACUL-FN-05 Maîtriser les bases de l'automatisation 2	AUTOM2-F		2		
FACUL2 Modules facultatifs 2	P-MF-FACUL2-FL-01 Acquérir les bases en électrotechnique pour professions du bois et du métal	ELECM1-F *			2	
	P-MF-FACUL2-FL-02 Anglais pour débutants 3	ANGLA3-F *			2	
	P-MF-FACUL2-FL-03 Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F			2	
	P-MF-FACUL2-FL-04 Dessin à main levée de composants techniques 1	SKIZZ1-F				2
	P-MF-FACUL2-FL-05 Anglais pour débutants 4	ANGLA4-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	X0MG		X1MF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENSP1 Fabriquer des pièces détachées simples	P-MF-ENSP1-CO-01 Lire et interpréter des dessins techniques simples et travailler avec la documentation technique correspondante	DESIN1	4			
	P-MF-ENSP1-CO-02 Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs techniques simples	CAMAT1	6			
	P-MF-ENSP1-FO-03 Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main	ATMEG1	7			
	P-MF-ENSP1-CO-04 Initiation à la fabrication de pièces détachées simples à l'aide de machines-outil	ATMEG2 *	7			
ENSP2 Fabriquer des composants mécaniques	P-MF-ENSP2-CO-01 Élaborer des plans de fabrication et des pièces normalisées	DESIN2		4		
	P-MF-ENSP2-CO-02 Connaître les propriétés des éléments normalisés et calculer des paramètres d'usinage	CAMAT2		6		
	P-MF-ENSP2-CO-03 Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main	ATMG3		7		
	P-MF-ENSP2-FO-04 Fabriquer des composants mécaniques à l'aide de machines-outil	ATMG4		7		
ENSP3 Fabrication de pièces exigeantes par tournage et fraisage	P-MF-ENSP3-FO-01 Tournage et fraisage de pièces plus compliquées dans un temps alloué.	ATMEG5			14	
	P-MF-ENSP3-CO-02 Analyser et effectuer des calculs des modules nécessaires à la réalisation sur des machines d'outils	CAMAT3			4	

Enseignement professionnel		Classe	X0MG		X1MF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-MF-ENSP3-CO-03 Réaliser des pièces compliquées en dessin technique en vue d'une réalisation sur des machines CNC	DESIN3			4	
ENSP4 Initiation aux machines CNC	P-MF-ENSP4-CO-01 Programmation et réalisation de pièces simples à l'aide de centres d'usinage	ATCNC1			2	
	P-MF-ENSP4-CO-02 Analyser des caractéristiques des machines CNC en vue d'une programmation de pièces mécaniques	THCNC1			2	
	P-MF-ENSP4-CO-03 Programmation et réalisation de pièces compliquées à l'aide de centres d'usinage	ATCNC2				2
	P-MF-ENSP4-CO-04 Réaliser des programmes CNC de pièces simples	THCNC2				2
ENSP5 Réaliser un ordre de fabrication de pièces compliquées	P-MF-ENSP5-FO-01 Préparer, réaliser et assembler un ordre de fabrication dans un temps alloué (tournage et fraisage)	ATMEG6				14
	P-MF-ENSP5-CO-02 Analyser et effectuer des calculs des modules mécaniques nécessaires à la réalisation d'un ordre de fabrication sur les machines d'outils	CAMAT4				4
	P-MF-ENSP5-CO-03 Réaliser des dessins techniques de pièces mécaniques compliquées en vue d'une réalisation sur machines d'outils	DESIN4				4
PROST Projets intégrés et stage(s)	P-MF-PROST-ST-01 Stage 1	STAGE1 *				X
	P-MF-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			24	24	26	26
Total des cours de base			30	30	32	32
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA1	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ANGLA2	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
AUTOM1-F	peut être enseigné au 1er et au 2e semestre.
ANGLA2-F	offert uniquement au LTPEM.
ELECM1-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ANGLA3-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ANGLA4-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ATMEG2	le nombre d'apprentis est à limiter selon le nombre des machines-outil disponibles.
STAGE1	Le "stage 1" a une durée de 6 semaines; 4 dernières semaines du 4. semestre, 2 premières semaines pendant les vacances d'été.

Remarque générale

Les formations mécanicien d'usinage (MF), mécanicien industriel et de maintenance (MM) et constructeur métallique (SC) sont regroupées dans une classe de 10e commune X0MG.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Section des mécaniciens industriels et de maintenance (fc)
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	00MG		01MM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-MM-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-MM-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-MM-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-MM-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-MM-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-MM-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-MM-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			1	
	P-MM-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			1	
	P-MM-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-MM-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-MM-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-MM-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
Total Enseignement général			4	4	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	00MG		01MM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-MM-FACUL-FN-01 Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2			
	P-MM-FACUL-FN-02 Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F		2		
FACUL2 Modules facultatifs 2	P-MM-FACUL2-FN-01 Programmation et réalisation de pièces simples à l'aide des centres d'usinage	ATCNC1-F			2	
	P-MM-FACUL2-FL-02 Acquérir les bases en électrotechnique pour professions du bois et du métal.	ELECM1-F *			2	
	P-MM-FACUL2-FL-03 Réalisation d'un projet professionnel LTPM	PROJE-F			2	
	P-MM-FACUL2-FL-04 Anglais pour débutants 3	ANGLA3-F *			2	
	P-MM-FACUL2-FN-05 Réaliser des joints par soudage manuel à l'électrode - Introduction	SOUD2-F				2
	P-MM-FACUL2-FL-06 Dessin à main levée de composants techniques 1	SKIZZ1-F				2

Enseignement optionnel

			00MG		01MM	
Classe						
Semestre			1	2	3	4
Nb. semaines			18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-MM-FACUL2-FL-07 Anglais pour débutants 4	ANGLA4-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

			00MG		01MM	
Classe						
Semestre			1	2	3	4
Nb. semaines			18	18	18	18
Form. scol./patr.			s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENSP1 Fabriquer des pièces détachées simples	P-MM-ENSP1-CO-01 Lire et interpréter des dessins techniques simples et travailler avec la documentation technique correspondante	DESIN1	4			
	P-MM-ENSP1-CO-02 Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs techniques simples	CAMAT1	6			
	P-MM-ENSP1-FO-03 Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main.	FORMM1		X		
	P-MM-ENSP1-FO-04 Initiation à la fabrication de pièces détachées simples à l'aide de machines-outil.	FORMM2		X		
ENSP2 Fabriquer des composants mécaniques	P-MM-ENSP2-CO-01 Élaborer des plans de fabrication et des pièces normalisées	DESIN2		4		
	P-MM-ENSP2-CO-02 Connaître les propriétés des éléments normalisés et calculer des paramètres d'usinage	CAMAT2		6		
	P-MM-ENSP2-FO-03 Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main.	FORMM3			X	
	P-MM-ENSP2-FO-04 Fabriquer des composants mécaniques à l'aide de machines-outil.	FORMM4			X	
ENSP3 Produire des pièces compliquées à l'aide des machines-outils, et effectuer le montage des pièces produites	P-MM-ENSP3-CO-01 Choisir des éléments de machines: roulements, guidages, roues d'engrenage et calculer les dimensions de base d'engrenages	CAMAT3			3	
	P-MM-ENSP3-CO-02 Apprendre la structure des métaux, et appliquer le traitement thermique des aciers	CAMAT4				3
	P-MM-ENSP3-CO-03 Lire des dessins totaux, et décrire le fonctionnement global des assemblages	DESIN3			3	
	P-MM-ENSP3-CO-04 Appliquer et utiliser des programmes informatiques de dessin assisté, pour dessiner des pièces individuelles	DESIN4				3

Enseignement professionnel		Classe	00MG				01MM			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	P-MM-ENSP3-FO-05 Produire des pièces compliquées à l'aide des machines-outils	FORMM5						X		
	P-MM-ENSP3-FO-06 Produire des pièces compliquées à l'aide des machines-outils dans le calendrier	FORMM6								X
	P-MM-ENSP3-FO-07 Apprendre et appliquer des méthodes d'assemblages	FORMM7						X		
	P-MM-ENSP3-FO-08 Apprendre et appliquer des méthodes d'assemblages, et les procédés de séparation thermique	FORMM8								X
	P-MM-ENSP3-FO-09 Acquérir des connaissances de base du montage des sous-systèmes techniques	FORMM9						X		
	P-MM-ENSP3-FO-10 Apprendre l'assemblage des sous-systèmes techniques	FORMM10								X
ENSP4 Mettre des circuits en service	P-MM-ENSP4-CO-01 Mettre des simples circuits en service. (hyd. et pneumatiques.)	ASSER1					6			
	P-MM-ENSP4-CO-02 Comprendre, calculer et construire des circuits de base, (hyd., pneumatiques et électro-pneumatique.)	ASSER2							6	
PROST Projets intégrés et stages	P-MM-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
Total Enseignement professionnel			10	24	10	24	12	24	12	24
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
- FRANC2 ou ALLEM2 au choix
- FRANC3 ou ALLEM3 au choix
- EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
- FRANC4 ou ALLEM4 au choix
- EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
- ELECM1-F LTPEM: semestre 3 ou 4.
- ANGLA3-F LTPEM: semestre 3 ou 4.
- ANGLA4-F LTPEM: semestre 3 ou 4.

Remarque générale

Les classes de 10e des formations de mécanicien de la mécanique générale (AT), de mécanicien d'usinage (MF) et de mécanicien industriel et de maintenance (MM) peuvent être regroupées dans une classe commune.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Section des mécaniciens industriels et de maintenance (fp)
(Avec stages)

Enseignement général

		Classe	X0MG		X1MM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	15	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-MM-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-MM-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-MM-ENGE1-CO-03 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	P-MM-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-MM-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-MM-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-MM-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-MM-ENGE2-CO-03 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	P-MM-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-MM-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-MM-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-MM-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-MM-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2	
	P-MM-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	P-MM-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2
	P-MM-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2
	P-MM-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	P-MM-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel

		Classe	X0MG		X1MM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	15	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-MM-FACUL-FN-01 Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2			
	P-MM-FACUL-FN-02 Maîtriser les bases de l'automatisation 1	AUTOM1-F *	2			
	P-MM-FACUL-FN-03 Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F *		2		
	P-MM-FACUL-FN-04 Réaliser des joints par "soudage manuel à l'électrode" - Introduction	SOUDA-F		2		

Enseignement optionnel

		Classe	X0MG		X1MM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	15	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL2 Modules facultatifs 2	P-MM-FACUL-FN-05 Maîtriser les bases de l'automatisation 2	AUTOM2-F		2		
	P-MM-FACUL2-FN-01 Programmation et réalisation de pièces simples à l'aide des centres d'usinage	ATCNC1-F			2	
	P-MM-FACUL2-FL-02 Acquérir les bases en électrotechnique pour professions du bois et du métal.	ELECM1-F *			2	
	P-MM-FACUL2-FL-03 Réalisation d'un projet professionnel LTPM	PROJE-F			2	
	P-MM-FACUL2-FL-04 Anglais pour débutants 3	ANGLA3-F *			2	
	P-MM-FACUL2-FN-05 Réaliser des joints par soudage manuel à l'électrode - Introduction	SOUD2-F				2
	P-MM-FACUL2-FL-06 Dessin à main levée de composants techniques 1	SKIZZ1-F				2
	P-MM-FACUL2-FL-07 Anglais pour débutants 4	ANGLA4-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	X0MG		X1MM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	15	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENSP1 Fabriquer des pièces détachées simples	P-MM-ENSP1-CO-01 Lire et interpréter des dessins techniques simples et travailler avec la documentation technique correspondante	DESIN1	4			
	P-MM-ENSP1-CO-02 Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs techniques simples	CAMAT1	6			
	P-MM-ENSP1-FO-03 Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main	ATMEG1	7			
	P-MM-ENSP1-CO-04 Initiation à la fabrication de pièces détachées simples à l'aide de machines-outil	ATMEG2 *	7			
ENSP2 Fabriquer des composants mécaniques	P-MM-ENSP2-CO-01 Élaborer des plans de fabrication et des pièces normalisées	DESIN2		4		
	P-MM-ENSP2-CO-02 Connaître les propriétés des éléments normalisés et calculer des paramètres d'usinage	CAMAT2		6		
	P-MM-ENSP2-CO-03 Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main	ATMG3		7		
	P-MM-ENSP2-FO-04 Fabriquer des composants mécaniques à l'aide de machines-outil	ATMG4		7		

Enseignement professionnel		Classe	X0MG		X1MM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	15	16
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENSP3 Produire des pièces compliquées à l'aide des machines-outils, et effectuer le montage des pièces produites.	P-MM-ENSP3-CO-01 Choisir des éléments de machines: roulements, guidages, roues d'engrenage et calculer les dimensions de base d'engrenages	CAMAT3			3	
	P-MM-ENSP3-CO-02 Apprendre la structure des métaux, et appliquer le traitement thermique des aciers	CAMAT4				3
	P-MM-ENSP3-CO-03 Lire des dessins totaux, et décrire le fonctionnement global des assemblages	DESIN3			3	
	P-MM-ENSP3-CO-04 Appliquer et utiliser des programmes informatiques de dessin assisté, pour dessiner des pièces individuelles	DESIN4				3
	P-MM-ENSP3-CO-05 Produire des pièces compliquées à l'aide des machines-outils	ATMUS1			7	
	P-MM-ENSP3-CO-06 Produire des pièces compliquées à l'aide des machines-outils dans le calendrier	ATMUS2				7
	P-MM-ENSP3-CO-07 Apprendre et appliquer des méthodes d'assemblages	ATSOU1			4	
	P-MM-ENSP3-CO-08 Apprendre et appliquer des méthodes d'assemblages, et les procédés de séparation thermique	ATSOU2				4
	P-MM-ENSP3-CO-09 Acquérir des connaissances de base du montage des sous-systèmes techniques	ATMEC1			3	
	P-MM-ENSP3-FO-10 Apprendre l'assemblage des sous-systèmes techniques	ATMEC2				3
ENSP4 Mettre des circuits en service	P-MM-ENSP4-CO-01 Mettre des simples circuits en service. (hyd. et pneumatiques.)	ASSER1			6	
	P-MM-ENSP4-CO-02 Comprendre, calculer et construire des circuits de base, (hyd., pneumatiques et électro-pneumatique.)	ASSER2				6
PROST Projets intégrés et stage(s)	P-MM-PROST-ST-01 Stage 1	STAG1 *				X
	P-MM-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN			X	
Total Enseignement professionnel			24	24	26	26
Total des cours de base			30	30	32	32
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA1	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ANGLA2	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
AUTOM1-F	peut être enseigné au 1er et au 2e semestre.
ANGLA2-F	offert uniquement au LTPEM.
ELECM1-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ANGLA3-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ANGLA4-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ATMEG2	le nombre d'apprentis est à limiter selon le nombre des machines-outil disponibles.
STAG1	Le stage a une durée de 6 semaines: 3 semaines avant, 1 semaine pendant et 2 semaines après les vacances de Carnaval.

Remarque générale

Les formations mécanicien d'usinage (MF), mécanicien industriel et de maintenance (MM) et constructeur métallique (SC) sont regroupées dans une classe de 10e commune X0MG.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Section des mécatroniciens
(Concomitant par périodes)

Enseignement général

		Classe	00MI		01MI	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-MI-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-MI-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-MI-ENGE1-CO-03 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2 Enseignement général 2	P-MI-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		1		
	P-MI-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		1		
	P-MI-ENGE2-CO-03 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-MI-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-MI-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-MI-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4 Enseignement général 4	P-MI-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				1
	P-MI-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				1
	P-MI-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			3	3	3	3

Enseignement optionnel

		Classe	00MI		01MI	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-MI-FACUL-FN-01 Calcul professionnel 1	CAPRO1-F	2			
	P-MI-FACUL-FN-02 Education physique	EDUPH1-F	2			
	P-MI-FACUL-FN-03 Calcul professionnel 2	CAPRO2-F		2		
	P-MI-FACUL-FN-04 Education sportive	EDUPH2-F		2		
	P-MI-FACUL-FN-05 Technologie des capteurs	SENSO-F		2		
	P-MI-FACUL-FN-06 Communication anglaise 1	COMAN1-F			2	
	P-MI-FACUL-FN-07 Modules logiques	ATLOG-F			2	
	P-MI-FACUL-FN-08 Dessin technique 3D-1	DESIN1-F			2	
	P-MI-FACUL-FN-09 Communication anglaise-2	COMAN2-F				2
	P-MI-FACUL-FL-10 Hydraulique proportionnelle (LTAM)	PROPHA-F				2

Enseignement optionnel

Enseignement optionnel		Classe	00MI		01MI	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-MI-FACUL-FN-11 Dessin technique 3D-2	DESIN2-F				2
	P-MI-FACUL-FN-12 Machines électriques	ELEMA-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

Enseignement professionnel		Classe	00MI		01MI	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
MAFER Fabriquer manuellement des pièces mécaniques et les monter en sous-ensembles	P-MI-MAFER-CO-01 Montage d'un circuit électrique à courant continu	ELETE1	6			
	P-MI-MAFER-CO-02 Dessiner et dimensionner des composants mécaniques	TECNO1	4			
	P-MI-MAFER-CO-03 Installer des composants électriques	ATELE1	8			
	P-MI-MAFER-FO-04 Fabriquer manuellement des composants mécaniques	ATMEC1	9			
	P-MI-MAFER-CO-05 Dessiner et déterminer des pièces mécaniques pour former des sous-ensembles	TECNO2		4		
	P-MI-MAFER-CO-06 Usiner et assembler des pièces mécaniques en sous-ensembles	ATMEC2		8		
	P-MI-MAFER-FO-07 Connaître la structure de la société, les flux de production et les consignes de sécurité	FORMI1		X		
INBAU Mettre en service des circuits électriques, pneumatiques et hydrauliques	P-MI-INBAU-CO-01 Dimensionner et mettre en service des circuits pneumatiques	PNEUM1	4			
	P-MI-INBAU-CO-02 Mise en service de composants électriques	ELETE2		6		
	P-MI-INBAU-CO-03 Dimensionner et mettre en service des circuits hydrauliques	HYDRA1		3		
	P-MI-INBAU-FO-04 Installer des équipements électriques	ATELE2		8		
	P-MI-INBAU-FO-05 Apprendre le vocabulaire spécifique de l'entreprise	FORMI2			X	
MECFE Fabriquer des pièces mécaniques et les monter en sous-ensembles	P-MI-MECFE-CO-01 Technologie des matériaux	TECNO4				3
	P-MI-MECFE-CO-02 Monter et assembler des pièces mécaniques en sous-ensembles	ATSOU				8
	P-MI-MECFE-CO-03 Assembler des pièces mécaniques	TECNO3			3	
	P-MI-MECFE-FO-04 Installer des composants mécaniques	ATMEC3			8	

Enseignement professionnel		Classe	00MI				01MI			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	P-MI-MECFE-FO-05 Savoir utiliser l'outillage spécifique	FORMI3						X		
MECSY Monter et mettre en service des systèmes mécatroniques	P-MI-MECSY-CO-01 Monter et installer des récepteurs à courant alternatif	ELETE3					7			
	P-MI-MECSY-CO-02 Mise en service de circuits pneumatiques et électropneumatiques à commande séquentielle	PNEUM2					3			
	P-MI-MECSY-CO-03 Mise en route des moteurs électriques	ATELE3					8			
	P-MI-MECSY-CO-04 Contrôler un système mécatronique à l'aide d'un automate programmable	AUTOM1						7		
	P-MI-MECSY-CO-05 Mise en service de circuits hydrauliques complexes	HYDRA2						3		
	P-MI-MECSY-FO-06 Monter et mettre en service des systèmes mécatroniques simples	ATELE4						8		
	P-MI-MECSY-FO-07 Etudier et appliquer les principes de la métrologie	FORMI4								X
	P-MI-PROST-PI-01 Projet intégré	PROIN					X			
PROST Projet intégré et stage(s)										
Total Enseignement professionnel			31		29		29		29	
Total des cours de base			34		32		32		32	
Cours optionnels (min / max)			2		4		4		4	

Remarques

- FRANC1 ou ALLEM1 au choix
 FRANC2 ou ALLEM2 au choix
 FRANC3 ou ALLEM3 au choix
 EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
 FRANC4 ou ALLEM4 au choix
 EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Remarque générale

La formation est organisée par périodes:
 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 3 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage industriel
Section des menuisiers-ébénistes
(Avec stages)

Enseignement général		Classe	X0EB		X1EB	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	13	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	P-EB-ENGE1-CX-01 Français 1	FRANC1 *	2			
	P-EB-ENGE1-CX-02 Allemand 1	ALLEM1	2			
	P-EB-ENGE1-CO-03 Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	P-EB-ENGE1-CO-04 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	P-EB-ENGE1-CO-05 Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	P-EB-ENGE2-CX-01 Français 2	FRANC2 *		2		
	P-EB-ENGE2-CX-02 Allemand 2	ALLEM2		2		
	P-EB-ENGE2-CO-03 Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	P-EB-ENGE2-CO-04 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	P-EB-ENGE2-CO-05 Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3 Enseignement général 3	P-EB-ENGE3-CX-01 Français 3	FRANC3 *			2	
	P-EB-ENGE3-CX-02 Allemand 3	ALLEM3			2	
	P-EB-ENGE3-CO-03 Education à la santé	EDSAN *			2	
	P-EB-ENGE3-CO-04 Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	P-EB-ENGE4-CX-01 Français 4	FRANC4 *				2
	P-EB-ENGE4-CX-02 Allemand 4	ALLEM4				2
	P-EB-ENGE4-CO-03 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
	P-EB-ENGE4-CO-04 Education sportive 4	EDUPH4				2
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel		Classe	X0EB		X1EB	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	13	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	P-EB-FACUL-FN-01 Réalisation et documentation d'échantillons	DOCEC-F *	2			
	P-EB-FACUL-FN-02 Réalisation d'esquisses d'éléments de construction	RESCO-F *		2		
	P-EB-FACUL-FL-03 Conception bidimensionnelle assistée par ordinateur	COBOR-F			2	
	P-EB-FACUL-FL-04 Anglais pour débutants 3	ANGLA3-F *			2	

Enseignement optionnel

		Classe	X0EB		X1EB	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	13	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
	P-EB-FACUL-FL-05 Acquérir les bases en électrotechnique pour professions du bois et du métal.	ELECM1-F *			2	
	P-EB-FACUL-FL-06 Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F			2	
	P-EB-FACUL-FL-07 Dressage de coupes sectionnelles bidimensionnelles et tridimensionnelles simples	DBITR-F				2
	P-EB-FACUL-FL-08 Dessin à main levée de composants techniques 1	SKIZZ1-F				2
	P-EB-FACUL-FL-09 Anglais pour débutants 4	ANGLA4-F *				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	X0EB		X1EB	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	13	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
EPAHH Réalisation de produits simples en bois	P-EB-EPAHH-FO-01 Calcul, dressage et documentation de produits simples en bois massif	TEBOI1	8			
	P-EB-EPAHH-CO-02 Réalisation de produits simples et éléments de constructions en bois massif selon données techniques	ATBOI1	18			
RUKAH Réalisation d'assemblages de cadres et de caissons selon données	P-EB-RUKAH-CO-01 Calcul, dressage et documentation de produits en bois	TEBOI2		8		
	P-EB-RUKAH-FO-02 Réalisation de produits en bois selon critères techniques	ATBOI2		18		
KVMMF Réalisation manuelle et machinelle de caissons de meubles	P-EB-KVMMF-CO-01 Calcul, dressage et documentation de d'assemblages fixes	TEBOI3 *			10	
	P-EB-KVMMF-FO-02 Réalisation d'assemblages fixes pour caissons	ATBOI3			16	
FEGSH Réalisation d'ameublement contreplaqué	P-EB-FEGSH-CO-01 Calcul, dressage et documentation d'éléments plaqués et pelliculés	TEBOI4 *				10
	P-EB-FEGSH-FO-02 Planification et réalisation d'objets plaqués selon données techniques	ATBOI4				16
PROST Projet intégré et stage(s)	P-EB-PROST-ST-01 Stage-EB-1	STAGE1 *			X	
	P-EB-PROST-PI-02 Projet intégré	PROIN				X
Total Enseignement professionnel			26	26	26	26
Total des cours de base			32	32	32	32
Cours optionnels (min / max)			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA1	Uniquement au LTPem (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ANGLA2	Uniquement au LTPem (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
DOCEC-F	à confier à un maître d'enseignement technique, dont 1 leçon par semaine en salle d'instruction et 1 leçon en atelier.
RESCO-F	à confier à un maître d'enseignement technique.
ANGLA3-F	LTPem: semestre 3 ou 4.
ELECM1-F	LTPem: semestre 3 ou 4.
ANGLA4-F	LTPem: semestre 3 ou 4.
TEBOI3	3 heures hebdomadaires sont consacrées au dessin technique par un logiciel CAD 2 heures hebdomadaires sont consacrées au dessin technique sur papier au crayon (traditionnel)
TEBOI4	4 heures hebdomadaires sont consacrées au dessin technique par un logiciel CAD 1 heure hebdomadaire est consacrée au dessin technique sur papier au crayon (traditionnel)
STAGE1	Le premier stage débutera avec le premier jour de vacances de la Toussaint et durera 6 semaines consécutives.

Stages

Le premier stage débutera avec le premier jour de vacances de la Toussaint et durera 6 semaines consécutives (3e semestre).

Le deuxième stage débutera le premier jour ouvrable en première semaine des vacances de Pâques et durera 6 semaines consécutives (6e semestre).

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Assistants en mécanique automobile
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0MA		C1MA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-MA-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-MA-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-MA-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-MA-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	C0MA		C1MA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-MA-FACUL-FN-01 Deux-roues 1	ATDR1-F *	1			
	B-MA-FACUL-FN-02 Carrosserie 1	ATCA1-F *	1			
	B-MA-FACUL-FN-03 Deux-roues 2	ATDR2-F *		1		
	B-MA-FACUL-FN-04 Carrosserie 2	ATCA2-F *		1		
	B-MA-FACUL-FN-05 Deux-roues 3	ATDR3-F			1	
	B-MA-FACUL-FN-06 Carrosserie 3	ATCA3-F			1	
	B-MA-FACUL-FN-07 Véhicules utilitaires 1	ATVU1-F			1	
	B-MA-FACUL-FN-08 Deux-roues 4	ATDR4-F				1
	B-MA-FACUL-FN-09 Carrosserie 4	ATCA4-F				1
	B-MA-FACUL-FN-10 Véhicules utilitaires 2	ATVU2-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0MA		C1MA	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
INENV Inspection et entretien de véhicules	B-MA-INENV-CO-01 Entretien de véhicules 1	ENVE1 *	3			
	B-MA-INENV-CO-02 Contrôle et mesurage de systèmes automobiles	ATCOM *	1			
	B-MA-INENV-CO-03 Module de formation patronale 1	FORMA1		X		
	B-MA-INENV-CO-04 Entretien de véhicules 2	ATENV *		2		

Enseignement professionnel		Classe	C0MA				C1MA			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	B-MA-INENV-CO-05 Module de formation patronale 2	FORMA2				X				
CRESE Contrôle et réparation de systèmes électriques de véhicules	B-MA-CRESE-CO-01 Contrôle et réparation de dispositifs d'éclairage et de signalisation	ATCOR *	1							
	B-MA-CRESE-CO-02 Module de formation patronale 3	FORMA3		X						
	B-MA-CRESE-CO-03 Contrôle et réparation de systèmes d'allumage et de préchauffage	CORSA *			3					
	B-MA-CRESE-CO-04 Module de formation patronale 4	FORMA4				X				
	B-MA-CRESE-CO-05 Module de formation patronale 5	FORMA5								
CREED Contrôle et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	B-MA-CREED-CO-01 Entretien et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	ENDEM *					1			
	B-MA-CREED-FO-02 Réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	FORMA5						X		
CREMO Contrôle et réparation de la mécanique du moteur 1	B-MA-CREMO-CO-01 Entretien et réparation de la mécanique du moteur 1	MECMO1 *					1			
	B-MA-CREMO-FO-02 Contrôle et réparation de la mécanique du moteur 1	FORMA6						X		
	B-MA-CREMO-CO-03 Réparation des systèmes d'allumage, de préchauffage, de formation de mélange et d'échappement des moteurs Otto resp. Diesel 1	SYCAL1 *							2	
	B-MA-CREMO-FO-04 Contrôle et réparation de la mécanique du moteur 2	FORMA8								X
DRETC Diagnostic et réparation des systèmes de transmission et de châssis	B-MA-DRETC-CO-01 Diagnostic et réparation des systèmes de châssis 1	SYCHA1 *					3			
	B-MA-DRETC-FO-02 Diagnostic et réparation de systèmes de transmission et de châssis 1	FORMA7						X		
	B-MA-DRETC-CO-03 Diagnostic et réparation des systèmes de transmission 1	SYTRA1 *							3	
	B-MA-DRETC-FO-04 Diagnostic et réparation de systèmes de transmission et de châssis 2	FORMA9								X
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ATDR1-F	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
ATCA1-F	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
ATDR2-F	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
ATCA2-F	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
ENVE1	2 leçons à confier à un maître d'enseignement technique en atelier. 1 leçon à confier à un professeur-ingénieur en salle de classe / laboratoire.
ATCOM	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
ATENV	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
ATCOR	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
CORSA	2 leçons à confier à un maître d'enseignement technique en atelier. 1 leçon à confier à un professeur-ingénieur en salle de classe / laboratoire.
ENDEM	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier)
MECMO1	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier)
SYCAL1	leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier)
SYCHA1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 1 leçon enseignée par un ingénieur
SYTRA1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 1 leçon enseignée par un ingénieur

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Assistants fleuristes
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	C0HF		C1HF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-HF-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-HF-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-HF-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-HF-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	C0HF		C1HF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-HF-FACUL-FN-01 Apprendre à apprendre	LERNE-F	2			
	B-HF-FACUL-FN-02 Dessin pour fleuristes I	ZEICH1-F *		2		
	B-HF-FACUL-FN-03 Dessin pour fleuristes II	ZEICH2-F			2	
	B-HF-FACUL-FN-04 Histoire d'art et compositions florales I	STIKU1-F				2
	B-HF-FACUL-FN-05 Compositions florales de deuil	TRAUS-F				
	B-HF-FACUL-FN-06 Histoire d'art et compositions florales II	STIKU2-F				
	B-HF-FACUL-FN-07 Tutorat CCP HF 1	TUTOR1-F *	1			
	B-HF-FACUL-FN-08 Tutorat CCP HF 2	TUTOR2-F *		1		
	B-HF-FACUL-FN-09 Tutorat CCP HF 3	TUTOR3-F *			1	
	B-HF-FACUL-FN-10 Tutorat CCP HF 4	TUTOR4-F *				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel		Classe	C0HF		C1HF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENPLA Entretien des plantes coupées et en pots	B-HF-ENPLA-CO-01 Préparer les différents types de fleurs et de feuillages coupés en vue du stockage et de la vente	FLECO1 *	7			

Enseignement professionnel		Classe	C0HF				C1HF			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	B-HF-ENPLA-CO-02 Préparer et entretenir les différents types de fleurs et feuillages coupés en vue du stockage et de la vente en entreprise	FORHF1		X						
	B-HF-ENPLA-CO-03 Préparer les plantes coupées et en pot en vue du stockage et de la vente	FLECO2 *			3					
EINWE Réaliser et entretenir des compositions florales simples	B-HF-EINWE-CO-01 Réaliser des compositions florales simples automnales et hivernales	EINHW *	4							
	B-HF-EINWE-CO-02 Réaliser des compositions florales simples automnales et hivernales en entreprise	FORHF2		X						
	B-HF-EINWE-CO-03 Réaliser des compositions florales simples printanières et estivales	EINFS *			4					
	B-HF-EINWE-CO-04 Réaliser des compositions florales simples printanières et estivales en entreprise	FORHF3				X				
BEPIA Réaliser, entretenir et vendre des arrangements de plantes pour l'extérieur et l'intérieur	B-HF-BEPIA-CO-01 Réaliser de simples arrangements de plantes printanières et estivales	BEPFS *			4					
	B-HF-BEPIA-CO-02 Réaliser, entretenir et vendre de simples arrangements de plantes saisonnières en entreprise	FORHF4				X				
	B-HF-BEPIA-CO-03 Réaliser de simples arrangements de plantes automnales et hivernales	BEPHW *					4			
LAVER Stockage de marchandises, présentation et vente de produits floraux	B-HF-LAVER-CO-01 Stocker des marchandises	FORHF5					X			
	B-HF-LAVER-CO-02 Participer à l'aménagement du point de vente et à la vente de produits floraux	FORHF6								X
SPEWE Réaliser, entretenir et vendre des compositions florales spéciales	B-HF-SPEWE-CO-01 Réaliser des compositions florales spéciales automnales et hivernales	SPEHW *					7			
	B-HF-SPEWE-CO-02 Réaliser, entretenir et vendre des compositions florales spéciales automnales et hivernales en entreprise	FORHF7					X			
	B-HF-SPEWE-CO-03 Réaliser des compositions florales spéciales printanières et estivales	SPEFS *							11	
	B-HF-SPEWE-CO-04 Réaliser, entretenir et vendre des compositions florales spéciales printanières et estivales en entreprise	FORHF8								X
Total Enseignement professionnel			11	24	11	24	11	24	11	24
Total des cours de base			37		37		37		37	
Cours optionnels (min / max)			3		3		3		3	

Remarques

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
ZEICH1-F	le modul ZEICH-F est organisé au 1er et au 2ieme semestre
TUTOR1-F	le module TUTOR1 n'est pas évalué
TUTOR2-F	le module TUTOR2 n'est pas évalué
TUTOR3-F	le module n'est pas évalué
TUTOR4-F	le module n'est pas évalué
FLECO1	dont 7 leçons/sem à dispenser en atelier scolaire (max 8 élèves par groupe)
FLECO2	dont 3 leçons/sem à dispenser en atelier scolaire (max 8 élèves par groupe)
EINHW	dont 3 leçons/sem en atelier scolaire (max 8 élèves par groupe)
EINFS	dont 3 leçons/sem à dispenser en atelier scolaire (max 8 élèves par groupe)
BEPFS	dont 2 leçons/sem à dispenser en atelier scolaire (max. 8 élèves par groupe)
BEPHW	dont 3 lec./sem. à dispenser en atelier scolaire (max 8 élèves par groupe)
SPEHW	dont 7 lec/sem. à dispenser en atelier scolaire (max. 8 élèves par groupe)
SPEFS	dont 8 lec/sem à dispenser en atelier scolaire (max. 8 élèves par groupe)

Cours optionnels

Modules optionnels : modules de rattrapage ou facultatifs.
Les modules LERNE-F et ZEICH-F sont organisés au 1er et au 2e semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Assistants horticulteurs en production
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0AH		C1AH	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-AH-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-AH-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-AH-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-AH-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	C0AH		C1AH	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-AH-FACUL-FN-01 Apprendre à apprendre	LERNE-F	2			
	B-AH-FACUL-FN-02 Aménager des plates-bandes de saison et des décorations	BEEDE-F		2		
	B-AH-FACUL-FN-03 Décrire et appliquer les bases de la production de graines	SAMBA-F *			2	
	B-AH-FACUL-FN-04 Planifier et effectuer des cultures échelonnées	KULSA-F				2
	B-AH-FACUL-FN-05 Tutorat CCP AH 1	TUTOR1-F	1			
	B-AH-FACUL-FN-06 Tutorat CCP AH 2	TUTOR2-F *		1		
	B-AH-FACUL-FN-07 Tutorat CCP AH 3	TUTOR3-F *			1	
	B-AH-FACUL-FN-08 Tutorat CCP AH 4	TUTOR4-F *				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0AH		C1AH	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
REPRO Les bases de la multiplication et de la production de plants	B-AH-REPRO-CO-01 Effectuer des multiplications et produire des plants	VERJU *	11			
	B-AH-REPRO-CO-02 Effectuer des multiplications et produire des plants en entreprise	FORAH2		X		
PROD1 Culture et entretien de plantes I	B-AH-PROD1-CO-01 Cultures maraîchères en plein champ	FREGE *		6		

Enseignement professionnel		Classe	C0AH				C1AH			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	B-AH-PROD1-CO-02 Production de plantes en massifs et en jardinières	BEBAL *			5					
	B-AH-PROD1-CO-03 Effectuer la récolte et la préparation à la vente en entreprise	FORAH1		X						
TECHO Technologie horticole	B-AH-TECHO-CO-01 Décrire et appliquer des technologies horticoles	GATEC					3			
	B-AH-TECHO-CO-02 Entretien et maintenir des outils et des machines	GERMA *						3		
	B-AH-TECHO-CO-03 Manipulation et entretien des outils horticoles	FORAH4								X
PROD2 Culture et entretien de plantes II	B-AH-PROD2-CO-01 Cultiver des cultures d'automne et d'hiver en serre	HEWKU					8			
	B-AH-PROD2-CO-02 Effectuer et entretenir des cultures en entreprise	FORAH3						X		
	B-AH-PROD2-CO-03 Effectuer des cultures maraîchères en serre	GEMGE							4	
	B-AH-PROD2-CO-04 Culture de fleurs coupées	KUSCH							4	
Total Enseignement professionnel			11	24	11	24	11	24	11	24
Total des cours de base			37		37		37		37	
Cours optionnels (min / max)			3		3		3		3	

Remarques

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
SAMBA-F	Module commun aux classes 02FC et 02HM
TUTOR2-F	Le module TUTOR2 n'est pas évalué
TUTOR3-F	Le module TUTOR3-F n'est pas évalué
TUTOR4-F	Le module TUTOR4-F n'est pas évalué
VERJU	dont 8 leçons/sem en atelier scolaire
FREGE	dont 4 leçons/sem en atelier scolaire
BEBAL	dont 4 leçons/sem en atelier scolaire
GERMA	dont 1,5 leçons/sem. en atelier scolaire

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Assistants pépiniéristes-paysagistes
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0HP		C1HP	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-HP-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-HP-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-HP-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-HP-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	C0HP		C1HP	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-HP-FACUL-FN-01 Apprendre à apprendre	LERNE-F	2			
	B-HP-FACUL-FN-02 Aménager des plates-bandes de saison et des décorations	BEEDE-F		2		
	B-HP-FACUL-FN-03 Réaliser des aménagements spéciaux	SPEIN-F *			2	
	B-HP-FACUL-FN-04 Réaliser des tombes	GRABA-F *			2	
	B-HP-FACUL-FN-05 Tutorat CCP HP 1	TUTOR1-F *	1			
	B-HP-FACUL-FN-06 Tutorat CCP HP 2	TUTOR2-F *		1		
	B-HP-FACUL-FN-07 Tutorat CCP HP 3	TUTOR3-F *			1	
	B-HP-FACUL-FN-08 Tutorat CCP HP 4	TUTOR4-F *				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0HP		C1HP	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
TRAJA1 Effectuer des travaux fondamentaux de jardinage en saison hivernale	B-HP-TRAJA1-CO-01 Effectuer des travaux en pépinière et identifier des plantes en saison hivernale	BAUWI *	5			
	B-HP-TRAJA1-CX-02 Effectuer des travaux paysagistes d'entretien et de réalisation I	FORHP3 *		X		
	B-HP-TRAJA1-CO-03 Exécuter et entretenir des réalisations paysagistes I	LANBA1 *	4			

Enseignement professionnel		Classe	C0HP				C1HP			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	B-HP-TRAJA1-CX-04 En saison hivernale reproduire des plantes, les entretenir et les cultiver et exécuter les travaux d'expédition: travaux de base	FORHP1 *		X						
TRAJA2 Effectuer des travaux fondamentaux de jardinage en saison estivale	B-HP-TRAJA2-CX-01 Effectuer des travaux paysagistes d'entretien et de réalisation II	FORHP4 *				X				
	B-HP-TRAJA2-CO-02 Effectuer des travaux en pépinière et identifier des plantes en saison estivale	BAUSO *			5					
	B-HP-TRAJA2-CX-03 En saison estivale, reproduire des plantes, les entretenir et les cultiver et exécuter des travaux d'expédition: travaux de base	FORHP2 *				X				
	B-HP-TRAJA2-CO-04 Exécuter et entretenir des réalisations paysagistes II	LANBA2 *			4					
OUTMA Entretien des outils, machines et installations	B-HP-OUTMA-CO-01 Entretien et maintenir les outils et machines	GERMA *	2							
	B-HP-OUTMA-CO-02 Entretien et maintenir les outils, machines et installations de l'entreprise	FORHP5		X						
	B-HP-OUTMA-CO-03 Effectuer des réparations simples	REPDU *			2					
	B-HP-OUTMA-CO-04 Effectuer des réparations simples ainsi que manier et entretenir les installations techniques de l'entreprise	FORHP6				X				
TRAJA3 Effectuer des travaux de jardinage en saison hivernale	B-HP-TRAJA3-CO-01 Tenir des cultures pépinières, appliquer des techniques de transplantation et identifier des plantes en saison hivernale	BAUPL1 *					6			
	B-HP-TRAJA3-CX-02 Exécuter des travaux d'entretien et de construction jardinières 1	FORHP9 *						X		
	B-HP-TRAJA3-CO-03 Exécuter et entretenir des réalisations paysagistes 3	LANBA3 *					5			
	B-HP-TRAJA3-CX-04 Entretien et cultiver des plantes et appliquer des techniques de transplantation en saison hivernale	FORHP7 *						X		
TRAJA4 Effectuer des travaux de jardinage en saison estivale	B-HP-TRAJA4-CX-01 Exécuter des travaux d'entretien et de constructions jardinières 2	FORHP10 *								X
	B-HP-TRAJA4-CO-02 Tenir des cultures pépinières, appliquer des techniques de transplantation et identifier des plantes en saison estivale	BAUPL2 *						6		
	B-HP-TRAJA4-CX-03 Entretien et cultiver des plantes et appliquer des techniques de transplantation en saison estivale	FORHP8 *								X
	B-HP-TRAJA4-CO-04 Exécuter et entretenir des réalisations paysagistes 4	LANBA4 *						5		
Total Enseignement professionnel			11	24	11	24	11	24	11	24

Total des cours de base	37	37	37	37
Cours optionnels (min / max)	3	3	3	3

Remarques

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
SPEIN-F	Le module SPEIN-F est organisé au 3ième et au 4ième semestre.
GRABA-F	Le module GRABA-F est organisé au 3ième et au 4ième semestre.
TUTOR1-F	Le module TUTOR1-F n'est pas évalué.
TUTOR2-F	Le module TUTOR2-F n'est pas évalué.
TUTOR3-F	Le module TUTOR3-F n'est pas évalué.
TUTOR4-F	Le module TUTOR4-F n'est pas évalué.
BAUWI	dont 3 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire.
FORHP3	ou FORHP1, en fonction de l'organisme de formation.
LANBA1	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire (COLMAR).
FORHP1	ou FORHP3, en fonction de l'organisme de formation.
FORHP4	ou FORHP2, en fonction de l'organisme de formation.
BAUSO	dont 3 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire.
FORHP2	ou FORHP4, en fonction de l'organisme de formation.
LANBA2	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire (COLMAR).
GERMA	dont 2 leç. / sem. à dispenser en atelier mécanique scolaire.
REPDU	dont 2 leç. / sem. à dispenser en atelier mécanique scolaire.
BAUPL1	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
FORHP9	ou FORHP7, en fonction de l'organisme de formation.
LANBA3	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire (COLMAR). Les modules TUTOR3-F et LANBA3 sont à enseigner par le même titulaire.
FORHP7	ou FORHP9, en fonction de l'organisme de formation.
FORHP10	ou FORHP8, en fonction de l'organisme de formation.
BAUPL2	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
FORHP8	ou FORHP10, en fonction de l'organisme de formation.
LANBA4	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire (COLMAR). Les modules TUTOR4-F et LANBA4 sont à enseigner par le même titulaire.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Bouchers-charcutiers
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0BC		C1BC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-BC-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-BC-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-BC-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-BC-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	C0BC		C1BC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-BC-FACUL-FN-01 Consolidation du savoir dans le guidage dans la fabrication de charcuteries simples et de la découpe de viande	MOFA1-F	1			
	B-BC-FACUL-FN-02 Consolidation du savoir pour la fabrication de charcuteries simples I et de la découpe de viande.	MOFA2-F		1		
	B-BC-FACUL-FN-03 Consolidation du savoir pour la fabrication de charcuteries simples II et de la découpe de viande	MOFA3-F			1	
	B-BC-FACUL-FN-04 Consolidation du savoir pour la fabrication de saucisses échaudées avec garniture, produits de salaison et de saucisses cuites	MOFA4-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0BC				C1BC			
		Semestre	1	2	3	4	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18				
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
UCBC1 Préparations à base de différentes parties bovines et porcines.	B-BC-UCBC1-CO-01 Guidage dans la fabrication de charcuteries simples	FORLY1 *	5							
	B-BC-UCBC1-CO-02 Initiation aux travaux de désossage et de découpe de la viande de fabrication	FORBC1		X						
	B-BC-UCBC1-CO-03 Initiation pour la fabrication de produits de viande	FORBC2		X						

Enseignement professionnel		Classe	C0BC				C1BC			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
UCBC2 Transformation de demi porcs et quartier avants bovins	B-BC-UCBC2-CO-01 Fabrication de charcuteries simples I	FORLY2 *			5					
	B-BC-UCBC2-CO-02 Désossage et découpe de la viande de fabrication et des pièces de viande	FORBC3				X				
	B-BC-UCBC2-CO-03 Réalisation de différentes étapes de fabrication sous instruction	FORBC4				X				
UCBC3 Transformation de différentes parties de carcasses en produits simples	B-BC-UCBC3-FO-01 Désossage et découpe de quartiers arrières de bovins et fabrication de produits prêt à cuisiner	FORBC5						X		
	B-BC-UCBC3-FO-02 Réalisation de différentes étapes de fabrication	FORBC6						X		
	B-BC-UCBC3-CO-03 Fabrication de charcuteries simples II	FORLY3					5			
UCBC4 Transformation de carcasses entières en produits finis simples	B-BC-UCBC4-FO-01 Découpe fine de quartiers arrières de bovins et découpe d'ovins	FORBC7								X
	B-BC-UCBC4-FO-02 Réalisation d'étapes de fabrication liées sous instruction	FORBC8								X
	B-BC-UCBC4-CO-03 Fabrication de saucisses échaudées avec garniture, produits de salaison et de saucisses cuites sous instruction	FORLY4							5	
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FORLY1	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire.
FORLY2	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Boulangers-pâtisseries
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0BL		C1BL	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-BL-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-BL-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-BL-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-BL-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	C0BL		C1BL	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-BL-FACUL-FN-01 Réaliser des rapports et carnets d'apprentissage	RERAC-F	1			
	B-BL-FACUL-FN-02 Modeler et Former	MODFO-F		1		
	B-BL-FACUL-FN-03 Modelage de massapain (fleurs et sujets)	MFDFS-F			1	
	B-BL-FACUL-FN-04 Réalisation de décors pour tartes et pâtisseries	RDDTP-F				1
Total Enseignement optionnel					1	1

Enseignement professionnel

		Classe	C0BL				C1BL			
		Semestre	1	2	3	4	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
RPPCM Réaliser des produits à base de pâtes sans levure, crèmes et masses	B-BL-RPPCM-CO-01 Réaliser des produits de saison 1	PROSA1 *	5							
	B-BL-RPPCM-CO-02 Réaliser des produits à base de pâtes sans levure et crèmes	FORBL1 *		X						
	B-BL-RPPCM-CO-03 Réaliser des produits à base de pâtes levées	FORBL2		X						
	B-BL-RPPCM-CO-04 Réaliser des produits à base de masses	FORBL3		X						
RPCMC Réaliser des pâtes, crèmes et masses complexes	B-BL-RPCMC-CO-01 Réaliser des produits de saison 2	PROSA2 *			5					
	B-BL-RPCMC-CO-02 Réaliser des produits finis à base de pâtes sans levure	FORBL4 *				X				

Enseignement professionnel		Classe	C0BL				C1BL			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	B-BL-RPCMC-CO-03 Réaliser des produits finis à base de pâtes levées et pâtes levées feuilletées	FORBL5				X				
	B-BL-RPCMC-CO-04 Réaliser des produits complexes à base de masses	FORBL6				X				
PRPMC Production de produits fins à base de pâtes, masses et crèmes	B-BL-PRPMC-CO-01 Réaliser des produits de saison 3	RPSAI					5			
	B-BL-PRPMC-CO-02 Production produits fins à base de masses	FORBL7						X		
	B-BL-PRPMC-CO-03 Production de produits fins à bases de pâtes et pâtes feuilletées	FORBL8						X		
	B-BL-PRPMC-CO-04 Production de tartes et tartelettes simples et fabrication de crèmes et garnitures	FORBL9						X		
PRVTD Production de viennoiserie, ainsi que de tartes et desserts simples	B-BL-PRVTD-CO-01 Réaliser des produits de saison 4	RPSA4							5	
	B-BL-PRVTD-CO-02 Production de desserts divers	FORBL10								X
	B-BL-PRVTD-CO-03 Production de préparations glacées	FORBL11								X
	B-BL-PRVTD-CO-04 Production de pains et viennoiseries	FORBL12								X
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
PROSA1	dont 3 leçons en atelier pâtisserie
FORBL1	Les modules FORBL1, FORBL2 et FORBL3 peuvent être organisés dans un ordre chronologique ou de manière parallèle.
PROSA2	dont 3 leçons en atelier pâtisserie
FORBL4	Les modules FORBL4, FORBL5 et FORBL6 peuvent être organisés dans un ordre chronologique ou de manière parallèle.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Carreleurs
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0CR		C1CR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-CR-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-CR-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-CR-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-CR-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	C0CR		C1CR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-CR-FACUL-FN-01 Connaissances de base: Lire, dresser et analyser des plans	CBLDA-F	1			
	B-CR-FACUL-FN-02 Dessin à main levée	DESMA-F		1		
	B-CR-FACUL-FN-03 Calcul professionnel 1	CAPRO1-F			1	
	B-CR-FACUL-FN-04 Dessin professionnel 1	DEPRO1-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0CR				C1CR			
		Semestre	1	2	3	4	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ORCHA Organisation du chantier	B-CR-ORCHA-CO-01 Planification de chantier et sécurité	FORCR1		X						
	B-CR-ORCHA-CO-02 Manipulation des outils et des matériaux lourds	FORCR2		X						
SOUCO Confection de sous- constructions	B-CR-SOUCO-CO-01 Confection d'une sous- construction en construction- sèche	COCOS	2							
	B-CR-SOUCO-CO-02 Travaux de carrelage mural	TCMUR	3							
COREV Confection de revêtements	B-CR-COREV-CO-01 Confectionner, enduire et revêtir des éléments de construction	CEREC		5						
	B-CR-COREV-FO-02 Confectionner, enduire et revêtir des sous-constructions (chape et enduit)	FORCR3			X					

Enseignement professionnel		Classe	C0CR				C1CR			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
REMUC Revêtements muraux à découpe complexe	B-CR-REMUC-CO-01 Pose de carrelage mural	CARMU					3			
	B-CR-REMUC-CO-02 Confection d'un dallage sur chape flottante	CHAFL					2			
	B-CR-REMUC-CO-03 Pose carrelage dans pièces sanitaire	FORCR4						X		
RESEG Revêtements de surface en grès dans un environnement thermal	B-CR-RESEG-CO-01 Réalisation de dallage extérieurs	DALEX							5	
	B-CR-RESEG-CO-02 Réalisation de surface dans un environnement thermal	FORCR5								X
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Remarque générale

Les formations de maçon (MC), de marbrier (TM), de carreleur (CR), de plafonneur-façadier (PF) et de tailleur-sculpteur de pierres (TP) peuvent être regroupées dans une classe commune C0BA - métiers du bâtiment.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Coiffeurs
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0CO		C1CO	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-CO-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-CO-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-CO-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-CO-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	C0CO		C1CO	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-CO-FACUL-FN-01 Prendre en charge des clients de différents âges	DIFAG-F	1			
	B-CO-FACUL-FN-02 Réaliser des présentation des marchandises et des produits	MAPRO-F		1		
	B-CO-FACUL-FN-03 Appliquer les bases du complément capillaire	COMCA-F			1	
	B-CO-FACUL-FN-04 La création créative	CREAT-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0CO				C1CO			
		Semestre	1	2	3	4	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18				
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
PRECL Prendre en charge le client	B-CO-PRECL-CO-01 Accueillir le client	ACCLI	2							
	B-CO-PRECL-CO-02 Accueillir et installer le client	FORCO1		X						
	B-CO-PRECL-CO-03 Prendre en charge le client	CHACL			2					
SCHMA Réaliser un soin capillaire et une manucure	B-CO-SCHMA-CO-01 Appliquer les bases du shampoing	APSHA *	3							
	B-CO-SCHMA-CO-02 Réaliser un shampoing	FORCO2		X						
	B-CO-SCHMA-CO-03 Appliquer les bases du soin des cheveux	APSOI *			3					
	B-CO-SCHMA-CO-04 Réaliser un soin des cheveux	FORCO3				X				
	B-CO-SCHMA-CO-05 Réaliser un soin des mains et des ongles	FORCO4				X				

Enseignement professionnel		Classe	C0CO				C1CO			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
COLCH Réaliser des colorations	B-CO-COLCH-CO-01 Appliquer les bases de la coloration	BACOL					2			
	B-CO-COLCH-CO-02 Réaliser des colorations au client	FORCO5						X		
	B-CO-COLCH-CO-03 Appliquer les bases de la décoloration	BADEC							3	
	B-CO-COLCH-CO-04 Réaliser des mèches et une décoloration au client	FORCO7								X
FORCH Réaliser des transformations des cheveux	B-CO-FORCH-CO-01 Appliquer les bases de la transformation des cheveux	BATLAN					3			
	B-CO-FORCH-CO-02 Réaliser des transformations simples de cheveux au client	FORCO6						X		
GVMAC Appliquer la gérance et la vente des marchandises	B-CO-GVMAC-CO-01 Appliquer les bases de gérer les marchandises	BAGMA							2	
	B-CO-GVMAC-CO-02 Gérer les marchandises	FORCO8								X
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
APSHA	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
APSOI	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Coiffeurs - francophone
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0COF		C1COF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-COF-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-COF-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-COF-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-COF-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	C0COF		C1COF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-COF-FACUL-FN-01 Prendre en charge des clients de différents âges	DIFAG-F	1			
	B-COF-FACUL-FN-02 Réaliser des présentation des marchandises et des produits	MAPRO-F		1		
	B-COF-FACUL-FN-03 Appliquer les bases du complément capillaire	COMCA-F			1	
	B-COF-FACUL-FN-04 La création créative	CREAT-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0COF				C1COF			
		Semestre	1	2	3	4	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
PRECL Prendre en charge le client	B-COF-PRECL-CO-01 Accueillir le client	ACCLI	2							
	B-COF-PRECL-CO-02 Accueillir et installer le client	FOCOF1		X						
	B-COF-PRECL-CO-03 Prendre en charge le client	CHACL			2					
SCHMA Réaliser un soin capillaire et une manucure	B-COF-SCHMA-CO-01 Appliquer les bases du shampoing	APSHA *	3							
	B-COF-SCHMA-CO-02 Réaliser un shampoing	FOCOF2		X						
	B-COF-SCHMA-CO-03 Appliquer les bases du soin des cheveux	APSOI *			3					
	B-COF-SCHMA-CO-04 Réaliser un soin des cheveux	FOCOF3				X				
	B-COF-SCHMA-CO-05 Réaliser un soin des mains et des ongles	FOCOF4				X				

Enseignement professionnel		Classe	C0COF				C1COF			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
COLCH Réaliser des colorations	B-COF-COLCH-CO-01 Appliquer les bases de la coloration	BACOL					2			
	B-COF-COLCH-CO-02 Réaliser des colorations au client	FOCOF5						X		
	B-COF-COLCH-CO-03 Appliquer les bases de la décoloration	BADEC							3	
	B-COF-COLCH-CO-04 Réaliser des mèches et une décoloration au client	FOCOF7								X
FORCH Réaliser des transformations des cheveux	B-COF-FORCH-CO-01 Appliquer les bases de la transformation des cheveux	BATRA					3			
	B-COF-FORCH-CO-02 Réaliser des transformations simples de cheveux au client	FOCOF6						X		
GVMAC Appliquer la gérance et la vente des marchandises	B-COF-GVMAC-CO-01 Appliquer les bases de gérer les marchandises	BAGMA							2	
	B-COF-GVMAC-CO-02 Gérer les marchandises	FOCOF8								X
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
APSHA	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
APSOI	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.

**Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Commis de vente**

(Concomitant, 10e avec 2 jours, 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	C0VE		C1VE		C2VE	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	B-VE-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	B-VE-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
ENGE2 Enseignement général 2	B-VE-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2			
	B-VE-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2		
ENGE3 Enseignement général 3	B-VE-ENGE3-CO-01 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2	
	B-VE-ENGE3-CO-02 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2
Total Enseignement général			2	2	2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	C0VE		C1VE		C2VE	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	B-VE-FACUL-FN-01 Tutorat	TUTOR1-F *	1					
	B-VE-FACUL-FN-02 S'exercer au calcul professionnel	CACUL-F	1					
	B-VE-FACUL-FN-03 Tutorat	TUTOR2-F *		1				
	B-VE-FACUL-FN-04 Expression corporelle	EXCOR-F		1				
	B-VE-FACUL-FN-05 Accueil client en luxembourgeois	ACLUX-F			1			
	B-VE-FACUL-FN-06 Participer à la vente en luxembourgeois	PAVLU-F				1		
	B-VE-FACUL-FN-07 Améliorer l'expression orale en français	FRANC1-F					1	
	B-VE-FACUL-FN-08 Elargir son vocabulaire technique en français	FRANC2-F						1
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	C0VE				C1VE				C2VE					
		Semestre	1		2		3		4		5		6			
		Nb. semaines	18		18		18		18		18		18			
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p		
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires													
MAMA1 Manipulation de la marchandise 1	B-VE-MAMA1-CO-01 Stockage marchandises	STOMA	4													
	B-VE-MAMA1-CO-02 Gestion des commandes	GESCO	4													
	B-VE-MAMA1-CO-03 Bien-être au travail	BIETR	2													
	B-VE-MAMA1-CO-04 Conduite "Comportement" dans l'environnement professionnel	ENPRO *	2													
	B-VE-MAMA1-CO-05 Les activités dans le dépôt	FORVE1		X												
MAMA2 Manipulation de la marchandise 2	B-VE-MAMA2-CO-01 Réception marchandise	RECMA			4											
	B-VE-MAMA2-CO-02 Emballage et recyclage	EMREC			2											
	B-VE-MAMA2-CO-03 Expression orale & écrite	EXPRE			4											
	B-VE-MAMA2-CO-04 Gestion du calendrier et calcul	GESCA			2											
	B-VE-MAMA2-CO-05 Manutention des marchandises	FORVE2				X										
COMMA Différentes formes de commerces et présentation de marchandises	B-VE-COMMA-CO-01 Différentes formes de distribution	DIFDI					1									
	B-VE-COMMA-CO-02 Présentation des marchandises & approvisionnement du rayon	MARAP					2									
	B-VE-COMMA-CO-03 Mesurage	MESUR					2									
	B-VE-COMMA-CO-04 Activités dans le point de vente	FORVE3						X								
CONCL Accueil client	B-VE-CONCL-CO-01 Accueillir le client	ACCLI						2								
	B-VE-CONCL-CO-02 Conseil de vente simple	ENTVE						2								
	B-VE-CONCL-CO-03 Bases des réclamations	BAREC						1								
	B-VE-CONCL-CO-04 Processus de vente simple	FORVE4							X							
BASVE Appliquer les bases de la vente	B-VE-BASVE-CO-01 Contact client	COCLI								2						
	B-VE-BASVE-CO-02 Appliquer les techniques de vente de base	BASVE								3						
	B-VE-BASVE-CO-03 Appliquer les techniques de la vente en entreprise	FORVE5									X					
	B-VE-BASVE-CO-04 Conclure une vente simple	ENTVE											3			
	B-VE-BASVE-CO-05 Appliquer les bases de l'encaissement	BASCA											2			
	B-VE-BASVE-CO-06 Appliquer les procédures d'encaissement	FORVE6													X	
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	5	32	5	32	5	32	5	32		
Total des cours de base			38		38		39		39		39		39			
Cours optionnels (min / max)			2		2		1		1		1		1			

Remarques

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
TUTOR1-F	le module TUTOR1-F n'est pas évalué
TUTOR2-F	le module TUTOR2-F n'est pas évalué
ENPRO	Langue véhiculaire: Luxembourgeois

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Couvreurs

(Concomitant, 10e avec 2 jours , 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

Classe	C0CV		C1CV	
Semestre	1	2	3	4
Nb. semaines	18	18	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-CV-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-CV-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-CV-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-CV-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

Classe	C0CV		C1CV	
Semestre	1	2	3	4
Nb. semaines	18	18	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-CV-FACUL-FL-01 Poser des sous toitures	POSTO-F	2			
	B-CV-FACUL-FN-02 Construire des planchers	CONPL-F		2		
	B-CV-FACUL-FN-03 Réaliser une construction en bois	RCOBO-F			1	
	B-CV-FACUL-FN-04 Fabriquer et produire des pièces de raccord métalliques	FAMET-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

Classe	C0CV		C1CV	
Semestre	1	2	3	4
Nb. semaines	18	18	18	18
Form. scol./patr.	s	p	s	p

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
APINC Approvisionner et installer des chantiers	B-CV-APINC-FO-01 Préparer des chantiers	PRECH1	12			
	B-CV-APINC-FO-02 Contribuer à la préparation des chantiers en cours	FORCV1		X		
RETOP Revêtement de toitures en pente	B-CV-RETOP-FO-01 Préparer des toitures en pente	PRETO		12		
	B-CV-RETOP-FO-02 Préparer et confectionner des sous-constructions pour toitures en pente	FORCV2			X	
COUFPE Produire des couvertures en faible pente	B-CV-COUFPE-FO-01 Connaissances de base pour poser des couvertures en faible pente	BAFPE			5	
	B-CV-COUFPE-FO-02 Préparer et construire de couverture avec des matériaux de couverture profilés	FORCV3				X

Enseignement professionnel

		Classe	C0CV				C1CV			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
COTUI Couvrir un versant avec des tuiles et tuiles en ciment	B-CV-COTUI-FO-01 Couvrir un versant avec des tuiles en terre cuite près de différents raccords	TUITE							5	
	B-CV-COTUI-FO-02 Préparer et couvrir un versant avec des tuiles et tuiles en ciment	FORCV4								X
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	5	32	5	32
Total des cours de base			38		38		39		39	
Cours optionnels (min / max)			2		2		1		1	

Remarques

- EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
- EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Cuisiniers
(Concomitant par périodes)

Enseignement général

		Classe	C0CU		C1CU	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-CU-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	6			
	B-CU-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		6		
ENGE2 Enseignement général 2	B-CU-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN			6	
	B-CU-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3				6
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel

		Classe	C0CU		C1CU	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-CU-FACUL-FN-01 Accueillir et recevoir	ACREC-F	4			
	B-CU-FACUL-FN-02 Premiers secours, sécurité et recyclage	PRESE-F		4		
	B-CU-FACUL-FN-03 Initiation dans l'étude des boissons dans la restauration	BOIRE-F			4	
	B-CU-FACUL-FN-04 Traitement informatique en cuisine	INFOC-F				4
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0CU				C1CU			
		Semestre	1	2	3	4	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
BACU1 Préparation des bases de la cuisine 1	B-CU-BACU1-CO-01 Initiation des bases du travail en cuisine	BATCU *	13							
	B-CU-BACU1-CO-02 Identification des légumes et préparations de potages purées	IDLEP *	13							
	B-CU-BACU1-CO-03 Nettoyage et préparations de légumes	FORCU1		X						
	B-CU-BACU1-CO-04 Organisation de la mise en place	FORCU2		X						
	B-CU-BACU1-CO-05 Préparation de potages taillés et découpes de pommes de terre	POTPO *			26					
	B-CU-BACU1-CO-06 Identification et préparation de salades simples	FORCU3				X				

Enseignement professionnel		Classe	C0CU				C1CU			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	B-CU-BACU1-CO-07 Préparations simples de pommes de terre	FORCU4				X				
BACU2 Préparation des bases de la cuisine 2	B-CU-BACU2-CO-01 Préparation des fonds de base et sauces froides	PFBSF *					13			
	B-CU-BACU2-CO-02 Préparation d'entrées chaudes simples	PECHS *					13			
	B-CU-BACU2-CO-03 Production de salades composées simples	FORCU5						X		
	B-CU-BACU2-CO-04 Production d'entrées froides	FORCU6						X		
	B-CU-BACU2-CO-05 Préparation de plats de viande simples	PRPVS *							26	
	B-CU-BACU2-CO-06 Production de mets à base de féculents	FORCU7								X
	B-CU-BACU2-CO-07 Production de desserts simples	FORCU8								X
Total Enseignement professionnel			26		26		26		26	
Total des cours de base			32		32		32		32	
Cours optionnels (min / max)			4		4		4		4	

Remarques

BATCU	dont 20 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
IDLEP	dont 20 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
POTPO	dont 20 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
PFBSF	dont 20 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
PECHS	dont 20 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
PRPVS	dont 20 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire

Remarque générale

La formation est organisée par périodes:

Semestre 1 : 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation.

Semestre 2 : 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation.

Semestre 3 : 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation.

Semestre 4 : 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Débossseurs de véhicules automoteurs
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	CODE		C1DE	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-DE-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-DE-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-DE-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-DE-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Modules facultatifs

		Classe	CODE		C1DE	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-DE-FACUL-FN-01 Confection d'échantillons métalliques	COECM-F	2			
	B-DE-FACUL-FN-02 Confection de produits métalliques	COPRM-F		2		
	B-DE-FACUL-FN-03 Production de pièces spéciales 1	FACDE3-F			2	
	B-DE-FACUL-FN-04 Production de pièces spéciales 2	FACDE4-F				2
Total Modules facultatifs						

Enseignement professionnel

		Classe	CODE				C1DE			
		Semestre	1	2	3	4	3	4		
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
TRASI Travailler des pièces métalliques simples	B-DE-TRASI-CO-01 Travailler des pièces métalliques simples selon des données techniques	TPCAR1 *	12							
	B-DE-TRASI-CO-02 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande	FORDE1		X						
CONSI Confectionner et revêtir des produits métalliques simples	B-DE-CONSI-CO-01 Travailler des produits métalliques simples selon des données techniques	TPCAR2 *			12					
	B-DE-CONSI-CO-02 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande	FORDE2				X				
FAPAC Fabrication de pièces en acier	B-DE-FAPAC-CO-01 Fabrication et assemblage de pièces en acier	TPLDE3 *					12			

Enseignement professionnel		Classe	CODE				C1DE			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	B-DE-FAPAC-CO-02 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composées de véhicules selon commande 3	FORDE3						X		
FAPAA Fabrication de pièces assemblées en acier	B-DE-FAPAA-CO-01 Fabrication et assemblage de pièces assemblées en acier	TPLDE4 *							12	
	B-DE-FAPAA-CO-02 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composées de véhicules selon commande 4	FORDE4								X
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	12	24	12	24
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
TPCAR1	4 leçons en atelier tôlerie, 4 leçons en atelier métal et 4 leçons en atelier peinture dont 3 leçons en salle d'instruction
TPCAR2	4 leçons en atelier tôlerie, 4 leçons en atelier métal et 4 leçons en atelier peinture dont 3 leçons en salle d'instruction
TPLDE3	6 leçons en atelier tôlerie, 3 leçons en atelier soudage-électrique et 3 leçons en atelier soudage-autogène dont 4 leçons en salle d'instruction
TPLDE4	6 leçons en atelier tôlerie, 3 leçons en atelier soudage-électrique et 3 leçons en atelier soudage-autogène dont 4 leçons en salle d'instruction

Remarque générale

Les formations de débosseleur de véhicules automoteurs (DE) et de peintre de véhicules automoteurs (PV) peuvent être regroupées dans une classe commune C0CE - métiers de la carrosserie.

La formation est organisée:

En classe de CODE: au rythme de 2 jours par semaine à l'école et 3 jours par semaine en organisme de formation.

En classe de C1DE: au rythme de 2 jours par semaine à l'école et 3 jours par semaine en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Électriciens
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0EL		C1EL	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-EL-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-EL-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-EL-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-EL-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	C0EL		C1EL	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-EL-FACUL-FN-01 Communication professionnelle	COMPR-F	1			
	B-EL-FACUL-FN-02 Initiation à la soudure à l'arc (1ère partie)	SOUDE-F		2		
	B-EL-FACUL-FN-03 Initiation à la soudure à l'arc (2ème partie)	SOUEL-F			2	
	B-EL-FACUL-FN-04 Applications bureautiques	OFFIC-F				2
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0EL		C1EL	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
INSTA1 Réaliser et mettre en service des installations électriques simples	B-EL-INSTA1-CO-01 Simple allumage: Réaliser, contrôler et documenter un circuit électrique simple	ATELE1	4			
	B-EL-INSTA1-CO-02 Techniques de mesure: mesurer les grandeurs électriques	MESTE	1			
	B-EL-INSTA1-CO-03 Installations électriques 1: réaliser des travaux d'infrastructure	FOREL1		X		
	B-EL-INSTA1-CO-04 Mesures de sécurité: protéger les êtres humains contre les périls et effets du courant électrique	MESEC		1		
	B-EL-INSTA1-CO-05 Usinage des matériaux: Réalisation d'un projet	ATMEC		3		

Enseignement professionnel		Classe	C0EL				C1EL			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
INSTA2 Réaliser et contrôler des installations électriques domestiques	B-EL-INSTA1-CO-06 Installations électriques 2: participer à des travaux d'installations simples	FOREL2				X				
	B-EL-INSTA2-CO-01 Installations électriques domestiques1: réaliser, contrôler et documenter des circuits électriques élargis	ATELE2					4			
	B-EL-INSTA2-CO-02 Installations électriques 3: réaliser des installations domestiques	FOREL3						X		
	B-EL-INSTA2-CO-03 Installations domestiques 2: réaliser et contrôler des circuits de commande simples	ATELE3							4	
	B-EL-INSTA2-CO-04 Installations électriques 4: réaliser des installations de distribution d'énergie	FOREL4								X
Total Enseignement professionnel			5	32	4	32	4	32	4	32
Total des cours de base			39		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			1		2		2		2	

Remarques

EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Installateurs chauffage-sanitaire
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0CS		C1CS	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-CS-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-CS-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-CS-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-CS-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	C0CS		C1CS	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-CS-FACUL-FN-01 Mesurer des surfaces et des volumes des travaux	MESUV-F	1			
	B-CS-FACUL-FN-02 Documenter de simples pièces de profil par un dessin technique	DOPDT-F		1		
	B-CS-FACUL-FN-03 Visualiser des réseaux d'alimentation par un dessin technique	READT-F			1	
	B-CS-FACUL-FN-04 Critères de sécurité concernant les tuyaux du réseau d'alimentation et recyclage de déchets	SEREA-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0CS		C1CS	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
PIPRO Pièces de profil à préparer pour l'installation suivant des spécifications techniques	B-CS-PIPRO-CO-01 Comprendre des documentations techniques et les documents contractuels	CODTI	1			
	B-CS-PIPRO-CO-02 Construction de simples pièces de profils	ATCPP	4			
	B-CS-PIPRO-CO-03 Choisir et préparer des matériaux et outils suivant les consignes	FORCS1		X		

Enseignement professionnel		Classe	C0CS				C1CS			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ASANA Fabrication suivant les consignes de systèmes de canalisation au techniques d'assemblage amovible et non-amovible	B-CS-ASANA-CO-01 Planifier des systèmes de tuyauteries d'après des documents d'instruction	PTUDI			1					
	B-CS-ASANA-CO-02 Fabriquer des systèmes de tuyauterie avec des méthodes d'assemblage amovible et non amovible	ATANA			4					
	B-CS-ASANA-CO-03 Installer des systèmes de tuyauteries sur le chantier suivant les consignes	FORCS2				X				
INSCH Installation suivant ordre, des systèmes de la plomberie, du chauffage et de la climatisation	B-CS-INSCH-CO-01 Planifier les systèmes d'irrigation suivant des spécifications	PLAIN					1			
	B-CS-INSCH-CO-02 Fabrication de jonctions par soudage et brasage	ATSOB					4			
	B-CS-INSCH-CO-03 Installer les réseaux d'alimentation suivant commande et instruction	FORCS3						X		
MOCHA Raccordement et mise en service des sections partielles d'une installation	B-CS-MOCHA-CO-01 Comprendre des documents techniques de sections partielles d'une installation	CODSE							1	
	B-CS-MOCHA-CO-02 Installer des sous-systèmes et raccorder les sources d'énergie	ATRAS							4	
	B-CS-MOCHA-CO-03 Préparation des sous-systèmes suivant les consignes pour la mise en service	FORCS4								X
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Installateurs chauffage-sanitaire - francophone
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0CSF		C1CSF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-CSF-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-CSF-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-CSF-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-CSF-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	C0CSF		C1CSF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-CSF-FACUL-FN-01 Mesurer des surfaces et des volumes des travaux	MESUV-F	1			
	B-CSF-FACUL-FN-02 Documenter de simples pièces de profil par un dessin technique	DOPDT-F		1		
	B-CSF-FACUL-FN-03 Visualiser des réseaux d'alimentation par un dessin technique	READT-F			1	
	B-CSF-FACUL-FN-04 Critères de sécurité concernant les tuyaux du réseau d'alimentation et recyclage de déchets	SEREA-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0CSF		C1CSF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
PIPRO Pièces de profil à préparer pour l'installation suivant des spécifications techniques	B-CSF-PIPRO-CO-01 Comprendre des documentations techniques et les documents contractuels	CODTI	1			
	B-CSF-PIPRO-CO-02 Construction de simples pièces de profils	ATCPP	4			
	B-CSF-PIPRO-CO-03 Choisir et préparer des matériaux et outils suivant les consignes	FOCSF1		X		

Enseignement professionnel		Classe	C0CSF				C1CSF			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ASANA Fabrication suivant les consignes de systèmes de canalisation au techniques d'assemblage amovible et non-amovible	B-CSF-ASANA-CO-01 Planifier des systèmes de tuyauteries d'après des documents d'instruction	PTUDI			1					
	B-CSF-ASANA-CO-02 Fabriquer des systèmes de tuyauterie avec des méthodes d'assemblage amovible et non amovible	ATANA			4					
	B-CSF-ASANA-CO-03 Installer des systèmes de tuyauteries sur le chantier suivant les consignes	FOCSF2				X				
INSCH Installation suivant ordre, des systèmes de la plomberie, du chauffage et de la climatisation	B-CSF-INSCH-CO-01 Planifier les systèmes d'irrigation suivant des spécifications	PLAIN					1			
	B-CSF-INSCH-CO-02 Fabrication de jonctions par soudage et brasage	ATSOB					4			
	B-CSF-INSCH-CO-03 Installer les réseaux d'alimentation suivant commande et instruction	FOCSF3						X		
MOCHA Raccordement et mise en service des sections partielles d'une installation	B-CSF-MOCHA-CO-01 Comprendre des documents techniques de sections partielles d'une installation	CODSE							1	
	B-CSF-MOCHA-CO-02 Installer des sous-systèmes et raccorder les sources d'énergie	ATRAS							4	
	B-CSF-MOCHA-CO-03 Préparation des sous-systèmes suivant les consignes pour la mise en service	FOCSF4								X
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Maçons
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0MC		C1MC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-MC-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-MC-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-MC-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-MC-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	C0MC		C1MC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-MC-FACUL-FN-01 Appliquer les bases pour élaborer un devis	BADEV-F	1			
	B-MC-FACUL-FN-02 Réalisation d'un pavage simple	PAVSI-F		1		
	B-MC-FACUL-FN-03 Planifier des tranchées de conduites	ROPLA-F			1	
	B-MC-FACUL-FN-04 Planifier des vues	SCHPL-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0MC		C1MC	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ROBA1 Gros-oeuvre 1	B-MC-ROBA1-CO-01 Appliquer les bases des travaux de gros-oeuvres	GRURO	5			
	B-MC-ROBA1-CO-02 Appliquer les bases des travaux de gros-oeuvres	FORMC1		X		
ROBA2 Gros-oeuvre 2	B-MC-ROBA2-CO-01 Réaliser des travaux simples de béton armé	BETON		5		
	B-MC-ROBA2-CO-02 Réaliser des travaux simples de béton armé dans un environnement professionnel	FORMC2			X	
ROBA3 Gros-oeuvre 3	B-MC-ROBA3-CO-01 Planifier et réaliser des travaux de gros-oeuvres	PLROS3			5	
	B-MC-ROBA3-CO-02 Réaliser des travaux de gros-oeuvres dans un environnement professionnel	FORMC3				X

Enseignement professionnel		Classe	C0MC				C1MC			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ROBA4 Gros-oeuvre 4	B-MC-ROBA4-CO-01 Planifier et réaliser des travaux de génie civil professionnels	PLHOS4							5	
	B-MC-ROBA4-CO-02 Réaliser des travaux de génie civil dans un environnement professionnel	FORMC4								X
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Remarque générale

Les formations de maçon (MC), de marbrier (TM), de carreleur (CR), de plafonneur-façadier (PF) et de tailleur-sculpteur de pierres (TP) peuvent être regroupées dans une classe commune C0BA - métiers du bâtiment.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Marbriers
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0TM		C1TM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-TM-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-TM-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-TM-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-TM-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	C0TM		C1TM	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-TM-FACUL-FN-01 Connaissances de base: Lire, dresser et analyser des plans	CBLDA-F	1			
	B-TM-FACUL-FN-02 Dessin à main levée	DESMA-F		1		
	B-TM-FACUL-FN-03 Calcul professionnel 1	CAPRO1-F			1	
	B-TM-FACUL-FN-04 Dessin professionnel 1	DEPRO1-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0TM				C1TM			
		Semestre	1	2	3	4	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ORCHA Organisation du chantier	B-TM-ORCHA-CO-01 Planification de chantier et sécurité	FORTM1		X						
	B-TM-ORCHA-CO-02 Manipulation des outils et des matériaux lourds	FORTM2		X						
SOUCO Confection de sous- constructions	B-TM-SOUCO-CO-01 Confection d'une sous- construction en construction- sèche	COCOS	2							
	B-TM-SOUCO-CO-02 Travaux de carrelage mural	TCMUR	3							
COREV Confection de revêtements	B-TM-COREV-CO-01 Confectionner, enduire et revêtir des éléments de construction	CEREC		5						
	B-TM-COREV-FO-02 Confectionner, enduire et revêtir des sous-constructions (chape et enduit)	FORTM3			X					

Enseignement professionnel		Classe	C0TM				C1TM			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
REMUC Revêtements muraux à découpe complexe	B-TM-REMUC-CO-01 Pose de carrelage mural	CARMU					3			
	B-TM-REMUC-CO-02 Confection d'un dallage sur chape flottante	CHAFL					2			
	B-TM-REMUC-CO-03 Pose carrelage dans pièces sanitaire	FORTM4						X		
RESEG Revêtements de surface en grès dans un environnement thermal	B-TM-RESEG-CO-01 Réalisation de dallage extérieurs	DALEX							5	
	B-TM-RESEG-CO-02 Réalisation de surface dans un environnement thermal	FORTM5								X
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Remarque générale

Les formations de maçon (MC), de marbrier (TM), de carreleur (CR), de plafonneur-façadier (PF) et de tailleur-sculpteur de pierres (TP) ne peuvent être regroupées dans une classe commune C0BA - métiers du bâtiment.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Parqueteurs
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0PL		C1PL	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-PL-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-PL-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-PL-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-PL-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	C0PL		C1PL	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-PL-FACUL-FN-01 Créations optiques avec du parquet	CROPA-F * <i>Période 1</i>	1			
	B-PL-FACUL-FN-02 Bases informatiques	BASIN-F * <i>Période 2</i>		1		
	B-PL-FACUL-FN-03 Connaissances de base CAO	FAMOD3-F <i>Période 1</i>			1	
	B-PL-FACUL-FN-04 Marqueterie 1	FAMOD4-F <i>Période 2</i>				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0PL				C1PL			
		Semestre	1	2	3	4	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
POSPA Connaissances techniques de base pour la réalisation et la pose de parquets	B-PL-POSPA-CO-01 Bases théoriques pour la pose de parquets	THEAC1	2							
	B-PL-POSPA-CO-02 Préparation du chantier et pose de parquets	ATLYC1 *	3							
	B-PL-POSPA-CO-03 Collaboration à la préparation du support pour la pose de parquets	FORPL1		X						
VESUP Vérification et préparation des différents support	B-PL-VESUP-CO-01 Planification du chantier et préparation du support pour la pose	THEAC2		2						
	B-PL-VESUP-CO-02 Planification et réalisation de constructions en bois	ATLYC2		3						
	B-PL-VESUP-CO-03 Préparation de supports selon commande	FORPL2			X					

Enseignement professionnel		Classe	C0PL				C1PL			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
HUVUH Réalisation et pose de différents parquets	B-PL-HUVUH-CO-01 Façons et techniques de pose	THEAC3					2			
	B-PL-HUVUH-CO-02 Réalisation d'échantillons de parquet	ATLYC3					3			
	B-PL-HUVUH-CO-03 Réalisation conforme à la commande	FORPL3						X		
MBPUV Réalisation de lames de parquets et de plinthes	B-PL-MBPUV-CO-01 Manutention de machines à travailler le bois	THEAC4							2	
	B-PL-MBPUV-CO-02 Préparation, manutention et entretien des machines à bois	ATLYC4							3	
	B-PL-MBPUV-CO-03 Planification et exécution de commande	FORPL4								X
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

- EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
- EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
- CROPA-F à confier à un maître d'enseignement technique en salle informatique.
- BASIN-F à confier à un maître d'enseignement technique
- ATLYC1 à confier à un maître d'enseignement technique.

Remarque générale

- THEAC à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
- ATLYC à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
- FAMOD à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée (salle informatique).

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Pâtisseries-chocolatiers-confiseurs-glacières
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

Classe	C0PC		C1PC	
Semestre	1	2	3	4
Nb. semaines	18	18	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-PC-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-PC-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-PC-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-PC-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

Classe	C0PC		C1PC	
Semestre	1	2	3	4
Nb. semaines	18	18	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-PC-FACUL-FN-01 Réaliser des rapports et carnets d'apprentissage	RERAC-F	1			
	B-PC-FACUL-FN-02 Modeler et former	MODFO-F		1		
	B-PC-FACUL-FN-03 Modelage de massépain (fleurs et sujets)	MFMS-F			1	
	B-PC-FACUL-FN-04 Réalisation de décors pour tartes et pâtisseries	RDDTP-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

Classe	C0PC				C1PC			
Semestre	1	2	3	4	1	2	3	4
Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	18	18
Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
RPPCM Réaliser des produits à base de pâtes sans levure, crèmes et masses	B-PC-RPPCM-CO-01 Réaliser des produits de saison 1	PROSA1 *	5							
	B-PC-RPPCM-CO-02 Réaliser des produits à base de pâtes sans levure et crèmes	FORPC1 *		X						
	B-PC-RPPCM-CO-03 Réaliser des produits à base de pâtes levées	FORPC2		X						
	B-PC-RPPCM-CO-04 Réaliser des produits à base de masses	FORPC3		X						
RPCMC Réaliser des pâtes, crèmes et masses complexes	B-PC-RPCMC-CO-01 Réaliser des produits de saison 2	PROSA2 *			5					
	B-PC-RPCMC-CO-02 Réaliser des produits finis à base de pâtes sans levure	FORPC4 *				X				

Enseignement professionnel		Classe	C0PC				C1PC			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	B-PC-RPCMC-CO-03 Réaliser des produits finis à base de pâtes levées et pâtes levées feuilletées	FORPC5				X				
	B-PC-RPCMC-CO-04 Réaliser des produits complexes à base de masses	FORPC6				X				
PRPMC Production de produits fins à base de pâtes, masses et crèmes	B-PC-PRPMC-CO-01 Réaliser des produits de saison 3	RPSAI					5			
	B-PC-PRPMC-CO-02 Production de produits finis à base de masses	FORPC7						X		
	B-PC-PRPMC-CO-03 Production de produits finis à bases de pâtes et pâtes feuilletées	FORPC8						X		
	B-PC-PRPMC-CO-04 Production de tartes et tartelettes simples et fabrication de crèmes et garnitures	FORPC9						X		
PRVTD Production de viennoiserie, ainsi que de tartes et desserts simples	B-PC-PRVTD-CO-01 Réaliser des produits de saison 4	RPSA4							5	
	B-PC-PRVTD-CO-02 Production de desserts divers	FORPC10								X
	B-PC-PRVTD-CO-03 Production de préparations glacées	FORPC11								X
	B-PC-PRVTD-CO-04 Production de viennoiseries	FORPC12								X
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

- EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
- EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
- PROSA1 dont 3 leçons en atelier pâtisserie.
- FORPC1 Les modules FORPC1, FORPC2 et FORPC3 peuvent être organisés dans un ordre chronologique ou de manière parallèle.
- PROSA2 dont 3 leçons en atelier pâtisserie.
- FORPC4 Les modules FORPC4, FORPC5 et FORPC6 peuvent être organisés dans un ordre chronologique ou de manière parallèle.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Peintres de véhicules automoteurs
(Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0PV		C1PV	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-PV-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-PV-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-PV-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-PV-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Modules facultatifs

		Classe	C0PV		C1PV	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-PV-FACUL-FN-01 Confection d'échantillons métalliques	COECM-F	2			
	B-PV-FACUL-FN-02 Confection de produits métalliques	COPRM-F		2		
	B-PV-FACUL-FN-03 Mise en peinture spéciale 1	FACPV3-F			2	
	B-PV-FACUL-FN-04 Mise en peinture spéciale 2	FACPV4-F				2
Total Modules facultatifs						

Enseignement professionnel

		Classe	C0PV		C1PV	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
TRASI Travailler des pièces métalliques simples	B-PV-TRASI-CO-01 Travailler des pièces métalliques simples selon des données techniques	TPCAR1 *	12			
	B-PV-TRASI-CO-02 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande	FORPV1		X		
CONSI Confectionner et revêtir des produits métalliques simples	B-PV-CONSI-CO-01 Travailler des produits métalliques simples selon des données techniques	TPCAR2 *		12		
	B-PV-CONSI-CO-02 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande	FORPV2			X	
REPAC Revêtement de pièces simple en acier	B-PV-REPAC-CO-01 Revêtement de pièces simple en acier avec des peintures 2-K et 2-couches	TPLPV3 *			12	

Enseignement professionnel		Classe	C0PV				C1PV			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	B-PV-REPAC-CO-02 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composées de véhicules selon commande 3	FORPV3						X		
REPMO Revêtement de pièces en matériaux divers	B-PV-REPMO-CO-01 Revêtement de pièces en matériaux divers avec des peintures 2-K et 2-couches	TPLPV4 *							12	
	B-PV-REPMO-CO-02 Mettre en oeuvre des pièces et éléments composées de véhicules selon commande 4	FORPV4								X
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	12	24	12	24
Total des cours de base			38		38		38		38	
Cours optionnels (min / max)			2		2		2		2	

Remarques

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
TPCAR1	4 leçons en atelier tôlerie, 4 leçons en atelier métal et 4 leçons en atelier peinture dont 3 leçons en salle d'instruction
TPCAR2	4 leçons en atelier tôlerie, 4 leçons en atelier métal et 4 leçons en atelier peinture dont 3 leçons en salle d'instruction
TPLPV3	à organiser en atelier peinture dont 4 leçons en salle d'instruction
TPLPV4	à organiser en atelier peinture dont 4 leçons en salle d'instruction

Remarque générale

Les formations de débosseleur de véhicules automoteurs (DE) et de peintre de véhicules automoteurs (PV) peuvent être regroupées dans une classe commune C0CE - métiers de la carrosserie.

La formation est organisée:

En classe de C0PV: au rythme de 2 jours par semaine à l'école et 3 jours par semaine en organisme de formation.

En classe de C1PV: au rythme de 2 jours par semaine à l'école et 3 jours par semaine en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Peintres-décorateurs

(Concomitant, 10e avec 2 jours, 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général		Classe	C0PE		C1PE		C2PE	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1 Enseignement général 1	B-PE-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	B-PE-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
ENGE2 Enseignement général 2	B-PE-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2			
	B-PE-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2		
ENGE3 Enseignement général 3	B-PE-ENGE3-CO-01 Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2	
	B-PE-ENGE3-CO-02 Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2
Total Enseignement général			2	2	2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	C0PE		C1PE		C2PE	
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	B-PE-FACUL-FN-01 Réaliser des effets décoratifs sur des surfaces	LASUR-F *	2					
	B-PE-FACUL-FN-02 Coller des matériaux d'isolation et de décoration	DEKOR-F		2				
	B-PE-FACUL-FN-03 Réaliser des imitations bois sur plinthes et baguettes	IMBOI-F			1			
	B-PE-FACUL-FN-04 Réaliser des imitations pierres et marbres sur petites surfaces	IMPIM-F				1		
	B-PE-FACUL-FN-05 Réaliser des effets avec ombre et lumière	OMBLU-F *					1	
	B-PE-FACUL-FN-06 Réaliser des décors moyennant travaux de papier-peint en double-coupe	PAPED-F *						1
Total Enseignement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe	C0PE				C1PE				C2PE			
		Semestre	1		2		3		4		5		6	
		Nb. semaines	18		18		18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
VOARB Travaux préparatifs	B-PE-VOARB-CO-01 Appliquer des couches de fond	TTPEI1 *	12											
	B-PE-VOARB-CO-02 Enduire et appliquer des peintures à la brosse	FORPE1		X										

Enseignement professionnel		Classe	C0PE				C1PE				C2PE			
		Semestre	1		2		3		4		5		6	
		Nb. semaines	18		18		18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
	B-PE-VOARB-CO-03 Appliquer des peintures à base d'eau au rouleau	TTPEI2 *			3									
	B-PE-VOARB-CO-04 Poser et peindre du papier intissé	TTPEI3 *			9									
	B-PE-VOARB-CO-05 Enduire et appliquer des peintures à la brosse et au rouleau	FORPE2				X								
APTEC Techniques d'application	B-PE-APTEC-CO-01 Appliquer des peintures satinées au rouleau et à la brosse	TTPEI4 *					5							
	B-PE-APTEC-CO-02 Réaliser des surfaces décoratives suivant plan	FORPE3						X						
	B-PE-APTEC-CO-03 Diviser et décorer un mur	TTPEI5 *							2					
	B-PE-APTEC-CO-04 Diviser une chambre suivant plan et peindre avec différentes techniques décoratives	TTPEI6 *							3					
	B-PE-APTEC-CO-05 Diviser des murs suivant plan et réaliser des projets décoratifs	FORPE4								X				
KLARB Coller des produits à coller	B-PE-KLARB-CO-01 Poser dans une chambre du papier intissé sans raccord	TTPEI7									5			
	B-PE-KLARB-CO-02 Réaliser des surfaces décoratives	FORPE5										X		
	B-PE-KLARB-CO-03 Poser du papier intissé sans raccord sur des plafonds	TTPEI8											2	
	B-PE-KLARB-CO-04 Remise en état neuf d'une chambre avec des techniques de pose et des techniques d'application	TTPEI9											3	
	B-PE-KLARB-CO-05 Diviser et décorer des surfaces	FORPE6												X
Total Enseignement professionnel			12	24	12	24	5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			38		38		39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			2		2		1		1		1		1	

Remarques

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
LASUR-F	dont 1 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction pour l'organisation de la théorie professionnelle d'accompagnement.
OMBLU-F	organisé au 5e semestre.
PAPED-F	organisé au 6e semestre.
TTPEI1	dont 4 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques. 2 x 2 leçons
TTPEI2	dont 1 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques.
TTPEI3	dont 3 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques.
TTPEI4	3 heures à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction.
TTPEI5	3 heures à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction.
TTPEI6	3 heures à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Plafonneurs-façadiers
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

		Classe	C0PF		C1PF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-PF-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-PF-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-PF-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-PF-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

		Classe	C0PF		C1PF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-PF-FACUL-FN-01 Appliquer les bases pour élaborer un devis	BADEV-F	1			
	B-PF-FACUL-FN-02 Réalisation d'un pavage simple	PAVSI-F		1		
	B-PF-FACUL-FN-03 Planifier des tranchées de conduites	ROPLA-F			1	
	B-PF-FACUL-FN-04 Planifier des vues	SCHPL-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0PF		C1PF	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ROBA1 Gros-oeuvre 1	B-PF-ROBA1-CO-02 Réaliser des travaux simples de gros-oeuvres dans un environnement professionnel	FORPF1		X		
ROBA2 Gros-oeuvre 2	B-PF-ROBA2-CO-01 Réaliser des travaux simples de béton armé	BETON		5		
	B-PF-ROBA2-CO-02 Réaliser des travaux simples de béton armé dans un environnement professionnel	FORPF2			X	
ROBA3 Gros-oeuvre 3	B-PF-ROBA3-CO-01 Planifier et réaliser des travaux de gros-oeuvres	PLROS3			5	
	B-PF-ROBA3-CO-02 Réaliser des travaux de gros-oeuvres dans un environnement professionnel	FORMC3				X
ROBA4 Gros-oeuvre 4	B-PF-ROBA4-CO-01 Planifier et réaliser des travaux de génie civil professionnels	PLHOS4				5

Enseignement professionnel		Classe	C0PF				C1PF			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
	B-PF-ROBA4-CO-02 Réaliser des travaux de génie civil dans un environnement professionnel	FORMC4								X
Total Enseignement professionnel			32	5	32	5	32	5	32	
Total des cours de base			34	39	39	39	39	39	39	
Cours optionnels (min / max)			1	1	1	1	1	1	1	

Remarques

EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Remarque générale

Les formations de maçon (MC), de marbrier (TM), de carreleur (CR), de plafonneur-façadier (PF) et de tailleur-sculpteur de pierres (TP) peuvent être regroupées dans une classe commune C0BA - métiers du bâtiment.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Tailleurs-sculpteurs de pierres
(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

Enseignement général

Classe	C0TP		C1TP	
Semestre	1	2	3	4
Nb. semaines	18	18	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-TP-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	B-TP-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
ENGE2 Enseignement général 2	B-TP-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			2	
	B-TP-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2
Total Enseignement général			2	2	2	2

Enseignement optionnel

Classe	C0TP		C1TP	
Semestre	1	2	3	4
Nb. semaines	18	18	18	18

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-TP-FACUL-FN-01 Connaissances de base: Lire, dresser et analyser des plans	CBLDA-F	1			
	B-TP-FACUL-FN-02 Dessin à main levée	DESMA-F		1		
	B-TP-FACUL-FN-03 Calcul professionnel 1	CAPRO1-F			1	
	B-TP-FACUL-FN-04 Dessin professionnel 1	DEPRO1-F				1
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

Classe	C0TP		C1TP	
Semestre	1	2	3	4
Nb. semaines	18	18	18	18
Form. scol./patr.	s	p	s	p

UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ORCHA Organisation d'un chantier	B-TP-ORCHA-CO-01 Planification de chantier et sécurité	FORTP1		X						
	B-TP-ORCHA-CO-02 Manipulation des outils et des matériaux lourds	FORTP2		X						
SOUCO Confection de sous-constructions	B-TP-SOUCO-CO-01 Confection d'une sous-construction en construction-sèche	COCOS	2							
	B-TP-SOUCO-CO-02 Travaux de carrelage mural	TCMUR	3							
COREV Confection de revêtements	B-TP-COREV-CO-01 Confectionner, enduire et revêtir des éléments de construction	CEREC			5					
	B-TP-COREV-FO-02 Confectionner, enduire et revêtir des sous-constructions (chape et enduit)	FORTP3				X				

Enseignement professionnel		Classe	C0TP				C1TP			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
REMUC Revêtements muraux à découpe complexe	B-TP-REMUC-CO-01 Pose de carrelage mural	CARMU					3			
	B-TP-REMUC-CO-02 Confection d'un dallage sur chape flottante	CHAFL					2			
	B-TP-REMUC-CO-03 Pose carrelage dans pièces sanitaire	FORTP4						X		
RESEG Revêtements de surface en grès dans un environnement thermal	B-TP-RESEG-CO-01 Réalisation de dallage extérieurs	DALEX							5	
	B-TP-RESEG-CO-02 Réalisation de surface dans un environnement thermal	FORTP5								X
Total Enseignement professionnel			5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base			39		39		39		39	
Cours optionnels (min / max)			1		1		1		1	

Remarques

EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Remarque générale

Les formations de maçon (MC), de marbrier (TM), de carreleur (CR), de plafonneur-façadier (PF) et de tailleur-sculpteur de pierres (TP) peuvent être regroupées dans une classe commune C0BA - métiers du bâtiment.

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle de base - CCP
Certificat de capacité professionnelle
Serveurs de restaurant
(Concomitant par périodes)

Enseignement général

		Classe	C0GR		C1GR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
ENGE1 Enseignement général 1	B-GR-ENGE1-CO-01 Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	6			
	B-GR-ENGE1-CO-02 Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		6		
ENGE2 Enseignement général 2	B-GR-ENGE2-CO-01 Education à la santé	EDSAN *			6	
	B-GR-ENGE2-CO-02 Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				6
Total Enseignement général			6	6	6	6

Enseignement optionnel

		Classe	C0GR		C1GR	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires			
FACUL Modules facultatifs	B-GR-FACUL-FN-01 Décoration salle pour manifestation	DESAM-F *	4			
	B-GR-FACUL-FN-02 Visite d'entreprise	VISEN-F *		4		
Total Enseignement optionnel						

Enseignement professionnel

		Classe	C0GR				C1GR			
		Semestre	1	2	3	4	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
MIPLA Mise en place	B-GR-MIPLA-CO-01 Préparation de la table	PRETA *	13							
	B-GR-MIPLA-CO-02 Initiation et service boissons	ISEBO *	13							
	B-GR-MIPLA-CO-03 Initiation à la préparation de la salle	FORGR1		X						
SSPBO Service simple des plats et boissons	B-GR-SSPBO-CO-01 Service des boissons non alcoolisées	SERBO *		13						
	B-GR-SSPBO-CO-02 Service des vins ouverts et boissons chaudes	SEVIB *		13						
	B-GR-SSPBO-CO-03 Service sur assiette et débarassage	FORGR2			X					
MESER Les différentes méthodes de service	B-GR-MESER-CO-01 Service des boissons alcoolisées simples	BOALS					X			
	B-GR-MESER-CO-02 Service à l'anglaise et guéridon	SANGU					13			
	B-GR-MESER-CO-03 Service banquet et réception	SERBA					13			

Enseignement professionnel		Classe	C0GR				C1GR			
		Semestre	1		2		3		4	
		Nb. semaines	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
MIOFC Participer à la mise en place de l'office et de la cave du jour	B-GR-MIOFC-CO-01 Réapprovisionner le bar et les frigos	REABF								X
	B-GR-MIOFC-CO-02 Faire la mise en place et assurer l'entretien de l'office	MIPOF							13	
	B-GR-MIOFC-CO-03 Remettre en ordre la salle et ranger et nettoyer le matériel	REORN							13	
Total Enseignement professionnel			26		26		26		26	
Total des cours de base			32		32		32		32	
Cours optionnels (min / max)			4		4		4		4	

Remarques

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
DESAM-F	est organisé pendant 6 semaines au premier semestre. Peut être offert au 1er et au 3e semestre.
VISEN-F	est organisé pendant 3 semaines au 2ième semestre. Peut être offert au 2e et au 4e semestre.
PRETA	est organisé pendant 6 semaines au 1 semestre.
ISEBO	est organisé pendant 6 semaines au premier semestre.
SERBO	est organisé pendant 3 semaines au 2e semestre.
SEVIB	est organisé pendant 3 semaines au 2e semestre avec 10 leçons par semaine en atelier scolaire.

Remarque générale

La formation est organisée par périodes;
 Semestre 1 : 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation.
 Semestre 2 : 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation.

Règlement grand-ducal du 21 juillet 2012 déterminant les modalités des épreuves de l'examen de fin d'études secondaires techniques du régime technique et du régime de la formation de technicien – ancien régime.

Nous Henri, Grand-Duc de Luxembourg, Duc de Nassau,

Vu la loi modifiée du 4 septembre 1990 portant réforme de l'enseignement secondaire technique et de la formation professionnelle continue;

Vu la loi modifiée du 11 janvier 1995 portant réorganisation des écoles publiques et privées d'infirmiers et d'infirmières et réglementant la collaboration entre le ministère de l'Éducation nationale et le ministère de la Santé;

Vu la loi du 10 août 2005 portant création d'un lycée technique pour professions éducatives et sociales;

Vu la loi modifiée du 19 décembre 2008 portant réforme de la formation professionnelle;

Vu les avis de la Chambre d'Agriculture, de la Chambre de Commerce, de la Chambre des Métiers et de la Chambre des Salariés;

Vu la demande d'avis adressée au Conseil supérieur de certaines professions de santé;

Vu l'article 2 (1) de la loi modifiée du 12 juillet 1996 portant réforme du Conseil d'État et considérant qu'il y a urgence;

Sur le rapport de Notre Ministre de l'Éducation nationale et de la Formation professionnelle, et après délibération du Gouvernement en conseil;

Arrêtons:

Art. 1^{er}. Le présent règlement grand-ducal détermine les modalités des épreuves de l'examen de fin d'études secondaires techniques du régime technique et du régime de la formation de technicien - ancien régime.

Art. 2. Les divisions et sections concernées sont les suivantes:

Au régime technique:

- a) division administrative et commerciale
 - section gestion
 - section communication et organisation
- b) division des professions de santé et des professions sociales
 - section de la formation de l'éducateur
 - section de la formation de l'infirmier / infirmière
 - section sciences de la santé
- c) division technique générale
 - section technique générale
 - section informatique

Au régime technique – ancien régime:

division des professions de santé et des professions sociales

- section de la formation de l'infirmier / infirmière

Au régime de la formation de technicien – ancien régime:

- a) division administrative et commerciale
- b) division agricole
 - section agricole
 - section environnement naturel
 - section horticole
- c) division artistique
 - section arts
 - section audiovisuel
 - section graphisme
 - section design 3D
- d) division chimique
- e) division électrotechnique
 - section communication
 - section énergie
- f) division génie civil
 - section bâtiment
 - section constructions civiles
 - section travaux publics

- g) division hôtelière et touristique
 - section hôtelière
 - section touristique
- h) division informatique
- i) division mécanique
 - section mécanique d'automobiles
 - section mécanique générale.

Art. 3. Les modalités des examens sont fixées par les tableaux annexés qui font partie intégrante du présent règlement et qui déterminent:

- a) les branches donnant lieu à une note finale et/ou une épreuve d'examen, appelées ci-après «branches d'examen»;
- b) les coefficients des branches d'examen et les coefficients des branches pris en compte pour le calcul de la moyenne générale annuelle;
- c) les épreuves orales à l'examen;
- d) les branches fondamentales;
- e) le nombre des dispenses et le groupe de branches parmi lesquelles le candidat choisit celles pour lesquelles il est dispensé de l'épreuve à l'examen.

Art. 4. Le présent règlement abroge toutes les dispositions qui lui sont contraires, notamment le règlement grand-ducal modifié du 16 juillet 2011 *déterminant les modalités des épreuves de l'examen de fin d'études secondaires techniques du régime technique et du régime de la formation de technicien – ancien régime.*

Art. 5. Le présent règlement est applicable à partir de l'année scolaire 2012/2013.

Art. 6. Notre Ministre de l'Éducation nationale et de la Formation professionnelle est chargée de l'exécution du présent règlement qui sera publié au Mémorial.

*La Ministre de l'Éducation nationale
et de la Formation professionnelle,*
Mady Delvaux-Stehres

Cabasson, le 21 juillet 2012.
Henri

Régime technique
Division administrative et commerciale
Section gestion

<i>Branche</i>	<i>C</i>	<i>BF</i>	<i>Ex</i>	<i>Nature de l'épreuve ¹⁾</i>			<i>D</i>
				<i>Écrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Prat.</i>	
Comptabilité	4	X	X	1			
Économie de gestion	4	X	X	1			
Économie politique	4	X	X	3/4	1/4		
Informatique	3		X	1			
Mathématiques	3		X	1			
Français ²⁾	4	X	X	3/4	1/4		
Allemand ^{2) 3)}	3		X	3/4	1/4		X
Anglais ^{2) 3)}	3		X	3/4	1/4		X
Connaissance du monde contemporain	3		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁴⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense :
nombre de dispenses : **2**

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Selon le choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 3) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense
- 4) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime technique
Division administrative et commerciale
Section communication et organisation

<i>Branche</i>	<i>C</i>	<i>BF</i>	<i>Ex</i>	<i>Nature de l'épreuve ¹⁾</i>			<i>D</i>
				<i>Écrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Prat.</i>	
Communication professionnelle et relations humaines	4	X	X	1			
Économie de gestion	4	X	X	1			
Économie politique	4	X	X	3/4	1/4		
Organisation et gestion d'activités	3		X	1			
Comptabilité	3		X	1			X
Technologie de l'information et de la communication	3		X	1			
Français ²⁾	4	X	X	3/4	1/4		
Allemand ^{2) 3)}	3		X	3/4	1/4		X
Anglais ^{2) 3)}	3		X	3/4	1/4		X
Connaissance du monde contemporain	3		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁴⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
 nombre de dispenses : **3**

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Selon le choix du candidat : une des épreuves de langues comporte une partie orale
- 3) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense
- 4) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime technique
Division des professions de santé et des professions sociales
Section de la formation de l'éducateur

Branche	C	BF	Ex	Nature de l'épreuve ¹⁾			D
				<i>Écrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Prat.</i>	
Pratique professionnelle	4	X					
Pédagogie ²⁾	4	X					
<i>Pédagogie sociale</i>			X	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$		
<i>Pédagogie spéciale</i>			X	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$		
<i>Pédagogie des médias</i>			X	1			
Psychologie	4	X	X	1			
Éducation à la santé	3		X	1			X
Gérontologie	3		X	1			X
Psychopédagogie	3		X	1			X
Connaissance du monde contemporain	2		X	1			X
Législation et déontologie	2		X	1			X
Allemand ^{3) 4) 5)}	3		X	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$		
Anglais ^{3) 4) 5)}	3		X	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$		
Français ^{3) 4) 5)}	3		X	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$		
Éducation physique et sportive ⁶⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
nombre de dispenses : **3**

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Pondération : Pédagogie sociale 2, Pédagogie spéciale 2, Pédagogie des médias 1
- 3) Selon le choix du candidat : deux des trois langues
- 4) Selon le choix du candidat : une des épreuves de langues comporte une partie orale
- 5) Les épreuves de langues auront lieu en classe de 13^e
- 6) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime technique
Division des professions de santé et des professions sociales
Section de la formation de l'infirmier / infirmière

<i>Branche</i>	<i>C</i>	<i>BF</i>	<i>Ex</i>	<i>Nature de l'épreuve ¹⁾</i>			<i>D</i>
				<i>Écrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Prat.</i>	
Connaissances de langues	4	X					
<i>Allemand ^{2) 3)}</i>	1		X	3/4	1/4		
<i>Anglais ^{2) 3)}</i>	1		X	3/4	1/4		
<i>Français ³⁾</i>	1		X	3/4	1/4		
Connaissances de culture générale	4	X					
<i>Mathématiques appliquées</i>							
<i>Sciences humaines et sociales</i>	1		X	1			
<i>Éducation physique et sportive</i>							
Connaissances scientifiques 2	4	X					
<i>Biologie humaine</i>	1		X	1			
<i>Hygiène professionnelle / Microbiologie</i>							
<i>Etapes de la vie</i>							
Sciences médicales	4	X	X	1			
Concepts de soins et problèmes infirmiers	4	X	X	3/4	1/4		
Connaissances professionnelles, relationnelles et déontologiques	4	X					
Connaissances professionnelles appliquées / pratiques	4	X					

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense, nombre de dispenses : **0**

Remarques :

1) Pondération entre les différents types d'épreuves

2) Au choix du candidat : une des deux langues

3) Au choix du candidat : une des épreuves de langues comporte une partie orale

Régime technique
Division des professions de santé et des professions sociales
Section sciences de la santé

<i>Branche</i>	<i>C</i>	<i>BF</i>	<i>Ex</i>	<i>Nature de l'épreuve ¹⁾</i>			<i>D</i>
				<i>Écrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Prat.</i>	
Connaissances de langues	4	X					
<i>Allemand ^{2) 3)}</i>	1		X	3/4	1/4		
<i>Anglais ^{2) 3)}</i>	1		X	3/4	1/4		
<i>Français ³⁾</i>	1		X	3/4	1/4		
Connaissances de culture générale	4	X					
<i>Sciences humaines et sociales</i>	1		X	1			
<i>Éducation physique et sportive</i>							
Connaissances scientifiques 1 ⁴⁾	4	X					
<i>Mathématiques</i>							
<i>Chimie médicale</i>	1		X	3/4	1/4		
<i>Physique médicale</i>	1		X	3/4	1/4		
Connaissances scientifiques 2	4	X					
<i>Biologie humaine</i>	1		X	1			
<i>Hygiène professionnelle / Microbiologie</i>							
<i>Étapes de la vie</i>							
Sciences médicales	4	X	X	1			
Connaissances professionnelles, relationnelles et déontologiques	4	X					
Travail d'envergure	4	X					

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
 nombre de dispenses : **0**

Remarques :

1) Pondération entre les différents types d'épreuves

2) Au choix du candidat : une des deux langues

3) Au choix du candidat : une des épreuves de langues comporte une partie orale

4) Au choix du candidat : une épreuve écrite et orale ou en Chimie médicale ou en Physique médicale

Régime technique
Division technique générale
Section technique générale

<i>Branche</i>	<i>C</i>	<i>BF</i>	<i>Ex</i>	<i>Nature de l'épreuve ¹⁾</i>			<i>D</i>
				<i>Écrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Prat.</i>	
Mathématiques	4	X	X	1			
Chimie	4		X	1			
Physique	4		X	1			
Électrotechnique	3		X	1			X
Informatique	3		X	1			X
Mécanique	3		X	1			X
Technologie	3		X	3/4	1/4		
Anglais ^{2) 3)}	3		X	3/4	1/4		X
Allemand ou Français ²⁾³⁾	3		X				
Connaissance du monde contemporain	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁴⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
 nombre de dispenses : **3**

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Selon le choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 3) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense
- 4) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime technique
Division technique générale
Section informatique

<i>Branche</i>	<i>C</i>	<i>BF</i>	<i>Ex</i>	<i>Nature de l'épreuve ¹⁾</i>			<i>D</i>
				<i>Écrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Prat.</i>	
Mathématiques	4	X	X	1			
Programmation	4	X	X	1			
Téléinformatique et réseaux	3		X	1			X
Base de données	3		X	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$		
Sciences naturelles et technologie	3		X	1			X
Anglais ^{2) 3)}	4		X	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$		X
Allemand ou Français ²⁾³⁾	3		X				
Connaissance du monde contemporain	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁴⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
 nombre de dispenses : 1

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Selon le choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 3) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense
- 4) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime technique – ancien régime
Division des professions de santé et des professions sociales
Section de la formation de l'infirmier / infirmière

<i>Branche</i>	<i>C</i>	<i>BF</i>	<i>Ex</i>	<i>Nature de l'épreuve ¹⁾</i>			<i>D</i>
				<i>Écrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Prat.</i>	
<i>Enseignement clinique</i>	4	X					
<i>Concept de soins et problèmes infirmiers</i>	4	X	X	3/4	1/4		
<i>Sciences médicales</i>	3	X	X	1			
<i>Communication professionnelle</i>	2		X	1			X
<i>Sciences humaines et sociales</i>	2		X	1			X
<i>Connaissance du monde professionnel</i>	2						
<i>Allemand ^{2) 3) 4)}</i>	3		X	3/4	1/4		
<i>Anglais ^{2) 3) 4)}</i>	3		X	3/4	1/4		
<i>Français ^{2) 3) 4)}</i>	3		X	3/4	1/4		
<i>Éducation physique et sportive ⁵⁾</i>	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
 nombre de dispenses : **1**

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Selon le choix du candidat : deux des trois langues
- 3) Selon le choix du candidat : une des épreuves de langues comporte une partie orale
- 4) Les épreuves de langues auront lieu en classe de 13^e
- 5) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime
Division administrative et commerciale

<i>Branche</i>	<i>C</i>	<i>BF</i>	<i>Ex</i>	<i>Nature de l'épreuve ¹⁾</i>			<i>D</i>
				<i>Écrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Prat.</i>	
Communication professionnelle et organisation	4	X	X	3/4	1/4		
Comptabilité et gestion	4	X	X	1			
Gestion d'entreprise	4	X	X	1			
Économie politique	3		X	1			X
Allemand ²⁾	3		X	3/4	1/4		X
Anglais ²⁾	3		X	3/4	1/4		X
Français ²⁾	3		X	3/4	1/4		
Éducation civique et sociale	3		X	1			X
Éducation physique et sportive ³⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche

BF: branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
 nombre de dispenses : 1

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Au choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 3) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime

Division agricole

Section agricole

Branche	C	BF	Ex	Nature de l'épreuve ¹⁾			D
				Écrit	Oral	Prat.	
Agronomie	4	X	X	2/3		1/3	
Zootéchnie	4	X	X	2/3		1/3	
Économie rurale	4	X	X	1			
Actualités agricoles	3		X	1			X
Projet	3		X	2/3	1/3		
Chimie	2		X	1			X
Physique	2		X	1			X
Allemand ^{2) 3)}	2		X	3/4	1/4		X
Français ^{2) 3)}				3/4	1/4		
Anglais ²⁾	2		X	3/4	1/4		X
Mathématiques	2		X	1			X
Éducation civique et sociale	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁴⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
nombre de dispenses : 4

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense ; au choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 3) Selon le choix du candidat : Allemand ou Français
- 4) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime

Division agricole

Section environnement naturel

Branche	C	BF	Ex	Nature de l'épreuve ¹⁾			D
				Écrit	Oral	Prat.	
Étude de l'environnement forestier	4	X	X	1			
Étude de l'environnement naturel	4	X	X	1			
Économie et Législation forestière	3		X	1			
Projet	3		X	2/3	1/3		
Chimie	2		X	1			X
Mécanique	2		X	1/2		1/2	
Physique	2		X	1			X
Travaux pratiques forêt et environnement	4	X	X			1	
Allemand ^{2) 3)}	2		X	3/4	1/4		X
Français ^{2) 3)}				3/4	1/4		
Anglais ²⁾	2		X	3/4	1/4		X
Mathématiques	2		X	1			X
Éducation civique et sociale	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁴⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
nombre de dispenses : 4

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense ; au choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 3) Selon le choix du candidat : Allemand ou Français
- 4) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime

Division agricole

Section horticole

Branche	C	BF	Ex	Nature de l'épreuve ¹⁾			D
				Écrit	Oral	Prat.	
Sciences et techniques horticoles	4	X	X	1			
Projet	4	X	X	2/3	1/3		
Économie de gestion	4	X	X	1			
Atelier de productions horticoles	4	X	X			1	
Atelier prestations de services	4	X	X			1	
Chimie	2		X	1			X
Physique	2		X	1			X
Allemand ^{2) 3)}	2		X	3/4	1/4		X
Français ^{2) 3)}				3/4	1/4		
Anglais ²⁾	2		X	3/4	1/4		X
Mathématiques	2		X	1			X
Éducation civique et sociale	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁴⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
nombre de dispenses : **4**

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense ; au choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 3) Selon le choix du candidat : Allemand ou Français
- 4) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime

Division artistique

Section arts ; section audiovisuel ; section graphisme ; section design 3D

Branche	C	BF	Ex	Nature de l'épreuve ¹⁾			D
				Écrit	Oral	Prat.	
Culture artistique	4	X	X	3/4	1/4		
Projet interdisciplinaire TIC	4	X					
Langage visuel 1	3		X			1	
Mathématiques appliquées	2		X	1			X
Groupe à options de la spécialisation ²⁾	4	X	X			1	
Allemand ^{3) 4)}	2		X	3/4	1/4		X
Français ^{3) 4)}				3/4	1/4		
Anglais ³⁾	2		X	3/4	1/4		X
Éducation civique et sociale	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁵⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
nombre de dispenses : 1

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves.
- 2) La pondération est 1 : 1 : 1 pour les épreuves de chacune des trois matières de la spécialisation :
 - section Arts : Procédés d'impression, Peinture, Sculpture/Installation/Dessin appliqué ;
 - section Audiovisuel : Photographie/Traitement d'images, Vidéo et Son, Vidéo/Dessin appliqué/Traitement d'images ;
 - section Graphisme : Design graphique, Design graphique/Typographie/Dessin appliqué, Infographie professionnelle ;
 - section Design 3D : Maquettes et modèles, Infographie 3D/Maquettes, Dessin technique 3D assisté par ordinateur/Dessin appliqué.
- 3) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense ; au choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 4) Selon le choix du candidat : Allemand ou Français
- 5) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime
Division chimique

<i>Branche</i>	<i>C</i>	<i>BF</i>	<i>Ex</i>	<i>Nature de l'épreuve ¹⁾</i>			<i>D</i>
				<i>Écrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Prat.</i>	
Chimie organique	4	X	X	3/4	1/4		
Travaux pratiques chimie	4	X	X			1	
Chimie minérale	3	X	X	1			
Chimie physique	3	X	X	1			X
Physique	4		X	1			X
Biotechnologie	2		X	1			
Informatique	2		X	1			
Méthodes d'analyses physico-chimiques	2		X	1			X
Allemand ^{2) 3)}	2		X	3/4	1/4		X
Français ^{2) 3)}				3/4	1/4		
Anglais ²⁾	2		X	3/4	1/4		X
Mathématiques	2		X	1			X
Éducation civique et sociale	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁴⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
nombre de dispenses : **4**

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense ; au choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 3) Selon le choix du candidat : Allemand ou Français
- 4) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime
Division électrotechnique
Section communication

<i>Branche</i>	<i>C</i>	<i>BF</i>	<i>Ex</i>	<i>Nature de l'épreuve ¹⁾</i>			<i>D</i>
				<i>Écrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Prat.</i>	
Télécommunications	3	X	X	1			
Microélectronique	4	X	X	3/4	1/4		
Projet	4						
Informatique appliquée	3		X	1			X
Techniques audio-vidéo	3		X	1			X
Transmissions	3		X	1			X
Atelier électronique	4	X	X			1	
Allemand ^{2) 3)}	2		X	3/4	1/4		X
Français ^{2) 3)}				3/4	1/4		
Anglais ²⁾	2		X	3/4	1/4		X
Mathématiques	2		X	1			X
Éducation civique et sociale	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁴⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
 nombre de dispenses : **3**

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense ; au choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 3) Selon le choix du candidat : Allemand ou Français
- 4) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime
Division électrotechnique
Section énergie

<i>Branche</i>	<i>C</i>	<i>BF</i>	<i>Ex</i>	<i>Nature de l'épreuve ¹⁾</i>			<i>D</i>
				<i>Écrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Prat.</i>	
Asservissements	4	X	X	1			
Techniques d'entraînement	4	X	X	3/4	1/4		
Projet	4						
Machines électriques	3		X	1			X
Électrotechnique	2		X	1			X
Automatisation	3		X	1			X
Atelier électronique	4	X	X			1	
Allemand ^{2) 3)}	2		X	3/4	1/4		X
Français ^{2) 3)}				3/4	1/4		
Anglais ²⁾	2		X	3/4	1/4		X
Mathématiques	2		X	1			X
Éducation civique et sociale	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁴⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
 nombre de dispenses : **3**

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense ; au choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 3) Selon le choix du candidat : Allemand ou Français
- 4) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime

Division génie civil

Section bâtiment

Branche	C	BF	Ex	Nature de l'épreuve ¹⁾			D
				Écrit	Oral	Prat.	
Projet	4	X	X	1/3	2/3		
Topographie	3	X	X	2/3		1/3	
Éléments d'architecture	3	X	X	1			
Éléments de construction	2		X	1			X
Laboratoire des matériaux de construction	2		X	2/3	1/3		X
Chimie appliquée	2		X	1			X
Urbanisme et infrastructure	2		X	1			X
Allemand ^{2) 3)}	2		X	3/4	1/4		X
Français ^{2) 3)}				3/4	1/4		
Anglais ²⁾	2		X	3/4	1/4		X
Mathématiques	2		X	1			X
Éducation civique et sociale	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁴⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
nombre de dispenses : 4

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense ; au choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 3) Selon le choix du candidat : Allemand ou Français
- 4) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime

Division génie civil

Section constructions civiles

Branche	C	BF	Ex	Nature de l'épreuve ¹⁾			D
				Écrit	Oral	Prat.	
Projet	4	X	X	1/3	2/3		
Topographie	3	X	X	2/3		1/3	
Statique appliquée	3	X	X	1			
Sécurité et organisation des chantiers	2		X	1			X
Laboratoire des matériaux de construction	2		X	2/3	1/3		X
Chimie appliquée	2		X	1			X
Urbanisme et infrastructure	2		X	1			X
Allemand ^{2) 3)}	2		X	3/4	1/4		X
Français ^{2) 3)}				3/4	1/4		
Anglais ²⁾	2		X	3/4	1/4		X
Mathématiques	2		X	1			X
Éducation civique et sociale	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁴⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
nombre de dispenses : 4

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense ; au choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 3) Selon le choix du candidat : Allemand ou Français
- 4) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime

Division génie civil

Section travaux publics

Branche	C	BF	Ex	Nature de l'épreuve ¹⁾			D
				Écrit	Oral	Prat.	
Projet	4	X	X	1/3	2/3		
Topographie	3	X	X	2/3		1/3	
Éléments de construction	3	X	X	1			
Sécurité et organisation des chantiers	2		X	1			X
Laboratoire des matériaux de construction	2		X	2/3	1/3		X
Chimie appliquée	2		X	1			X
Urbanisme et infrastructure	2		X	1			X
Allemand ^{2) 3)}	2		X	3/4	1/4		X
Français ^{2) 3)}				3/4	1/4		
Anglais ²⁾	2		X	3/4	1/4		X
Mathématiques	2		X	1			X
Éducation civique et sociale	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁴⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
nombre de dispenses : 4

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense ; au choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 3) Selon le choix du candidat : Allemand ou Français
- 4) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime
Division hôtelière et touristique
Section hôtelière

<i>Branche</i>	<i>C</i>	<i>BF</i>	<i>Ex</i>	<i>Nature de l'épreuve ¹⁾</i>			<i>D</i>
				<i>Écrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Prat.</i>	
Comptabilité et gestion	3	X	X	1			
Techniques de gestion	3	X	X	1			
Technologie de réception	3	X	X	3/4	1/4		
Organisation hôtelière ⁵⁾	1						
Informatique	3		X				X
Boissons - Œnologie	2		X	1			X
Anglais ²⁾	3		X	3/4	1/4		X
Allemand ^{2) 3)}	3		X	3/4	1/4		X
Français ^{2) 3)}				3/4	1/4		
Italien ^{2) 4)}	3		X	3/4	1/4		X
Espagnol ^{2) 4)}				3/4	1/4		
Mathématiques appliquées	2		X	1			X
Éducation civique et sociale	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁵⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
 nombre de dispenses : 2

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Une langue peut faire l'objet d'une dispense ; au choix du candidat : deux des épreuves de langues figurant à l'examen comportent une partie orale
- 3) Selon le choix du candidat : Allemand ou Français
- 4) Selon le choix du candidat : Italien ou Espagnol
- 5) Les branches d'Éducation physique et sportive et d'Organisation hôtelière sont prises en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime
Division hôtelière et touristique
Section touristique

<i>Branche</i>	<i>C</i>	<i>BF</i>	<i>Ex</i>	<i>Nature de l'épreuve ¹⁾</i>			<i>D</i>
				<i>Écrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Prat.</i>	
Histoire et Géographie	3	X	X	1			
Techniques de gestion	3	X	X	1			
Technologie touristique	3	X	X	3/4	1/4		
Informatique	3		X				X
Comptabilité et gestion	2		X	1			X
Anglais ²⁾	3		X	3/4	1/4		X
Allemand ^{2) 3)}	3		X	3/4	1/4		X
Français ^{2) 3)}				3/4	1/4		
Italien ^{2) 4)}	3		X	3/4	1/4		X
Espagnol ^{2) 4)}				3/4	1/4		
Mathématiques appliquées	2		X	1			X
Éducation civique et sociale	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁵⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
 nombre de dispenses : **2**

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Une langue peut faire l'objet d'une dispense ; au choix du candidat : deux des épreuves de langues figurant à l'examen comportent une partie orale
- 3) Selon le choix du candidat : Allemand ou Français
- 4) Selon le choix du candidat : Italien ou Espagnol
- 5) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime
Division informatique

<i>Branche</i>	<i>C</i>	<i>BF</i>	<i>Ex</i>	<i>Nature de l'épreuve ¹⁾</i>			<i>D</i>
				<i>Écrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Prat.</i>	
Architecture des ordinateurs	4	X	X	1			
Informatique générale	4	X	X	1			
Téléinformatique et réseaux	4	X	X	3/4	1/4		
Informatique appliquée	4		X	1			X
Projet	3						
Systèmes d'exploitation	2		X	1			X
Informatique industrielle ²⁾	2		X	1			X
Techniques multimédia ²⁾				1			
Allemand ^{3) 4)}	2		X	3/4	1/4		X
Français ^{3) 4)}				3/4	1/4		
Anglais ³⁾	2		X	3/4	1/4		X
Mathématiques	2		X	1			X
Éducation civique et sociale	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁵⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
nombre de dispenses : **3**

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Selon le choix du candidat : Informatique industrielle ou Techniques multimédia
- 3) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense ; au choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 4) Selon le choix du candidat : Allemand ou Français
- 5) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime

Division mécanique

Section mécanique d'automobiles

Branche	C	BF	Ex	Nature de l'épreuve ¹⁾			D
				Écrit	Oral	Prat.	
Systèmes d'allumage et de préchauffage	4	X	X	1/2		1/2	
Systèmes de carburation et d'échappement	4	X	X	1/2		1/2	
Châssis et carrosserie	3	X	X	1/2		1/2	X
Épreuve intégrée ²⁾	4		X	1/2		1/2	
Équipement de confort et de sécurité	3		X	1/2		1/2	X
Projet	3						
Transmissions	3		X	1/2		1/2	X
Communication et service après-vente	2		X		1		
Allemand ^{3) 4)}	2		X	3/4	1/4		X
Français ^{3) 4)}				3/4	1/4		
Anglais ³⁾	2		X	3/4	1/4		X
Mathématiques	2		X	1			X
Éducation civique et sociale	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁵⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
nombre de dispenses : 4

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) L'épreuve intégrée fait uniquement l'objet d'une épreuve d'examen
- 3) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense ; au choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 4) Selon le choix du candidat : Allemand ou Français
- 5) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année

Régime de la formation de technicien – ancien régime

Division mécanique

Section mécanique générale

Branche	C	BF	Ex	Nature de l'épreuve ¹⁾			D
				Écrit	Oral	Prat.	
Asservissements	4	X	X	3/4		1/4	
Calcul et mécanique	4	X	X	3/4	1/4		
Communication technique	3	X	X	1			X
Technologie	3	X	X	1			X
Projet	3						
Allemand ^{2) 3)}	2		X	3/4	1/4		X
Français ^{2) 3)}				3/4	1/4		
Anglais ²⁾	2		X	3/4	1/4		X
Mathématiques	2		X	1			X
Éducation civique et sociale	2		X	1			X
Éducation physique et sportive ⁴⁾	1						

C: coefficient attribué à la branche **BF:** branche fondamentale

Ex: branche qui fait l'objet d'une épreuve à l'examen

D: branche à dispense
nombre de dispenses : 1

Remarques :

- 1) Pondération entre les différents types d'épreuves
- 2) Une seule langue peut faire l'objet d'une dispense ; au choix du candidat : une des épreuves de langues figurant à l'examen comporte une partie orale
- 3) Selon le choix du candidat : Allemand ou Français
- 4) La branche d'Éducation physique et sportive est prise en compte uniquement pour le calcul de la moyenne pondérée des notes de l'année