

MEMORIAL
Journal Officiel
du Grand-Duché de
Luxembourg



MEMORIAL
Amtsblatt
des Großherzogtums
Luxemburg

RECUEIL DE LEGISLATION

A — N° 133

18 août 2005

Sommaire

**ENSEIGNEMENT SECONDAIRE TECHNIQUE
GRILLES D'HORAIRE 2005-2006**

Règlement grand-ducal du 10 août 2005 fixant les grilles d'horaires, les coefficients des branches et des branches combinées, ainsi que les branches fondamentales du régime technique, du régime de la formation du technicien et du régime professionnel de l'enseignement secondaire technique..... page **2282**

Règlement grand-ducal du 10 août 2005 fixant les grilles d'horaires, les coefficients des branches et des branches combinées, ainsi que les branches fondamentales du régime technique, du régime de la formation du technicien et du régime professionnel de l'enseignement secondaire technique.

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 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 25 juin 2004 portant organisation des lycées et lycées techniques

Vu le règlement grand-ducal déterminant l'évaluation et la promotion des élèves de l'enseignement secondaire technique et de l'enseignement secondaire;

Vu les avis de la Chambre des Employés privés, de la Chambre des Métiers et de la Chambre de Travail;

La Chambre d'Agriculture, la Chambre de Commerce et la Chambre des Fonctionnaires et Employés publics demandées en leur avis;

Vu l'article 2 (1) de la loi du 12 juillet 1996 portant réforme du Conseil d'Etat 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}. A partir de l'année scolaire 2005/2006, l'enseignement est dispensé dans les différentes classes de l'enseignement secondaire technique suivant les horaires en annexe du présent règlement.

Art. 2. Le présent règlement est applicable à partir de l'année scolaire 2005/2006. Il abroge toutes les dispositions qui lui sont contraires.

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'Education nationale
et de la Formation professionnelle,*
Mady Delvaux-Stehres

Cabasson, le 10 août 2005.
Henri

Enseignement secondaire technique Grilles d'horaires 2005 - 2006

Table des matières

Cycle inférieur-----	I
Régime technique -----	I
Régime de la formation de technicien -----	II
Régime professionnel	
CATP – Filière de plein exercice-----	III
CATP – Filière mixte -----	III
CATP – Filière concomitante -----	IV
CCM Certificat de Capacité Manuelle -----	VI
CITP Certificat d'Initiation Technique et Professionnelle -----	VI
Tableau des professions -----	VII

Cycle inférieur

Cycle inférieur

Classes de 7 ^e -----	1
Classes de 8 ^e -----	2
Classes de 9 ^e -----	3
Classes modulaires du régime préparatoire -----	4
Classes de 7 ^e d'accueil-----	5

Classes d'insertion

Classes germanophones -----	6
Classes francophones -----	7

Note explicative :

Chaque année d'étude est subdivisée en 2 colonnes.

- Colonne bp. : Les branches de promotion sont signalées par un crochet.
- Colonne hrs. : Le nombre de leçons hebdomadaires.

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

Régime technique

Division de la formation administrative et commerciale

Section gestion-----	8
Section communication et organisation -----	9

Division des professions de santé et des professions sociales

Cycle moyen -----	10
Cycle supérieur	

Section de la formation de l'éducateur -----	11
Section de la formation de l'éducateur -----	12
Section de l'assistant technique médical de laboratoire-----	13
Section de l'assistant technique médical de radiologie -----	14
Section de la formation de l'infirmier / infirmière -----	15
Formations spécialisées	
Section de la formation de l'infirmier / infirmière en anesthésie et réanimation -----	16
Section de l'assistant technique médical de chirurgie-----	17
Section de la formation de la sage-femme -----	18
Section de la formation de l'infirmier / infirmière en pédiatrie -----	19
Section de la formation de l'infirmier / infirmière psychiatrique -----	20
Division technique générale	
Section technique générale -----	21
Section informatique -----	22

Régime de la formation de technicien

Division administrative et commerciale -----	23
Division agricole	
Section agricole -----	24
Section environnement naturel -----	25
Section horticole -----	26
Division artistique	
Section design graphique -----	27
Section expression plastique -----	28
Division chimique -----	29
Division électrotechnique	
Section communication -----	30
Section énergie-----	31
Division génie civil	
Section bâtiment -----	32
Section constructions civiles -----	33
Division hôtelière et touristique	
Section hôtelière -----	34
Section touristique -----	35
Division informatique -----	36
Division mécanique	
Section mécanique d'automobiles -----	37
Section mécanique générale-----	38

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'entête du tableau indique le nombre de branches à prendre en compte pour la promotion.

Régime professionnel

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 -----	39
Section des opérateurs de l'environnement-----	40

Division de l'apprentissage hôtelier et touristique

Professions de l'hôtellerie et de la restauration

Section des restaurateurs – service -----	99
Section des restaurateurs – cuisine -----	100
Section des hôteliers – restaurateurs -----	101
Section des cuisiniers -----	103

Division de l'apprentissage artisanal et industriel

Professions de la mécanique

Section des mécaniciens d'usinage -----	108
-----------------------------------------	-----

Professions de l'électricité

Section des électroniciens en communication -----	116
---------------------------------------------------	-----

Division de l'apprentissage industriel

Professions de la construction et de l'habitat

Section des menuisiers – ébénistes -----	106
Section des serruriers de construction -----	113

Professions de la mécanique

Section des mécaniciens industriels et de maintenance-----	110
------------------------------------------------------------	-----

Professions de l'électricité

Section des électroniciens en énergie -----	114
---------------------------------------------	-----

Division de l'apprentissage ménager

Section des auxiliaires – économes -----	118
------------------------------------------	-----

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

Section des aides-soignants -----	119
-----------------------------------	-----

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 horticulteurs – fleuristes -----	41
Sous-section des horticulteurs – maraîchers -----	42
Sous-section des horticulteurs – pépiniéristes – paysagistes -----	43

Division de l'apprentissage artisanal

Métiers de l'alimentation

Section des bouchers – charcutiers -----	46
Section des boulangers – pâtisseries -----	45
Section des traiteurs -----	47

Métiers de la mécanique	
Section des bobineurs -----	63
Section des constructeurs réparateurs de carrosseries et débosseleurs de véhicules automoteurs -----	60
Section des électroniciens de véhicules automoteurs -----	62
Section des magasiniers du secteur automobile -----	65
Section des mécaniciens d'autos et de motos -----	59
Section des mécaniciens de machines et de matériel agricoles et viticoles -----	64
Section des peintres de véhicules automoteurs -----	61
Métiers de la construction et de l'habitat	
Section des électriciens -----	69
Section des métiers du bâtiment	
Sous-section des fumistes – ramoneurs -----	77
Sous-section des marbriers -----	78
Sous-section des carreleurs -----	80
Sous-section des plafonneurs – façadiers -----	81
Section des menuisiers -----	70
Section des peintres – décorateurs -----	82
Section des serruriers -----	73
Division de l'apprentissage artisanal et industriel	
Professions de la construction et de l'habitat	
Section des professions du bâtiment	
Sous-section des maçons -----	66
Sous-section des tailleurs – sculpteurs de pierres -----	79
Division de l'apprentissage commercial	
Professions du commerce	
Section des employés administratifs et commerciaux	
Sous-section services généraux -----	93
Sous-section secrétariat -----	95
Section des assistants en pharmacie -----	97

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

Division de l'apprentissage agricole	
Métiers de l'agriculture et de l'horticulture	
Section des horticulteurs (apprentissage adultes) -----	44
Division de l'apprentissage artisanal	
Métiers de l'alimentation	
Section des vendeurs en boulangerie – pâtisserie – confiserie -----	92
Métiers de la mode, de la santé, de l'hygiène	
Section des bijoutiers – orfèvres -----	51
Section des bottiers – cordonniers -----	49
Section des coiffeurs -----	55
Section des esthéticiens -----	56
Section des horlogers -----	50
Section des mécaniciens dentistes -----	53
Section des mécaniciens orthopédistes – bandagistes -----	54

Section des couturiers – modistes -----	48
Section des opticiens -----	52
Métiers de la mécanique	
Section des armuriers -----	58
Section des mécaniciens ajusteurs -----	57
Métiers de la construction et de l'habitat	
Section des fabricants poseurs de volets, jalousies, marquises et stores -----	72
Section des installateurs de chauffage, de ventilation et de climatisation -----	67
Section des installateurs sanitaires -----	68
Section des métiers de la toiture	
Sous-section des charpentiers -----	76
Sous-section des couvreurs -----	74
Sous-section des ferblantiers – zingueurs -----	75
Section des parqueteurs -----	71
Section des tapissiers – décorateurs -----	84
Section des vitriers – miroitiers -----	83
Métiers divers	
Section des instructeurs de conducteurs de véhicules automoteurs -----	89
Section des instructeurs de natation -----	88
Section des métiers du livre	
Sous-section des imprimeurs -----	85
Sous-section des relieurs -----	86
Section des photographes -----	87
Division de l'apprentissage industriel	
Professions de la construction et de l'habitat	
Section des dessinateurs en bâtiment -----	105
Professions de la mécanique	
Section des mécaniciens industriels et de maintenance -----	109
Section des mécatroniciens -----	111
Section des mécaniciens d'avions -----	112
Professions de l'électricité	
Section des électroniciens en énergie -----	115
Section des informaticiens -----	117
Division de l'apprentissage industriel et artisanal	
Professions de la mécanique	
Section des mécaniciens d'usinage -----	107
Division de l'apprentissage commercial	
Professions du commerce	
Section des agents de voyages -----	90
Section des vendeurs, vendeurs - magasiniers et magasiniers -----	91
Section des employés administratifs et commerciaux	
Sous-section services généraux -----	94
Sous-section secrétariat -----	96
Division de l'apprentissage artisanal et commercial	
Section des décorateurs - étalagistes et décorateurs – publicitaires -----	98

Division de l'apprentissage hôtelier et touristique

Professions de l'hôtellerie et de la restauration

Section des cuisiniers -----	102
Section des serveurs de restaurant -----	104

CCM

(Certificat de Capacité Manuelle)

Métiers de l'artisanat: bottier – cordonnier, boucher – charcutier, boulanger – pâtissier, carreleur, coiffeur, couturier, couvreur, débosseleur de véhicules automoteurs, fourreur, fumiste – ramoneur, garnisseur d'autos, maçon, marbrier, maroquinier, mécanicien de cycles et de motocycles, meunier, modiste – chapelier, parqueteur, pâtissier – confiseur – glacier, peintre – décorateur, peintre de véhicules automoteurs, plafonneur – façadier, poseur de volets et de jalousies, sellier – tapissier, tailleur, tailleur – sculpteur de pierres, tapissier – décorateur, vitrier – miroitier -----	120
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

Métiers de l'agriculture: horticulteur – fleuriste, horticulteur – maraîcher, horticulteur – pépiniériste – paysagiste -----	121
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

CITP

(Certificat d'Initiation Technique et Professionnelle)

Métiers de la mécanique	
Section des mécaniciens d'autos et de motos -----	122
Métiers de la construction et de l'habitat	
Section des installateurs de chauffage, de ventilation et de climatisation -----	123
Section des installateurs sanitaires -----	124
Section des électriciens -----	125
Professions de l'hôtellerie et de la restauration	
Section Restauration – Cuisine -----	127
Section Restauration – Service -----	126
Professions du commerce	
Section de la vente -----	128

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

Profession	Formation	Page
Agents de voyages -----	CATP - fc	91
Agriculteurs -----	CATP - fp	39
Aides-soignants -----	CATP - fp	119
Armuriers -----	CATP – fc	58
Assistants en pharmacie -----	CATP - fm	97
Auxiliaires-économés -----	CATP - fp	118
Bijoutiers – Orfèvres -----	CATP - fc	51
Bobineurs -----	CATP - fm	63
Bottiers – Cordonniers-----	CATP - fc	49
Bottiers – Cordonniers-----	CCM	120
Bouchers – Charcutiers -----	CATP – fm	4 7
Bouchers – Charcutiers -----	CCM	120
Boulangers – Pâtisseries -----	CATP – fm	45
Boulangers – Pâtisseries -----	CCM	120
Carreleurs -----	CATP - fm	80
Carreleurs -----	CCM	120
Charpentiers -----	CATP - fc	77
Coiffeurs -----	CATP - fc	55
Coiffeurs -----	CCM	120
Constructeurs réparateurs de carrosseries et débosseurs de véhicules automoteurs -----	CATP - fm	60
Constructeurs réparateurs de carrosseries et débosseurs de véhicules automoteurs -----	CCM	120
Couturiers -----	CATP - fc	48
Couturiers – Modistes-----	CATP - fc	48
Couturiers – Modistes -----	CCM	120
Couvreurs -----	CATP - fc	74
Couvreurs -----	CCM	120
Cuisiniers -----	CATP - fc	102
Cuisiniers -----	CATP - fp	103
Décorateurs - Étagistes et Décorateurs – Publicitaires -----	CATP - fc	98
Dessinateurs en bâtiment-----	CATP - fc	105
Électriciens -----	CATP - fm	69
Électriciens -----	CITP	125
Électroniciens de véhicules automoteurs -----	CATP - fm	62
Électroniciens en communication-----	CATP – fp	116
Électroniciens en énergie-----	CATP - fc	115
Électroniciens en énergie-----	CATP - fp	114
Employés administratifs et commerciaux: option secrétariat-----	CATP - fm	95
Employés administratifs et commerciaux: option secrétariat-----	CATP - fc	96
Employés administratifs et commerciaux: option services généraux -----	CATP - fm	93
Employés administratifs et commerciaux: option services généraux -----	CATP - fc	94

Esthéticiens -----	CATP - fc	56
Fabricants poseurs de volets, jalousies, marquises et stores -----	CATP - fc	72
Ferblantiers – Zingueurs -----	CATP - fc	74
Fourreurs -----	CATP - fc	48
Fumistes – ramoneurs -----	CATP - fm	77
Fumistes – ramoneurs -----	CCM	120
Garnisseurs d’autos -----	CCM	120
Horlogers -----	CATP – fc	50
Horticulteurs – Fleuristes -----	CATP - fm	41
Horticulteurs – Fleuristes -----	CCM	121
Horticulteurs – Maraîchers -----	CATP - fm	42
Horticulteurs – Maraîchers -----	CCM	121
Hôteliers – Restaurateurs -----	CATP - fp	101
Imprimeurs -----	CATP - fc	85
Informaticiens -----	CATP - fc	117
Installateurs de chauffage, de ventilation et de climatisation -----	CATP - fc	76
Installateurs de chauffage, de ventilation et de climatisation -----	CITP	123
Installateurs sanitaires -----	CATP - fc	68
Installateurs sanitaires -----	CITP	124
Instructeurs de conducteurs de véhicules automoteurs -----	CATP - fc	89
Instructeurs de natation -----	CATP - fc	88
Maçons -----	CATP - fm	66
Maçons -----	CCM	120
Magasiniers du secteur automobile -----	CATP - fm	65
Marbriers -----	CATP - fm	78
Marbriers -----	CCM	120
Mécaniciens ajusteurs -----	CATP - fc	57
Mécaniciens d’autos et de motos -----	CITP	122
Mécaniciens d’autos et de motos -----	CATP - fm	59
Mécaniciens d’avions -----	CATP – fc	112
Mécaniciens de cycles et de motocycles -----	CCM	120
Mécaniciens de machines et de matériel agricoles et viticoles -----	CATP - fm	64
Mécaniciens dentistes -----	CATP - fc	53
Mécaniciens d’usinage -----	CATP - fc	107
Mécaniciens d’usinage -----	CATP - fp	108
Mécaniciens industriels et de maintenance -----	CATP - fc	109
Mécaniciens industriels et de maintenance -----	CATP - fp	110
Mécaniciens orthopédistes – bandagistes -----	CATP - fc	54
Mécatroniciens -----	CATP – fc	111
Menuisiers -----	CATP - fm	70
Menuisiers – Ébénistes -----	CATP - fp	106
Meuniers -----	CCM	120
Modistes – Chapeliers -----	CATP - fc	48
Opérateurs de l’environnement -----	CATP - fp	40
Opticiens -----	CATP - fm	52
Parqueteurs -----	CATP - fc	71
Parqueteurs -----	CCM	120
Pâtisseries – confiseurs – glaciers -----	CCM	120
Peintres – Décorateurs -----	CATP - fm	82
Peintres – Décorateurs -----	CCM	120
Peintres de véhicules automoteurs -----	CATP - fm	61
Peintres de véhicules automoteurs -----	CCM	120
Pépiniéristes – Paysagistes -----	CATP - fm	43
Pépiniéristes – Paysagistes -----	CCM	121

Photographes-----	CATP - fc	87
Plafonneurs – Façadiers -----	CATP - fm	81
Plafonneurs – Façadiers -----	CCM	120
Poseurs de volets, jalousies, marquises et stores -----	CCM	120
Relieurs -----	CATP - fc	86
Restaurateurs – service -----	CATP - fp	99
Restaurateurs – cuisine -----	CATP - fp	
100		
Restaurateurs – service -----	CITP	126
Restaurateurs – cuisine -----	CITP	127
Selliers – Tapissiers -----	CCM	120
Serruriers de construction -----	CATP - fp	113
Serruriers -----	CATP - fm	73
Serveurs de restaurant -----	CATP - fc	104
Tailleurs pour monsieur -----	CATP - fc	48
Tailleurs – Sculpteurs de pierres -----	CATP - fm	79
Tailleurs – Sculpteurs de pierres -----	CCM	120
Tapissiers – Décorateurs -----	CATP - fc	84
Tapissiers – Décorateurs -----	CCM	120
Traiteurs-----	CATP - fm	47
Vendeurs, vendeurs - magasiniers et magasiniers-----	CATP - fc	91
Vendeur en boulangerie – pâtisserie – confiserie -----	CATP – fc	92
Vendeurs -----	CITP	128
Vitriers – Miroitiers -----	CATP - fc	83
Vitriers – Miroitiers -----	CCM	120

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			4
<i>Biologie</i>	BIOLO		2	
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>	EDART		2	
<i>Éducation musicale</i>	EDMUS		1	
<i>Éducation physique et sportive</i>	EDUPH		3	
<i>Éducation technologique</i>	EDTEC			
<i>Nouvelles technologies de l'information</i>	INITE		1	
<i>Options</i>	OPxxx		1	
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR	1		1
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH		1	
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS		1	
Total			30	24

Remarque(s):

1. OPMOR 7ST La branche Morch/Fomos n'est pas incluse dans le nombre total des branches.

Enseignement secondaire technique

Cycle inférieur

Classes de 8e

Branches	Code	Rem.	8TE		8PO	
			7		7	
			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	SCNAT			4		4
<i>Biologie</i>	BIOLO		1		1	
<i>Physique / Chimie</i>	PHYCH		1		1	
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>	EDART		2		2	
<i>Éducation physique et sportive</i>	EDUPH		2		2	
<i>Éducation technologique</i>	EDTEC					
<i>Nouvelles technologies de l'information</i>	INITE		1		1	
<i>Options</i>	OPxxx		3		3	
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR			1		1
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH		1		1	
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS		1		1	
Total			30	28	30	24

Remarque(s):

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".
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".
3. ANGLA 8PO En 8PO, l'anglais forme avec l'allemand ou le français la branche de promotion appelée : "2e et 3e langues".

Enseignement secondaire technique

Cycle inférieur

Classes de 9e

Branches	Code	Rem.	9TE		9PO		9PR	
			7		7		5	
			hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.
Allemand / Luxembourgeois	ALLUX	1	3	4	3	4		
Français	FRANC	2	5	4	3	4		
Langues	LANLU							4
<i>Allemand / Luxembourgeois</i>	ALLUX							4
<i>Français</i>	FRANC							3
Anglais	ANGLA	3	4	4	2			
Mathématiques	MATHE		4	4	4	4		
Mathématiques	MATHE							
<i>Mathématiques</i>	MATHE							3
<i>Dessin technique</i>	DESTE							1
Sciences naturelles	SCNAT			4		4		4
<i>Biologie</i>	BIOLO		2		1,5			2
<i>Physique / Chimie</i>	PHYCH				2			2
<i>Chimie</i>	CHIMI		1					
<i>Physique</i>	PHYSI		1					
Sciences sociales	SCSOC			4		4		4
<i>Éducation civique et sociale</i>	EDUCS	4						1
<i>Histoire / Géographie</i>	HIGEO	5						2
<i>Géographie</i>	GEOGR		1		1			
<i>Histoire</i>	HISTO		2		1,5			
Éducation technologique et branches d'expression	ESTEC			4		4		4
<i>Éducation artistique</i>	EDART		1		1			
<i>Éducation physique et sportive</i>	EDUPH		2		2			2
<i>Éducation technologique</i>	EDTEC							
<i>Nouvelles technologies de l'information</i>	INITE		1		1			1
<i>Options</i>	OPxxx		2		7			8
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR			1		1		1
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH		1		1			1
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS		1		1			1
Total			30	28	30	24	30	20

Remarque(s):

- 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".
- 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".
- ANGLA 9PO En 9PO, l'anglais forme avec l'allemand ou le français la branche de promotion appelée : "2e et 3e langues".
- EDUCS 9PR Ce cours comprend une approche interdisciplinaire des éléments de Géographie, d'Histoire et d'Éducation civique et sociale; cours à confier à un titulaire.
- HIGEO 9PR Ce cours comprend une approche interdisciplinaire des éléments de Géographie, d'Histoire et d'Éducation civique et sociale; cours à confier à un titulaire.

Enseignement secondaire technique
Cycle inférieur
Classes modulaires du régime préparatoire

Branches	Code	Rem.	7MO		8MO		9MO	
			8		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			4		4		4
<i>Connaissance du monde</i>	COMON		2		2		2	
<i>Initiation à la vie active / Éducation à l'orientation</i>	INIVI		1		1		1	
<i>Sciences naturelles</i>	SCINA		1		2		2	
<i>Techniques de l'information</i>	TECIN		1		1		1	
<i>Éducation physique et sportive</i>	EDUPH		3		2		2	
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR	1		1		1		1
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH		1		1		1	
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS		1		1		1	
Travaux manuels	TRAMA		4	4	6	4	6	4
Options / Branches d'expressions	OPBRE	2	2					
Tutorat	TUPRE		1		1		1	
Total			30	20	30	20	30	20

Remarque(s):

1. OPMOR 7MO La branche Morch/Fomos n'est pas incluse dans le nombre total des branches.
2. OPBRE 7MO L'éducation musicale en classe de 7e peut être offerte comme une "Option".

Enseignement secondaire technique
Cycle inférieur
Classe de 7^e d'accueil

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>7ACCU</i>	
			4	
			<i>hrs.</i>	<i>coeff.</i>
Français	FRANC	1	14	4
Luxembourgeois	LUXEM		3	
Mathématiques	MATHE	2	5	4
Éducation technologique et branches d'expression	ESTEC			4
<i>Éducation physique et sportive</i>	EDUPH		2	
<i>Nouvelles technologies de l'information</i>	INITE	3	1	
<i>Options</i>	OPxxx	4	3	
Groupe à options Morch / Fomos	OPMOR	5		1
<i>Instruction religieuse et morale</i>	MORCH		1	
<i>Formation morale et sociale</i>	FOMOS		1	
Tutorat	TUPRE		1	
Total			30	12

Remarque(s):

1. FRANC 7ACCU Les sciences humaines (histoire/géo.) et les sciences naturelles sont enseignées dans le cadre des leçons de français.
Il convient de prévoir une heure par semaine en salle informatique.
2. MATHE 7ACCU Il convient de prévoir une heure par semaine en salle informatique.
3. INITE 7ACCU L'initiation aux nouvelles technologies peut se faire par l'intermédiaire du français ou des mathématiques.
4. OPxxx 7ACCU 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, autres.
5. OPMOR 7ACCU La branche Morch/Fomos n'est pas incluse dans le nombre total des branches.

Enseignement secondaire technique

Cycle inférieur

Classes d'insertion

Branches	Code	Rem.	7STA		8TEA		8POA		9TEA		9POA	
			6		7		6		7		6	
			hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.
Allemand	ALLEM		15	4	10	4	10	4	8	4	8	4
Français	FRANC		4	4	3	4			4	4		
Anglais	ANGLA				4	4			4	4		
2e et 3e langues	2LANG							4				4
<i>Français</i>	FRANC						3				4	
<i>Anglais</i>	ANGLA						4				4	
Mathématiques	MATHE		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Sciences naturelles	SCNAT			4		4		4		4		4
<i>Biologie</i>	BIOLO		2		1		1		1		1	
<i>Physique / Chimie</i>	PHYCH				1		1					
<i>Physique</i>	PHYSI								1		1	
<i>Chimie</i>	CHIMI								1		1	
Sciences sociales	SCSOC			4		4		4		4		4
<i>Éducation civique et sociale</i>	EDUCS				1		1		2		2	
<i>Histoire / Géographie</i>	HIGEO		2									
Éducation technologique et branches d'expression	ESTEC			4		4		4		4		4
<i>Éducation artistique</i>	EDART		1		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>	INITE				1		1		1		1	
<i>Options</i>	OPxxx				2		2		2		2	
Total			30	24	30	28	30	24	30	28	30	24

Enseignement secondaire technique

Cycle inférieur

Classes d'insertion

Branches	Code	Rem.	7STF		8TEF		8POF		9TEF		9POF	
			6		7		6		7		6	
			hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.	hrs.	coeff.
Luxembourgeois	LUXEM		1		2				2			
Français	FRANC		17	4	11	4	11	4	10	4	10	4
Anglais	ANGLA				4	4			4	4		
2e et 3e langues	2LANG							4				4
<i>Luxembourgeois</i>	LUXEM						2				2	
<i>Anglais</i>	ANGLA						4				4	
Mathématiques	MATHE		5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Sciences naturelles	SCNAT			4		4		4		4		4
<i>Biologie</i>	BIOLO		2		1		1		1		1	
<i>Physique / Chimie</i>	PHYCH				1		1					
<i>Physique</i>	PHYSI								1		1	
<i>Chimie</i>	CHIMI								1		1	
Sciences sociales	SCSOC			4		4		4		4		4
<i>Éducation civique et sociale</i>	EDUCS				1		1		2		2	
<i>Histoire / Géographie</i>	HIGEO		2									
Éducation technologique et branches d'expression	ESTEC			4		4		4		4		4
<i>Éducation artistique</i>	EDART		1		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>	INITE				1		1		1		1	
<i>Options</i>	OPxxx				2		2		2		2	
Total			30	20	30	24	30	24	30	24	30	24

Enseignement secondaire technique
Régime technique
Division de la formation administrative et commerciale
Section gestion

Branches	Code	Rem.	10CM			11CM			12CG			13CG		
			9			11			10			10		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Économie de gestion	ECOGE							✓	4	4	✓	4	4	
Économie d'entreprise	ECOEN		✓	3	4	✓	3	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	ENGEN													
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									
Français appliqué	OLFRA	2		2			2							
Allemand appliqué	OLALL	3		2			2							
Cours spécifique	OSPEC	4		2			2			2			2	
Total				30	29		30	34		30	34		30	32

Remarque(s):

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

- 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.
- 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.
- 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.
- 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 de la formation administrative et commerciale
Section communication et organisation

Branches	Code	Rem.	10CM			11CM			12CC			13CC		
			9			11			11			11		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Économie de gestion	ECOGÉ							✓	4	4	✓	4	4	
Économie d'entreprise	ECOEN		✓	3	4	✓	3	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						
Technologies de l'information et de la communication	TINCO								2	3		2	3	
Éléments de droit	DROCO						3	3						
Gestion de projet	GESPJ	1								2				
Enseignement général	ENGEN													
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									
Anglais appliqué	OLANG	2								2				
Français appliqué	OLFRA	3		2			2							
Allemand appliqué	OLALL	4		2			2							
Cours spécifique	OSPEC	5		2			2			2			2	
Total				30	29		30	34		30	37		31	35

Remarque(s):

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

- GESPJ 12CC La gestion de projet a une durée globale de deux semaines. Durant les périodes définies pour les travaux de projets, les autres cours n'auront pas lieu.
- 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 12CC.)
- 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.
- 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.
- 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
Division des professions de santé et des professions sociales
Cycle moyen

Branches	Code	Rem.	10PS			11PS		
			11			10		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO							
Biologie générale	BIOGE	1	✓	3	3	✓	3	3
Biologie humaine et sciences sociales	BIOSS		✓	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
Enseignement général	ENGEN							
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

Remarque(s):

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
Division des professions de santé et des professions sociales
Cycle supérieur
Section de la formation de l'éducateur

Branches	Code	Rem.	12ED			13ED		
			10			11		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO							
Pédagogie	PEDAG	1	✓		4	✓		4
<i>Pédagogie sociale</i>	PEDSO			2			1	
<i>Pédagogie spéciale</i>	PEDSP			1			2	
Psychopédagogie	PSYPE	2		2	2		2	2
Méthodologie psychopédagogique	MPSYP			3	3		3	3
Psychologie	PSYCH	3	✓	3	4	✓	3	4
Techniques d'expression et d'animation	TEXAN	4			4			4
<i>Éducation artistique</i>	EDART			1			1	
<i>Éducation musicale</i>	EDMUS			1			1	
<i>Techniques de communication</i>	TECCO			1			1	
Gérontologie	GERON							
Législation et déontologie	LEDEO						1	2
Pratique professionnelle	PRAPR		✓	8	4	✓	8	4
Enseignement général	ENGEN							
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
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN							
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		1	1
Mathématiques appliquées	MATHA	5		1	2		1	2
Total				32	32		32	34

Remarque(s):

Indication du nombre de leçons annuelles.

1. PEDAG 12ED Branche combinée: Pédagogie sociale - Pédagogie spéciale: pondération 2:1.
PEDAG 13ED Branche combinée: Pédagogie sociale - Pédagogie spéciale: pondération 1:2.
2. PSYPE 12ED, 13ED Cette branche comprend la psychopédagogie des enfants et adolescents et la psychosociologie des adultes et personnes âgées.
3. PSYCH 12ED, 13ED Cette branche comprend la psychologie générale, la psychologie des développements, la psychologie sociale et la psychologie différentielle.
4. TEXAN 12ED, 13ED Education artistique - Education musicale - Techniques de communication: pondération 1:1:1.
5. MATHA 12ED, 13ED Cette branche comprend la comptabilité et les statistiques.

Enseignement secondaire technique
Régime technique
Division des professions de santé et des professions sociales
Cycle supérieur
Section de la formation de l'éducateur

Branches	Code	Rem.	14ED		
			12		
			bf	hrs.	coeff.
Formation théorique	ENSTH				
Pédagogie sociale	PEDSO		✓	96	4
Pédagogie spéciale	PEDSP		✓	96	4
Pédagogie des médias	PEDME			72	3
Psychologie sociale	PSYSO			72	3
Psychologie de l'éducation	PSYED			48	2
Responsabilité professionnelle de l'éducateur	RESED			48	2
Méthodes et techniques éducatives	METED			72	3
Connaissance du monde contemporain	CONMO			48	2
Gérontologie sociale	GERSO			48	2
Maladies infantiles et juvéniles	MALIN			48	2
Formation pratique	ENSPR				
Formation professionnelle socio-éducative	FORSO	1	✓	257	4
Déroulement du stage	STADE				
Séminaire d'encadrement et animation du stage	STAEN			6	
Total				911	31

Remarque(s):

Indication du nombre de leçons annuelles.

1. FORSO 14ED Stage de perfectionnement et d'ouverture à la vie professionnelle d'une durée de 7 semaines.

Enseignement secondaire technique
Régime technique
Division des professions de santé et des professions sociales
Cycle supérieur
Section de l'assistant(e) technique médical de laboratoire

Branches	Code	Rem.	12SL			13SL			14SL		
			13			8			8		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO										
Chimie médicale	CHIME		✓	2	4	✓	3	4	✓	4,5	4
Enseignement technique professionnel	ENSTP	1, 2, 3	✓	8	4	✓	16	4	✓	23	4
Hématologie	HEMAT		✓		3	✓		4	✓		4
<i>Hématologie et coagulation</i>	HEMCO		✓	1		✓	1	2	✓	1	
<i>Immuno - hématologie</i>	IMHEM					✓	1	1			
Microbiologie	MICBI				2	✓		4	✓		4
<i>Bactériologie</i>	BACTE			0,5		✓	1	1	✓	0,5	1
<i>Immunologie</i>	IMMUN					✓	1,5	1	✓	1	1
Notions de base	BASES			1,5	4						
<i>Premiers soins</i>	PRSOI				1						
<i>Terminologie spécifique</i>	TERSP				1						
<i>Pré-analytique</i>	PREAN				1						
Anatomie - Pathologie	ANAPA									0,5	3
Enseignement théorique professionnel	ENTHP			1	3						
Connaissance du monde	COMBC				2			2			
<i>Connaissance du monde professionnel</i>	CONPR			0,5	1		0,5	1		0,5	2
<i>Connaissance du monde contemporain</i>	CONMO			1	1		1	1			
Sciences humaines et sociales	SCHUS			1	2		0,5	2		0,5	2
Enseignement général	ENGEN										
Chimie	CHIMI		✓	3	3						
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			3	2						
Physique	PHYSI			2,5	2						
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		0,5	1		0,5	1
Total				32	38		32	27		32	24

Remarque(s):

1. ENSTP 12SL Formation en situation simulée: 8 leçons.
2. ENSTP 13SL Formation en situation réelle: 16 leçons.
3. ENSTP 14SL Formation en situation simulée: 1 leçon.
Formation en situation réelle: 22 leçons.

Enseignement secondaire technique
Régime technique
Division des professions de santé et des professions sociales
Cycle supérieur
Section de l'assistant(e) technique médical de radiologie

Branches	Code	Rem.	12SR			13SR			14SR		
			11			8			6		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO										
Connaissances professionnelles	COSPR		✓	2,5	4	✓	2,5	4	✓	3,5	4
Imagerie médicale	IMMED		✓		4	✓		4	✓		4
<i>Sciences médicales</i>	SCMED		✓	0,5	1	✓	2	1			
<i>Techniques d'exploration</i>	TEEXP		✓	5,5	2	✓	3	2	✓	1,5	
Techniques de soins	TECSO		✓	1,5	4						
Enseignement technique professionnel	ENSTP	1	✓	7	4	✓	15	4	✓	25,5	4
Connaissance du monde	COMBC				2			2			
<i>Connaissance du monde professionnel</i>	CONPR			0,5	1		0,5	1		0,5	2
<i>Connaissance du monde contemporain</i>	CONMO			1	1		1	1			
Notions de base	BASES			1	2						
<i>Hygiène professionnelle</i>	HYPRO				2						
<i>Pharmacologie</i>	PHARM				1						
Sciences humaines et sociales	SCHUS			1	2		0,5	2		0,5	2
Enseignement général	ENGEN										
Physique	PHYSI		✓	2,5	3						
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		1	2			
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		0,5	1		0,5	1
Total				32	34		32	25		32	17

Remarque(s):

1. ENSTP 12SR Formation en situation simulée : 1,5 leçons.
 Formation en situation réelle: service d'imagerie médicale: 5,5 leçons.
- 13SR Formation en situation simulée : 0,5 leçon.
 Formation en situation réelle: 14,5 leçons.
- 14SR Formation en situation simulée : 0,5 leçon.
 Formation en situation réelle: 25 leçons.

Enseignement secondaire technique
Régime technique
Division des professions de santé et des professions sociales
Cycle supérieur
Section de la formation de l'infirmier / infirmière

Branches	Code	Rem.	12SI			13SI			14SI		
			12			9			7		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement théorique professionnel	ENTHP										
Concepts de soins et problèmes infirmiers	COSPI		✓	5,5	4	✓	6	4	✓	5,5	4
Sciences médicales	SCMED		✓	1,5	3	✓	2	3	✓	2	3
Communication professionnelle	COMPR			1	2		1	2		1	2
Connaissance du monde	COMBC				2			2			
<i>Connaissance du monde contemporain</i>	CONMO			1	1		1	1			
<i>Connaissance du monde professionnel</i>	CONPR			0,5	1		0,5	1		1,5	2
Étapes de la vie	ETAPE			1	2						
Notions de base	BASES			2	2						
<i>Hygiène professionnelle</i>	HYPRO				2						
<i>Investigations</i>	INVES				1						
<i>Nutrition</i>	NUTRI				1						
<i>Pharmacologie</i>	PHARM				1						
Sciences humaines et sociales	SCHUS			1	2		1	2		0,5	2
Enseignement clinique	ENSCL	1		9			13,5			23	
Communication	COMMU		✓		3	✓		4	✓		4
Démarche de soins	DEMSEO		✓		3	✓		4	✓		4
Techniques de soins	TECSO		✓		3	✓		4	✓		4
Enseignement général	ENGEN										
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			1,5	2		0,5	2			
Branche combinée	BRCO1				2						
<i>Physique</i>	PHYSI			0,5	1						
<i>Chimie</i>	CHIMI			0,5	1						
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1		0,5	1		0,5	1
Total				32	37		32	34		34	26

Remarque(s):

- ENSCL L'engagement professionnel et l'actualisation de soi sont évalués à travers les 3 branches de l'enseignement clinique.
 12SI Formation en situation simulée: 3 leçons.
 Formation en situation réelle: 6 leçons.
 13SI Formation en situation simulée: 1,5 leçons.
 Formation en situation réelle: 12 leçons.
 Stage d'ouverture à la vie professionnelle: 2 semaines à 38 heures.
 14SI Formation en situation simulée: 1 leçon.
 Formation en situation réelle: 22 leçons.
 Stage d'ouverture à la vie professionnelle: 6 semaines à 38 heures.

Enseignement secondaire technique
Régime technique
Division des professions de santé et des professions sociales
Formations spécialisées
Section de l'assistant(e) technique médical de chirurgie

Branches	Code	Rem.	1SC			2SC		
			6			6		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement théorique professionnel	ENTHP							
Connaissances professionnelles en Instrumentation	CONPI		✓	3	4	✓	3	4
Hygiène et Stérilisation	HYGST		✓	3	4	✓	2	4
Techniques opératoires	TECOP		✓	2	3	✓	3	3
Anatomie et Pathologie externe	ANAPE		✓	1	3	✓	2	3
Notions de base	BASES		✓	1	3	✓	2	3
Enseignement clinique	ENSCL	1		28			26	
Enseignement clinique en circulante	ENCIR		✓		4	✓		4
Enseignement clinique en instrumentiste	ENCIN		✓		4	✓		4
Total				38	25		38	25

Remarque(s):

1. ENSCL 1SC Formation en situation simulée: 1 leçon.
Formation en situation réelle: 27 leçons pendant 36 semaines et 38 heures pendant 9 semaines.
- 2SC Formation en situation simulée: 0,5 leçon.
Formation en situation réelle: 25,5 leçons pendant 19 semaines et 38 heures pendant 2 semaines.

Enseignement secondaire technique
Régime technique
Division des professions de santé et des professions sociales
Formations spécialisées
Section de la formation de la sage-femme

Branches	Code	Rem.	1SF			2SF		
			7			6		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement théorique professionnel	ENTHP							
Connaissances professionnelles en obstétrique	COPRO		✓	4	4	✓	2,5	4
Notions de base	BASES		✓	2	3	✓	1	2
Obstétrique	OBSTE		✓	1,5	4	✓	2,5	4
Pédiatrie	PEDIA		✓	1,5	4	✓	1,5	4
Gynécologie	GYNEC		✓	0,5	2	✓	1,5	3
Connaissance du monde professionnel	CONPR		✓	1,5	2			
Enseignement clinique	ENSCL	1		27			29	
Enseignement clinique en pré- et perpartum	ENCLP		✓		4	✓		4
Enseignement clinique en postpartum	ENCPP		✓		4	✓		4
Total				38	27		38	25

Remarque(s):

1. ENSCL 1SF Formation en situation réelle: 27 leçons pendant 36 semaines et 38 heures pendant 9 semaines.
 2SF Formation en situation réelle: 29 leçons pendant 33 semaines et 38 heures pendant 9 semaines.

Enseignement secondaire technique
Régime technique
Division des professions de santé et des professions sociales
Formations spécialisées
Section de la formation de l'infirmier / infirmière en pédiatrie

Branches	Code	Rem.	1SP		
			6		
			bf	hrs.	coeff.
Enseignement théorique professionnel	ENTHP				
Connaissances professionnelles en soins aux enfants	COPSE		✓	5	4
Puériculture	PUERI		✓	3	4
Pédiatrie	PEDIA		✓	3	3
Psychologie, neurologie et psychiatrie	PEPSY		✓	3	3
Notions de base	BASES	1	✓	3	3
Enseignement clinique	ENSCL	2		21	
Soins de base	SOBAS		✓		4
Techniques de soins	TECSO		✓		4
Démarche et communication	DEMCO		✓		4
Total				38	29

Remarque(s):

1. BASES 1SP La branche Notions de base comprend les matières: alimentation (3), pharmacologie et thérapeutiques (2) et connaissance du monde professionnel (1).
2. ENSCL 1SP Formation en situation réelle: 21 leçons pendant 33 semaines et 38 heures pendant 9 semaines.

Enseignement secondaire technique
Régime technique
Division des professions de santé et des professions sociales
Formations spécialisées
Section de la formation de l'infirmier / infirmière psychiatrique

Branches	Code	Rem.	1SY		
			8		
			bf	hrs.	coeff.
Formation théorique	ENSTH				
Soins psychiatriques	SPYTH		✓	6	4
Pathologies psychiatriques	PSYPA		✓	3	4
Thérapeutiques psychiatriques	THPSY		✓	1	2
<i>Psychopharmacologie</i>	PSYPH		✓		1
<i>Psychothérapeutiques</i>	PSYTH		✓		1
Psychologie clinique	POCLI		✓	1,5	3
Psychologie générale	POGEN		✓	1	2
<i>Psychologie sociale</i>	POSOC		✓		1
<i>Psychologie pédagogique</i>	POPED		✓		1
Connaissance du monde professionnel	CONPR			1,5	2
<i>Législation / Déontologie</i>	COLED				1
<i>Hygiène mentale</i>	COHYG				2
<i>Ergothérapie</i>	COERG				1
Éducation physique et sportive	EDUPH			1	1
Enseignement clinique	ENSCL	1		23	
Enseignement clinique en soins psychiatriques	ECSPY		✓		4
Enseignement clinique en santé mentale	ECSAM		✓		3
Total				38	25

Remarque(s):

1. ENSCL 1SY Formation en situation simulée: 3,5 leçons.
 Formation en situation réelle: 19,5 leçons pendant 32 semaines et 38 heures pendant 10 semaines.

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	2
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		32	33		32	32

Remarque(s):

1. CHIMI 10TG, 11TG, 12GE, 13GE Dont une leçon de travaux pratiques (code TPCHI)
2. PHYSI 10TG, 11TG, 12GE, 13GE Dont une leçon de travaux pratiques (code TPPHY)
3. ELETE 12GE, 13GE Dont une leçon de travaux pratiques (code TPELE)
4. CONMO 12GE 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		30	28		30	27

Remarque(s):

1. CHIMI 10TG, 11TG Dont une leçon de travaux pratiques (code TPCHI)
2. PHYSI 10TG, 11TG Dont une leçon de travaux pratiques (code TPPHY)
3. SNTEC 12GI, 13GI Dont 1 leçon de travaux pratiques (code TPSNT)
4. CONMO 12GI 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 12GI, 13GI L'élève peut choisir l'un des cours facultatifs: Instruction religieuse et morale ou Formation morale et sociale.

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

Branches	Code	Rem.	T0CM			T1CM			T2CM			T3CM		
			11			11			12			9		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Communication professionnelle	COMPR	1						✓	4	4	✓	5	4	
Communication professionnelle et organisation	COPOR		✓	4	4	✓	4	4						
Comptabilité	COMPT		✓	4	4	✓	4	4						
Comptabilité et gestion	COMGE	2						✓	4	4	✓	6	4	
Bureau modèle	BURMO							✓	2	2				
Gestion d'entreprise	GESEN		✓	3	4	✓	3	4						
Outils de gestion sur poste informatique	GESPI			2	3		2	3						
Initiation à l'entreprise	INSPE	3, 4						✓	4	4		2	2	
Économie politique	ECOPO								2	3		4	3	
Initiation économique et juridique	INIEC			2	3		2	3						
Entreprise d'apprentissage et projets	ENAPP						2	3						
Enseignement général	ENGEN													
Allemand	ALLEM			3	3		3	3		3	3		3	
Anglais	ANGLA			4	3		4	3		3	3		3	
Français	FRANC			4	3		4	3		4	3		4	
Mathématiques	MATHE			2	3		2	3		2	2			
Technologie, environnement et santé	TECES			2	2									
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN									1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS									1	2		2	
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	
Total				32	33		32	34		32	33		31	
Stages		5								4 sem.			4 sem.	

Remarque(s):

- COMPR T3CM Organisation :
1er trimestre : 4 heures par semaines
2e trimestre : 6 heures par semaine (dont un bloc de 2 heures en remplacement du cours 'Initiation à l'entreprise').
- COMGE T3CM Organisation :
1er trimestre : 5 heures par semaines
2e trimestre : 7 heures par semaine (dont un bloc de 2 heures en remplacement du cours 'Initiation à l'entreprise').
- INSPE T2CM Il est recommandé de placer ce cours le samedi en vue de permettre la prise en charge des élèves par des experts du monde économique.
- INSPE T3CM Organisation :
1er trimestre : 4 heures par semaine. Ce cours est assuré par des experts du monde économique, les élèves pourront choisir entre l'option 'Industrie et Commerce' et l'option 'Fiduciaires'.
- STAGES T2CM fin 2e trimestre
T3CM début 2e trimestre

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien
Division agricole
Section agricole

Branches	Code	Rem.	T0AG			T1AG			T2AG			T3AG		
			13			13			12			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Agronomie	AGRON		✓	5	4	✓	4	4	✓	6	4	✓	4	4
Zootéchnie	ZOOTE		✓	7	4	✓	4	4	✓	6	4	✓	5	4
Économie rurale	ECORU			2	3		3	4		5	4	✓	6	4
Projet	PROJE						2	3					1	3
Actualités agricoles	ACTAG												3	3
Atelier mécanique	ATMEC	1		2	3		3	3						
Techniques agricoles	TECAG			3	3		4	3		2	3			
Informatique	INFOR			1	2									
Enseignement général	ENGEN													
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2			
Français	FRANC												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			
Groupe à options allemand / anglais	OPLAA													
<i>Allemand</i>	ALLEM												2	2
<i>Anglais</i>	ANGLA												2	2
Chimie	CHIMI			1	2		1	2		2	2		2	2
Physique	PHYSI			1	2		1	2		1	2		1	2
Mathématiques	MATHE			3	3		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		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Total				32	33		32	35		32	31		32	31
Stages		2					8 sem.			2 sem.				

Remarque(s):

- ATMEC T1AG Machines agricoles / Soudure - pondération : 1 : 1.
- STAGES T1AG : 8 semaines de stage dont 6, de préférence, à l'étranger.
T2AG : 2 semaines de stage.

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

Branches	Code	Rem.	T0EN			T1EN			T2EN			T3EN		
			14			12			14			13		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Étude du milieu forestier	ETFOR		✓	5	4	✓	6	4	✓	4	4	✓	5	4
Étude de l'environnement naturel	ETENV		✓	4	4	✓	6	4	✓	5	4	✓	5	4
Économie et législation forestière	ECOLF			2	3		2	3		2	3		2	3
Organisation du travail	ORGTR			2	3					2	3			
Informatique	INFOR			1	2									
Mécanique	MECAN			2	2		2	2		2	2		2	2
Projet	PROJE												1	3
Travaux pratiques forêt et environnement	TPFOE	1, 2, 3, 4	✓	4	4	✓	4	4	✓	4	4	✓	4	4
Enseignement général	ENGEN													
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2			
Français	FRANC												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			
Groupe à options allemand / anglais	OPLAA													
<i>Allemand</i>	ALLEM												2	2
<i>Anglais</i>	ANGLA												2	2
Chimie	CHIMI			1	2		1	2		2	2		2	2
Physique	PHYSI			1	2		1	2		1	2		1	2
Mathématiques	MATHE			3	3		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		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Total				32	36		32	31		32	36		32	33
Stages		5		2 sem.		4 sem.		7 sem.		2 sem.				

Remarque(s):

1. TPFOE T0EN Au minimum de 2 semaines de stage par an.
2. TPFOE T1EN Au minimum de 4 semaines de stage par an.
3. TPFOE T2EN 3 semaines de stage dont une, de préférence, à l'étranger.
4. TPFOE T3EN Au minimum de 2 semaines de stage par an.
5. STAGES T2EN 7 semaines de stage dont 5, de préférence, à l'étranger.

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

Branches	Code	Rem.	T0HR			T1HR			T2HR			T3HR		
			14			14			14			13		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Cultures spéciales	CULBC							✓		4	✓		4	
<i>Floristique - Plantes ornementales</i>	CULFL							✓	2	1	✓	2	2	
<i>Maraîchage</i>	CULMA							✓	1	1	✓	1	1	
<i>Pépinière et paysagisme</i>	CULPP							✓	2	1	✓	2	2	
Horticulture appliquée	ATHBC		✓	8	4	✓	8	4	✓		4	✓	4	
<i>Floristique - Plantes et ornements</i>	ATHFP				1			1	✓	3	1	✓	3	2
<i>Maraîchage</i>	ATHMA				1			1	✓	2	1	✓	2	1
<i>Pépinière et paysagisme</i>	ATHPP				1			1	✓	3	1	✓	3	2
Informatique	INFOR			1	2		1	2						
Branche combinée	BPHYT									4			4	
<i>Biotechnologie</i>	BIOTE								1	1		1	1	
<i>Nutrition des plantes</i>	NUPLA			1	2		1	2						
<i>Phytopathologie</i>	PHYTO			1	2		1	2		1	1		1	1
Projet	PROJE											1	3	
Cultures spéciales	CULTU		✓	4	4	✓	4	4						
Économie horticole	ECOHO			1	2		1	2	✓	2	2	✓	2	2
Technique horticole	TECHO			1	2		1	2		1	2			
Connaissance des plantes	COPLA		✓	3	4	✓	3	4	✓	1	2	✓	1	2
Enseignement général	ENGEN													
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2			
Français	FRANC											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			
Groupe à options allemand / anglais	OPLAA													
<i>Allemand</i>	ALLEM											2	2	
<i>Anglais</i>	ANGLA											2	2	
Chimie	CHIMI			1	2		1	2		2	2		2	2
Physique	PHYSI			1	2		1	2		1	2		1	2
Mathématiques	MATHE			3	3		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		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Visites guidées	VISGU	1												
Total				32	36		32	36		32	34		32	32
Stages														

Remarque(s):

1. VISGU T0HR, T1HR Des visites guidées seront organisées au cours des trois trimestres.

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien
Division artistique
Section design graphique

Branches	Code	Rem.	T0AR			T1AR			T2DG			T3DG		
			15			16			14			11		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Design graphique	DEGRA							✓	6	4	✓	7	4	
Dessin d'observation	DESOB		✓	6	4	✓	6	4	✓	3	4	✓	3	4
Grammaire plastique espace	GRAPE		✓	3	4	✓	3	4						
Grammaire plastique surface	GRAPS		✓	3	4	✓	3	4						
Histoire de l'art	ARTCO		✓	2	3	✓	2	3	✓	2	4	✓	2	4
Infographie	INFOG						2	3	✓	3	4	✓	5	4
Communication et médias	COMED			2	3		1	2						
Film et audiovisuel	FILAU									1,5	3			
Photographie	PHOTO			2	3		2	2		1,5	3			
Groupe à options Film / Photo	OPFPH													
<i>Film et audiovisuel</i>	FILAU												3	3
<i>Photographie</i>	PHOTO												3	3
Technologie des matériaux	TECMT			1	2		1	2						
Projet	PROJE												2	3
Techniques d'impression	TECIM									3	3			
Typographie	TYPOG									2	2			
Enseignement général	ENGEN													
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2			
Français	FRANC												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			
Groupe à options allemand / anglais	OPLAA													
<i>Allemand</i>	ALLEM												2	2
<i>Anglais</i>	ANGLA												2	2
Mathématiques	MATHE			2	2		2	2		2	2			
Mathématiques appliquées	MATHA			2	2		1	2					2	2
Physique	PHYSI			1	2									
Travaux pratiques physique	TPPHY						1	2						
Chimie	CHIMI			1	2									
Travaux pratiques chimie	TPCHI						1	2						
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN									1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Total				32	38		32	39		32	38		32	31
Stages		1								4 sem.				

Remarque(s):

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

1. STAGES T2DG 2 semaines avant Pâques et 2 semaines pendant les vacances de Pâques.

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien
Division artistique
Section expression plastique

Branches	Code	Rem.	T0AR			T1AR			T2EP			T3EP		
			15			16			14			13		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Dessin d'observation	DESOB		✓	6	4	✓	6	4	✓	3	4	✓	3	4
Grammaire plastique espace	GRAPE		✓	3	4	✓	3	4						
Grammaire plastique surface	GRAPS		✓	3	4	✓	3	4						
Histoire de l'art	ARTCO		✓	2	3	✓	2	3	✓	2	4	✓	2	4
Peinture	PEINT								✓	3	4	✓	2	4
Volumes / Espace	VOLES								✓	6	4	✓	5	4
Infographie	INFOG					2	3		2	3		2	2	
Communication et médias	COMED			2	3		1	2						
Film et audiovisuel	FILAU									1,5	3			
Photographie	PHOTO			2	3		2	2		1,5	3			
Groupe à options Film / Photo	OPFPH													
<i>Film et audiovisuel</i>	FILAU												3	3
<i>Photographie</i>	PHOTO												3	3
Technologie des matériaux	TECMT			1	2		1	2						
Projet	PROJE												2	3
Techniques d'impression	TECIM									3	3		3	3
Enseignement général	ENGEN													
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2			
Français	FRANC												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			
Groupe à options allemand / anglais	OPLAA													
<i>Allemand</i>	ALLEM												2	2
<i>Anglais</i>	ANGLA												2	2
Mathématiques	MATHE			2	2		2	2		2	2			
Mathématiques appliquées	MATHA			2	2		1	2					2	2
Physique	PHYSI			1	2									
Travaux pratiques physique	TPPHY						1	2						
Chimie	CHIMI			1	2									
Travaux pratiques chimie	TPCHI						1	2						
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN									1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Total				32	38		32	39		32	39		32	36
Stages		1								4 sem.				

Remarque(s):

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

1. STAGES T2EP 2 semaines avant Pâques et 2 semaines pendant les vacances de Pâques.

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien
Division chimique

Branches	Code	Rem.	T0CH			T1CH			T2CH			T3CH		
			11			12			13			13		
			bf	hrs.	coeff.	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		✓	3	4	✓	2	3				✓	2	3
Chimie physique	CHIPH								✓	2	3	✓	2	3
Physique	PHYSI	1, 2	✓	5	4	✓	5	4	✓	5	4		3	4
Chimie analytique	CHIAN	3				✓	8	4						
Chimie générale	CHIGE	4	✓	8	4	✓	2	3						
Microscopie	MICRO		✓	3	3									
Problèmes d'environnement	ENVIR								✓	2	2			
Microbiologie	MICBI					✓	1	2						
Méthodes d'analyses physico-chimiques	MEAPC											✓	1	2
Biologie	BIOLO			2	2									
Biotechnologie	BIOTE												2	2
Informatique	INFOR			1	2		1	2		1	2		1	2
Matières synthétiques	MATSY									1	2			
Enseignement général	ENGEN													
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2			
Français	FRANC												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			
Groupe à options allemand / anglais	OPLAA													
<i>Allemand</i>	ALLEM												2	2
<i>Anglais</i>	ANGLA												2	2
Mathématiques	MATHE			3	4		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		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Total				32	30		32	33		32	34		32	33
Stages		5								4 sem.				

Remarque(s):

- PHYSI T0CH, T1CH Dont 2 leçons de travaux pratiques (code TPPHY)
- PHYSI T2CH Dont 3 leçons de travaux pratiques (code TPPHY)
- CHIAN T1CH Dont 6 leçons de travaux pratiques (code TPCHI)
- CHIGE T0CH Dont 4 leçons de travaux pratiques (code TPCHI)
- STAGES T2CH 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
Division électrotechnique
Section communication

Branches	Code	Rem.	T0EL			T1EL			T2EC			T3EC		
			12			14			11			13		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Techniques audio-vidéo	TECAV							✓	5	4	✓	3	3	
Électronique	TRONI		✓	4	4									
Électronique analogique	TROAN					✓	3	3						
Électronique digitale	TRODI						2	3						
Électrotechnique	ELETE		✓	7	4	✓	3	3						
Télécommunication	TELCO								✓	3	3	✓	3	3
Informatique appliquée	INFAP			1	2		2	2		3	3		3	3
Microélectronique	MICEL									5	4		3	3
Systèmes d'alerte	SYSAL												2	2
Installations électriques	INSTA						2	2						
Transmissions	TRANS												2	2
Atelier électronique	ATTRO	1	✓	2	2	✓	3	2	✓	6	4	✓	4	4
Atelier électrotechnique	ATELE	2	✓	6	4	✓	5	4						
Atelier projets	ATPRO												2	4
Enseignement général	ENGEN													
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2		2	2
Français	FRANC												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		3	4		2	3		2	2
Chimie	CHIMI			1	2		1	2						
Physique	PHYSI			1	2		1	2						
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN									1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Total				32	31		32	34		32	30		32	33
Stages		3								4 sem.				

Remarque(s):

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

- ATTRO T0EL, T1EL Les leçons de travaux pratiques en atelier sont à confier, de préférence, à 1 titulaire.
- ATELE T0EL, T1EL Les leçons de travaux pratiques en atelier sont à confier, de préférence, à 1 titulaire.
- STAGES T2EC 2 semaines avant Pâques et 2 semaines pendant les vacances de Pâques.

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

Branches	Code	Rem.	T0EL			T1EL			T2EE			T3EE		
			12			14			15			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Asservissements	ASSER							✓	3	3	✓	4	4	
Électronique	TRONI		✓	4	4									
Électronique analogique	TROAN					✓	3	3		3	2			
Techniques d'entraînement	TECEN										✓	5	4	
Électronique digitale	TRODI						2	3		3	2		3	3
Machines électriques	MACEL								✓	3	3		2	3
Électrotechnique	ELETE		✓	7	4	✓	3	3		2	2		2	2
Informatique appliquée	INFAP			1	2		2	2						
Installations électriques	INSTA						2	2		2	2			
Atelier électronique	ATTRO	1	✓	2	2	✓	3	2	✓	3	3	✓	4	4
Atelier électrotechnique	ATELE	2	✓	6	4	✓	5	4	✓	3	3			
Atelier projets	ATPRO												2	4
Enseignement général	ENGEN													
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2		2	2
Français	FRANC												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		3	4		2	3		2	2
Chimie	CHIMI			1	2		1	2						
Physique	PHYSI			1	2		1	2						
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN									1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Total				32	31		32	34		32	34		32	33
Stages		3								4 sem.				

Remarque(s):

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

1. ATTRO T0EL, T1EL Les leçons de travaux pratiques en atelier sont à confier, de préférence, à 1 titulaire.
2. ATELE T0EL, T1EL Les leçons de travaux pratiques en atelier sont à confier, de préférence, à 1 titulaire.
3. STAGES T2EE 2 semaines avant Pâques et 2 semaines pendant les vacances de Pâques.

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien
Division génie civil
Section bâtiment

Branches	Code	Rem.	T0GC			T1GC			T2BA			T3BA		
			14			16			14			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Dessin technique	DESTE		✓	4	4	✓	3	3						
Atelier matériaux de construction	ATMAC		✓	4	4	✓	3	3						
Technologie	TECNO		✓	4	4	✓	3	3						
Statique des constructions	STACO		✓	2	2	✓	2	2						
Dessin à main levée	DESMA			2	2		2	2						
Éléments de construction	CONST								✓	3	4	✓	3	4
Projet	PROJE	1							✓	7	4	✓	8	4
Éléments d'architecture	ARCHI			2	2		2	2	✓	2	3	✓	2	3
Atelier bois	ATBOI									2	3			
Travaux pratiques - grammaire plastique	TPGPL			2	2		2	2						
Informatique appliquée	INFAP						2	2						
Topographie	TOPOG						1	2		3	3		3	3
Atelier béton et liants	ATBET												2	2
Chimie appliquée	CHIAP	2								1	2		2	2
Sécurité et organisation des chantiers	CHANT									2	3			
Urbanisme et infrastructure	URBAN									2	2		2	2
Enseignement général	ENGEN													
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2			
Français	FRANC												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			
Groupe à options allemand / anglais	OPLAA													
<i>Allemand</i>	ALLEM												2	2
<i>Anglais</i>	ANGLA												2	2
Mathématiques	MATHE			3	4		3	4		2	3		2	2
Chimie	CHIMI			1	2		1	2						
Physique	PHYSI			1	2		1	2						
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN									1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Total				32	35		32	36		32	36		32	29
Stages		3								4 sem.				

Remarque(s):

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

- PROJE T2BA, T3BA Des éléments des branches Dessin technique, Devis et Métré et Technologie sont traités dans le cadre de la branche projet.
- CHIAP T3BA Dont une leçon de travaux pratiques en laboratoire.
- STAGES T2BA 2 semaines avant Pâques et 2 semaines pendant les vacances de Pâques.

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien
Division génie civil
Section constructions civiles

Branches	Code	Rem.	T0GC			T1GC			T2CC			T3CC		
			14			16			13			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Dessin technique	DESTE		✓	4	4	✓	3	3						
Atelier matériaux de construction	ATMAC		✓	4	4	✓	3	3						
Technologie	TECNO		✓	4	4	✓	3	3						
Statique des constructions	STACO		✓	2	2	✓	2	2						
Dessin à main levée	DESMA			2	2		2	2						
Projet	PROJE	1							✓	9	4	✓	7	4
Éléments d'architecture	ARCHI			2	2		2	2						
Statique appliquée	STAAP								✓	3	4	✓	3	4
Atelier bois	ATBOI									2	3			
Travaux pratiques - grammaire plastique	TPGPL			2	2		2	2						
Informatique appliquée	INFAP						2	2						
Topographie	TOPOG						1	2	✓	3	3	✓	3	3
Atelier béton et liants	ATBET												3	3
Chimie appliquée	CHIAP	2								1	2		2	2
Sécurité et organisation des chantiers	CHANT									2	2		2	2
Urbanisme et infrastructure	URBAN									2	2		2	2
Enseignement général	ENGEN													
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2			
Français	FRANC												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			
Groupe à options allemand / anglais	OPLAA													
<i>Allemand</i>	ALLEM												2	2
<i>Anglais</i>	ANGLA												2	2
Mathématiques	MATHE			3	4		3	4		2	3		2	2
Chimie	CHIMI			1	2		1	2						
Physique	PHYSI			1	2		1	2						
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN									1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Total				32	35		32	36		32	32		32	29
Stages		3								4 sem.				

Remarque(s):

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

- PROJE T2CC, T3CC Des éléments des branches Dessin technique, Devis et Métré et Technologie sont traités dans le cadre de la branche projet.
- CHIAP T3CC Dont une leçon de travaux pratiques en laboratoire.
- STAGES T2CC 2 semaines avant Pâques et 2 semaines pendant les vacances de Pâques.

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

Branches	Code	Rem.	T0HT			T1HT			T2HO			T3HO		
			13			12			14			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Atelier cuisine	ATCUI		✓	7,5	3	✓	7,5	3						
Technologie de cuisine	TECUI			1	2		1	2						
Atelier pâtisserie	ATPAT		✓	1,5	2	✓	1,5	2						
Technologie de pâtisserie	TEPAT			1	2									
Travaux pratiques Service	ATSER		✓	4	3	✓	4	3						
Technologie de restaurant	TERES			1	2									
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		2	3
Boissons - Oenologie	BOOEN									1	2		1	2
Arithmétique commerciale	ARICO			2	2		2	2		1	2			
Enseignement général	ENGEN													
Physique / Chimie	PHYCH			2	2									
Anglais	ANGLA			2	3		2	3		3	3		3	3
Groupe à options allemand / français	OPLAF													
<i>Allemand</i>	ALLEM			2	3		2	3		2	3		2	3
<i>Français</i>	FRANC			2	3		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		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		3	2		1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Total				30	31		30	29		31	33		32	39

Remarque(s):

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

1. TECGE T2HO Marketing (1) / Gestion des ressources humaines (1).
2. TECGE T3HO Marketing (1) / Gestion des ressources humaines (1) / Techniques de planification (1).
3. TEREK T3HO Technologie de réception (3) - Touristique (3).
4. EDUCS T1HT Education civique et sociale.
5. EDUCS T2HO Législation (1) / Correspondance (1) / Education civique et sociale(1).
6. EDUCS T3HO Législation.

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

Branches	Code	Rem.	T0HT			T1HT			T2TO			T3TO		
			13			12			13			11		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Atelier cuisine	ATCUI		✓	7,5	3	✓	7,5	3						
Technologie de cuisine	TECUI			1	2		1	2						
Atelier pâtisserie	ATPAT		✓	1,5	2	✓	1,5	2						
Technologie de pâtisserie	TEPAT			1	2									
Travaux pratiques Service	ATSER		✓	4	3	✓	4	3						
Technologie de restaurant	TERES			1	2									
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		2	3
Histoire / Géographie	HIGEO								✓	4	3	✓	4	3
Boissons - Oenologie	BOOEN									1	1			
Arithmétique commerciale	ARICO			2	2		2	2						
Enseignement général	ENGEN													
Physique / Chimie	PHYCH			2	2									
Anglais	ANGLA			2	3		2	3		3	3		3	3
Groupe à options allemand / français	OPLAF													
<i>Allemand</i>	ALLEM			2	3		2	3		3	3		3	3
<i>Français</i>	FRANC			2	3		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		2	3		3	3		3	2
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN									1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS	3, 4, 5					1	2		2	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Total				30	31		30	29		32	32		32	28

Remarque(s):

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

1. TECGE T2TO Marketing (2) / Gestion des ressources humaines (1).
2. TECGE T3TO Marketing (3) / Gestion des ressources humaines (1).
3. EDUCS T1HT Education civique et sociale.
4. EDUCS T2TO Législation (1) / Correspondance (1).
5. EDUCS T3TO Législation (1) / Education civique et sociale(1).

Enseignement secondaire technique
Régime de la formation de technicien
Division informatique

Branches	Code	Rem.	T0IF			T1IF			T2IF			T3IF		
			13			15			14			12		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Architecture des ordinateurs	ARCOR		✓	2	2	✓	2	2	✓	4	4	✓	4	4
Informatique générale	INFGE		✓	2	2	✓	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		2	2
Informatique appliquée	INFAP			2	2		4	4		3	3		4	4
Projet	PROJE												2	3
Électronique	TRONI			6	4		2	2		2	2			
Informatique industrielle	INFIN						2	2		2	2			
Groupe à options Informatique	OPINF													
<i>Informatique industrielle</i>	INFIN												2	2
<i>Techniques multimédia</i>	TECMU												2	2
Travaux pratiques en atelier informatique	ATINF			6	4		4	3		3	2			
Enseignement général	ENGEN													
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2		2	2
Français	FRANC												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		3	4		2	2		2	2
Chimie	CHIMI			1	2		1	2						
Physique	PHYSI			1	2		1	2						
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN									1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Total				32	31		32	34		32	32		32	32
Stages		1								4 sem.				

Remarque(s):

1. STAGES T2IF 2 semaines avant Pâques et 2 semaines pendant les vacances de Pâques.

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

Branches	Code	Rem.	T0MA			T1MA			T2MA			T3MA		
			11			14			11			11		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Matériaux	MATER		✓	5,5	4		1	2						
Moteurs thermiques	MOTTH		✓	10	4					4	2			
Électrotechnique / Électronique	ELTRO		✓	3,5	4	✓	6	4						
Systèmes d'allumage et de préchauffage	SYALL								✓	6	4	✓	1	4
Systèmes de carburation et d'échappement	SYCAR		✓	1	4	✓	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	1, 2						4			4			3
Transmissions	TRANS						2	2	✓	3	3		2	3
Communication et service après-vente	SAPVE						0,5	1					0,5	2
Hydraulique - Pneumatique	HYPNE									2	2			
Systèmes de commandes et de régulation	SYCRE						1	2						
Enseignement général	ENGEN													
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2			
Français	FRANC												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			
Groupe à options allemand / anglais	OPLAA													
<i>Allemand</i>	ALLEM												2	2
<i>Anglais</i>	ANGLA												2	2
Mathématiques	MATHE			3	4		3	3		2	2		2	2
Chimie	CHIMI			1	2		1	2						
Physique	PHYSI			1	2		1	2						
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN									1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Total				32	31		32	36		32	30		32	31
Stages		3, 4, 5					3 sem.			3 sem.			2 sem.	

Remarque(s):

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

- PROJE T1MA Projets 1 semaine en laboratoire et 1 semaine en atelier. Les heures de projets sont regroupées en bloc, et intégrées dans les différentes branches.
- PROJE T2MA, T3MA Les heures de projets sont regroupées en bloc, et intégrées dans les différentes branches.
- STAGES T1MA vers la fin de l'année scolaire.
- STAGES T2MA vers la fin de l'année scolaire.
- STAGES T3MA avant les examens de fin d'études.

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

Branches	Code	Rem.	T0MG			T1MG			T2MG			T3MG		
			12			12			11			10		
			bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.	bf	hrs.	coeff.
Enseignement professionnel	ENPRO													
Asservissements	ASSER		✓	3	4	✓	3	4	✓	3	4	✓	5	4
Calcul et mécanique	CAMEC	1	✓	4	3	✓	2	3	✓	3	3	✓	6	4
Production et automatisation	PRAUT	2, 3, 4	✓	6	4	✓	9	4	✓	7	4			
Communication technique	COMTE	5	✓	4	3	✓	3	3	✓	4	3	✓	3	3
Technologie	TECNO	6, 7, 8	✓	3	3	✓	3	3	✓	5	3	✓	4	3
Projet	PROJE	9											4	3
Enseignement général	ENGEN													
Anglais	ANGLA			2	2		2	2		2	2			
Français	FRANC												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			
Groupe à options allemand / anglais	OPLAA													
<i>Allemand</i>	ALLEM												2	2
<i>Anglais</i>	ANGLA												2	2
Mathématiques	MATHE			3	4		3	4		2	3		2	2
Physique	PHYSI			1	2		1	2						
Chimie	CHIMI			1	2		1	2						
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN									1	2			
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2		1	2		1	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Total				32	32		32	32		32	29		32	26
Stages		10, 11					2 sem.			4 sem.				

Remarque(s):

- CAMEC T3MG Dont 2 leçons de travaux pratiques mécanique (code TPMEC).
- PRAUT T0MG 6 leçons en atelier (code ATMUS)
- PRAUT T1MG 3 leçons ATMEC, 3 leçons ATMUS et 3 leçons ATSOU.
- PRAUT T2MG 3 leçons ATMUS, 2 leçons ATCNC et 2 leçons TPCNC: pondération: 3:2:2.
- COMTE T2MG Préparation du projet intégrée dans la communication technique.
- TECNO T0MG Dont une leçon de travaux pratiques (code TPMES)
- TECNO T2MG Dont 2 leçons de travaux pratiques (code TPELE)
- TECNO T3MG Dont 2 leçons de travaux pratiques (code TPMAT)
- PROJE T3MG Dont 3 leçons en atelier (code ATPRO)
- STAGES T1MG 2 semaines avant Pâques.
- STAGES T2MG 2 semaines avant Pâques et 2 semaines pendant les vacances de Pâques.

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

Branches	Code	Rem.	X0AG	X1AG	X2AG
			10	11	8
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Zootéchnie	ZOOTE		8	5	6
Agronomie	AGRON		6	5	6
Économie rurale	ECORU		2	4	7
Techniques agricoles	TECAG		4	5	2
Calcul professionnel	CAPRO		2		
Informatique	INFOR		1		
Projet	PROJE			2	
Actualités agricoles	ACTAG			2	4
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier mécanique	ATMEC	1	2	3	3
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4	2	
<i>Français</i>	FRANC		4	2	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2	2
Total			32	32	32
Stages		2		8 sem.	2 sem.

Remarque(s):

1. ATMEC X1AG Machines agricoles / Soudure - pondération : 1 : 1.
2. STAGES X1AG 8 semaines de stages dont 6, de préférence, à l'étranger.
X2AG 2 semaines de stage.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
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.	X0EN	X1EN	X2EN
			13	13	12
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Écologie	ECOLO		2	2	3
Connaissance des plantes	COPLA		2	2	
Sylviculture	SYLVI		2	2	2
Économie et législation forestière	ECOLF		2	2	2
Calcul professionnel	CAPRO		2		
Calcul professionnel / Topographie	CAPTO			2	
Biologie	BIOLO		2	2	
Pédologie	PEDOL		1		2
Phytopathologie	PHYTO			2	2
Hygiène professionnelle / Sécurité	HYPRS		1		2
Arboriculture	ARBOR				1
Technologie du bois	TECBO				1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Travaux pratiques forêt et environnement	TPFOE	1	8	10	11
<i>Travaux pratiques en forêt</i>	TPFOR				7
<i>Travaux pratiques en environnement</i>	TPENV				4
Atelier mécanique	ATMEC	2, 3	3	2	2
Visites guidées	VISGU	4			
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4	2	
<i>Français</i>	FRANC		4	2	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2	2
Total			32	32	32

Remarque(s):

1. TPFOE X0EN, X2EN X1EN Un stage de 14 jours est à organiser.
Deux stages de 14 jours sont à organiser.
2. ATMEC X0EN Machines forestières (1) / Ajustage (2).
3. ATMEC X1EN, X2EN Machines forestières (1) / Ajustage (1).
4. VISGU X0EN, X1EN Des visites guidées seront à organiser en cours d'année en dehors du cadre de l'horaire normal.

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

Branches	Code	Rem.	X0HR	01HF	02HF
			13	7	6
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Technologies de l'information et de la communication	TINCO		2		
Culture des plantes	CULPL		2	4	4
Connaissance des plantes	COPLA		3	3	1
Économie horticole	ECOHO		2	1	1
Design floral / Aménagement d'espaces verts	DESIG		2		
Calcul professionnel	CAPRO		2		
Phytopathologie	PHYTO			2	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Horticulture appliquée	ATHOR			4	6
Art floral	ATHFL		3		
Floriculture / Maraîchage	ATHFM		3		
Pépinière / Aménagement d'espaces verts	ATPAE		3		
Projet	PROJE		3		
Atelier artistique	ATART				2
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			1	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	16	16

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

Branches	Code	Rem.	X0HR	01HM	02HM
			13	7	6
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Technologies de l'information et de la communication	TINCO		2		
Culture des plantes	CULPL		2	4	4
Connaissance des plantes	COPLA		3	3	1
Économie horticole	ECOHO		2	1	1
Design floral / Aménagement d'espaces verts	DESIG		2		
Calcul professionnel	CAPRO		2		
Phytopathologie	PHYTO			2	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Horticulture appliquée	ATHOR			4	6
Art floral	ATHFL		3		
Floriculture / Maraîchage	ATHFM		3		
Pépinière / Aménagement d'espaces verts	ATPAE		3		
Projet	PROJE		3		
Atelier mécanique	ATMEC				2
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			1	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	16	16

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
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.	X0HR	01HP	02HP
			13	7	7
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Technologies de l'information et de la communication	TINCO		2		
Culture des plantes	CULPL		2	4	3
Connaissance des plantes	COPLA		3	3	1
Économie horticole	ECOHO		2	1	1
Design floral / Aménagement d'espaces verts	DESIG		2		
Calcul professionnel	CAPRO		2		
Dessin professionnel	DEPRO				1
Phytopathologie	PHYTO			2	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Horticulture appliquée	ATHOR			4	6
Art floral	ATHFL		3		
Floriculture / Maraîchage	ATHFM		3		
Pépinière / Aménagement d'espaces verts	ATPAE		3		
Projet	PROJE		3		
Atelier mécanique	ATMEC				2
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			1	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	16	16

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
Division de l'apprentissage agricole
Métiers de l'agriculture et de l'horticulture
Section des horticulteurs
Filière concomitante

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00HR</i>
			<i>7</i>
			<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR		
Cultures spéciales	CULTU		4
Connaissance des plantes	COPLA		4
Économie horticole	ECOHO		1
Nutrition des plantes	NUPLA		3
Technique horticole	TECHO		1
Calcul professionnel	CAPRO		1
Pratique professionnelle	PRAPR		
Formation patronale	FOPAT		
Théorie générale	THEGE		
Français	FRANC		2
Total			16

Remarque(s):

Après la réussite de la classe 00HR, l'apprentissage adulte se poursuit dans une des sections:
 Horticulteur-fleuriste: 01HF, 04HF
 Horticulteur-maraîcher: 01HM, 02HM
 Pépiniériste-pasyagiste: 01HP, 02HP

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0BL</i>	<i>01BL</i>	<i>02BL</i>
			<i>8</i>	<i>6</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		4	2	1
Dessin professionnel	DEPRO		1	1	1
Sciences professionnelles	SCPRO		5	2	1
Hygiène professionnelle	HYPRO		1	1	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier pâtisserie	ATPAT		12		3
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			1	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			30	8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0BC</i>	<i>01BC</i>	<i>02BC</i>
			<i>8</i>	<i>6</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		4	2	1
Dessin professionnel	DEPRO		1	1	1
Sciences professionnelles	SCPRO		5	2	1
Hygiène professionnelle	HYPRO		1	1	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier boucherie	ATBOU		12		3
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			1	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			30	8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0TR</i>	<i>01TR</i>	<i>02TR</i>
			<i>10</i>	<i>8</i>	<i>8</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		3	27	27
Dessin professionnel	DEPRO		1		
Technologie de cuisine, boucherie, pâtisserie, menus	TEMEN		5	54	72
Technologie de service	TESER		1	18	18
Hygiène professionnelle	HYPRO		1	18	18
Techniques de gestion	TECGE				9
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier cuisine	ATCUI		10	90	90
Cuisine appliquée	CUIAP		2	18	18
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			36	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			27	
Éducation civique et sociale	EDUCS				63
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			30	288	315

Remarque(s):

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

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00HA</i>	<i>01HA</i>	<i>02HA</i>
			<i>4</i>	<i>5</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	2	1
Dessin professionnel	DEPRO		2	2	
Sciences professionnelles	SCPRO		2	2	1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier de couture	ATCOU				4
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00BO</i>	<i>01BO</i>	<i>02BO</i>
			<i>4</i>	<i>5</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	2	2
Dessin professionnel	DEPRO		2	2	2
Sciences professionnelles	SCPRO		2	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00HL</i>	<i>01HL</i>	<i>02HL</i>
			<i>4</i>	<i>5</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	2	2
Dessin professionnel	DEPRO		2	2	2
Sciences professionnelles	SCPRO		2	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00BI</i>	<i>01BI</i>	<i>02BI</i>
			<i>4</i>	<i>5</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	2	2
Dessin professionnel	DEPRO		2	2	2
Sciences professionnelles	SCPRO		2	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00OP</i>	<i>01OP</i>	<i>02OP</i>
			<i>6</i>	<i>6</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		4		
Sciences professionnelles	SCPRO		4	1	2
Adaptation lunettes	ADLUN		2	1	
Optique géométrique - théorie	THOPT		2	3	2
Anatomie - Biologie	ANABI		2	1	
Anatomie	ANATO				1
Physique	PHYSI				1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			16	8	8

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

Branches	Code	Rem.	00MD	01MD	02MD	03MD
			4	6	5	4
			hrs.	hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR					
Calcul professionnel	CAPRO			1	1	2
Dessin professionnel	DEPRO		1	1	1	2
Sciences professionnelles	SCPRO		3	2	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR					
Atelier dentaire	ATDEN		2	2	2	2
Formation patronale	FOPAT					
Théorie générale	THEGE					
Communication	COMMU		2	1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1		
Éducation civique et sociale	EDUCS				2	
Total			8	8	8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00OR</i>	<i>01OR</i>	<i>02OR</i>
			<i>5</i>	<i>4</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	2	2
Dessin professionnel	DEPRO		2	2	2
Sciences professionnelles	SCPRO		2	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		1	2	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN		1		
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00CO</i>	<i>01CO</i>	<i>02CO</i>
			<i>4</i>	<i>6</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	1	
Sciences professionnelles	SCPRO		3	3	2
Esthétique	ESTHE			1	1
Hygiène professionnelle	HYPRO		1	1	1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier coiffure	ATCOI				2
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00ES</i>	<i>01ES</i>	<i>02ES</i>
			<i>3</i>	<i>6</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Sciences professionnelles	SCPRO			3	4
Anatomie	ANATO		3	2	
Dermatologie	DERMA			1	3
Physique / Chimie	PHYCH		3	2	1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	10	10

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00AT</i>	<i>01AT</i>	<i>02AT</i>
			<i>4</i>	<i>5</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	2	1
Dessin professionnel	DEPRO		2	2	1
Sciences professionnelles	SCPRO		2	2	1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier mécanique	ATMEC				3
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00AU</i>	<i>01AU</i>	<i>02AU</i>
			<i>4</i>	<i>5</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	2	2
Dessin professionnel	DEPRO		2	2	2
Sciences professionnelles	SCPRO		2	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	8

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

Branches	Code	Rem.	X0MA	01MA	02MA
			14	11	12
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie et pratique professionnelle	THPPR				
Calcul professionnel	CAPRO		1		
Moteurs thermiques	MOTTH		4,5		
Atelier moteurs thermiques	ATMOT		6		
Matériaux	MATER		3		
Atelier matériaux	ATMAT		4	12	18
Transmissions	TRANS				42
Atelier transmissions	ATTRA				36
Châssis et carrosserie	CHACA		1	63	21
Atelier châssis et carrosserie	ATCHA		1	63	21
Électrotechnique / Électronique	ELTRO		3	42	42
Atelier électrotechnique / électronique	AELT		0,5	51	48
Systèmes de carburation et d'échappement	SYCAR		0,5	21	42
Atelier systèmes de carburation et d'échappement	ATSYC		0,5	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				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			36	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36	
Éducation civique et sociale	EDUCS				72
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	408	408

Remarque(s):

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

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mécanique
**Section des constructeurs réparateurs de carrosseries et débosseleurs de véhicules
automoteurs**
Filière mixte

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0CA</i>	<i>01CD</i>	<i>02CD</i>
			<i>7</i>	<i>6</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		3	48	48
Dessin professionnel	DEPRO		4	48	48
Sciences professionnelles	SCPRO		4	72	72
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier de carrosserie	ATCAR		14	192	192
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			36	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36	
Éducation civique et sociale	EDUCS				72
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	432	432

Remarque(s):

En classe de 11e et 12e enseignement groupé en 4 périodes de 3 semaines: indication du nombre de leçons annuelles.
En classe de 10e, un stage obligatoire en entreprise travaillant sur la carrosserie est prévue au 3e trimestre.

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0CA</i>	<i>01PV</i>	<i>02PV</i>
			<i>7</i>	<i>6</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		3	48	48
Dessin professionnel	DEPRO		4	48	48
Sciences professionnelles	SCPRO		4	72	72
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier de carrosserie	ATCAR		14		
Atelier de peinture	ATPEI			192	192
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			36	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36	
Éducation civique et sociale	EDUCS				72
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	432	432

Remarque(s):

En classe de 11e et 12e enseignement groupé en 4 périodes de 3 semaines: indication du nombre de leçons annuelles.
En classe de 10e, un stage obligatoire en entreprise travaillant sur la carrosserie est prévue au 3e trimestre.

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

Branches	Code	Rem.	X0EL	01EA	02EA
			8	6	5
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Électrotechnique	ELETE		7		
Électronique	TRONI		3	1	
Calcul professionnel	CAPRO		1	1	1
Dessin professionnel	DEPRO			2	3
Sciences professionnelles	SCPRO			2	1
Moteurs thermiques	MOTTH				1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier électrotechnique	ATELE	1	9		
Atelier assemblage électrique	ATASE	2	5		
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			1	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	8	8

Remarque(s):

1. ATELE X0EL Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire.
2. ATASE X0EL Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers de la mécanique
Section des bobineurs
Filière mixte

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0EL</i>	<i>01EB</i>	<i>02EB</i>
			<i>8</i>	<i>5</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Électrotechnique	ELETE		7		1
Électronique	TRONI		3		
Calcul professionnel	CAPRO		1	2	1
Informatique appliquée	INFAP				1
Dessin professionnel	DEPRO			2	
Sciences professionnelles	SCPRO			2	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier électrotechnique	ATELE	1	9		
Atelier assemblage électrique	ATASE	2	5		
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			1	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	8	5

Remarque(s):

1. ATELE X0EL Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire.
2. ATASE X0EL Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
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.	X0MR	01MR	02MR
			13	12	11
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO	1	2		30
Sciences professionnelles	SCPRO				30
Dessin professionnel	DEPRO				45
Dessin technique	DESTE		3		
Mécanique	MECAN	2	3	60	
Hydraulique	HYDRA	3	3	60	
Électrotechnique / Électronique	ELTRO	4	2	60	
Matériaux	MATER		1		
Outillage	OUTIL		1		
Machines agricoles	MACAG			45	60
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier mécanique	ATMEC		5	45	75
Atelier ajustage	ATAJU		2	60	
Atelier soudure	ATSOU		3	45	30
Atelier électrotechnique / électronique	AELT			45	
Atelier hydraulique	ATHYD			30	
Atelier machines agricoles	ATMAG			30	90
Atelier constructions	ATCON				120
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			30	
Physique / Chimie	PHYCH	5	1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			30	
Éducation civique et sociale	EDUCS				60
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	540	540

Remarque(s):

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

1. CAPRO X0MR Même enseignant pour la physique et le calcul professionnel.
2. MECAN X0MR, 01MR Calcul professionnel et dessin technique intégré en classe de 11e et 12e.
Le calcul professionnel à l'examen du CATP et de la maîtrise porte à parties égales sur les branches de la mécanique, de l'hydraulique et de l'électrotechnique / électronique.
3. HYDRA X0MR, 01MR Calcul professionnel et dessin technique intégré en classe de 11e et 12e.
Le calcul professionnel à l'examen du CATP et de la maîtrise porte à parties égales sur les branches de la mécanique, de l'hydraulique et de l'électrotechnique / électronique.
4. ELTRO X0MR, 01MR Calcul professionnel et dessin technique intégré en classe de 11e et 12e.
Le calcul professionnel à l'examen du CATP et de la maîtrise porte à parties égales sur les branches de la mécanique, de l'hydraulique et de l'électrotechnique / électronique.
5. PHYCH X0MR Même enseignant pour la physique et le calcul professionnel.

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0VM</i>	<i>01VM</i>	<i>02VM</i>
			<i>9</i>		
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2		
Dessin professionnel	DEPRO		3		
Technique de la vente	TECVE		3		
Mercéologie	MERCE		11		
Communication technique	COMTE		2		
Informatique	INFOR		4		
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		4		
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32		

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
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.	X0BA	01MC	02MC
			7	5	4
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	1	2
Dessin professionnel	DEPRO		3	3	2
Sciences professionnelles	SCPRO		4	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Travaux pratiques en bâtiment	ATBAT		16		
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			1	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	8	8

Remarque(s):

Les classes xxMC, xxRA, xxTM, xxTP, xxCR, xxPF peuvent être regroupées sous la dénomination xxBA.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00SC</i>	<i>01SC</i>	<i>02IC</i>
			<i>4</i>	<i>6</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		1	2	2
Dessin professionnel	DEPRO			2	2
Sciences professionnelles	SCPRO		1	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier installations de chauffage	ATICH		4	8	
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	16	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00SC</i>	<i>01SC</i>	<i>02IS</i>
			<i>4</i>	<i>6</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		1	2	2
Dessin professionnel	DEPRO			2	2
Sciences professionnelles	SCPRO		1	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier installations de chauffage	ATICH		4	8	
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	16	8

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

Branches	Code	Rem.	X0EL	01EL	02EL
			8	6	4
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Électrotechnique	ELETE		7	96	156
Électronique	TRONI		3	60	
Calcul professionnel	CAPRO		1		
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier électrotechnique	ATELE	1	9	132	
Atelier assemblage électrique	ATASE	2	5		172
Atelier installations	ATINS	3		72	
Informatique appliquée	INFAP	4			48
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			36	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36	
Éducation civique et sociale	EDUCS				72
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	432	448

Remarque(s):

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. ATELE X0EL, 01EL Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire.
2. ATASE X0EL Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire.
3. ATINS 01EL Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire.
4. INFAP 02EL Enseignement à confier à un spécialiste en électronique.

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0MB</i>	<i>X1MB</i>	<i>02MB</i>
			<i>8</i>	<i>9</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	2	2
Dessin professionnel	DEPRO		3	4	2
Sciences professionnelles	SCPRO		4	3	2
Styles	STYLE		1	1	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier bois	ATBOI		15	16	
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4	2	
<i>Français</i>	FRANC		4	2	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
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	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00PL</i>	<i>01PL</i>	<i>02PL</i>
			<i>4</i>	<i>5</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	2	1
Dessin professionnel	DEPRO		2	2	
Sciences professionnelles	SCPRO		2	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier bois	ATBOI				3
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	8

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00FV</i>	<i>01FV</i>	<i>02FV</i>
			<i>4</i>	<i>5</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	2	1
Dessin professionnel	DEPRO		2	2	1
Sciences professionnelles	SCPRO		2	2	1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier bois	ATBOI				3
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0SE</i>	<i>01SE</i>	<i>02SE</i>
			<i>7</i>	<i>6</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	60	60
Dessin professionnel	DEPRO		4	96	120
Sciences professionnelles	SCPRO		3	60	72
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier mécanique	ATMEC		16	144	144
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		4	36	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36	
Éducation civique et sociale	EDUCS				72
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	432	468

Remarque(s):

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

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00CV</i>	<i>01CV</i>	<i>02CV</i>
			<i>5</i>	<i>6</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		72	72	72
Dessin professionnel	DEPRO		72	72	72
Sciences professionnelles	SCPRO		72	72	72
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier toiture	ATTOI		144	144	144
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		72	36	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36	
Éducation civique et sociale	EDUCS				72
Total			432	432	432

Remarque(s):

Ces formations peuvent être regroupées sous la dénomination xxMT (Métiers de la toiture).
Enseignement groupé en 4 périodes de 3 semaines: indication du nombre de leçons annuelles.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00FZ</i>	<i>01FZ</i>	<i>02FZ</i>
			<i>5</i>	<i>6</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		72	72	72
Dessin professionnel	DEPRO		72	72	72
Sciences professionnelles	SCPRO		72	72	72
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier toiture	ATTOI		144	144	144
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		72	36	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36	
Éducation civique et sociale	EDUCS				72
Total			432	432	432

Remarque(s):

Ces formations peuvent être regroupées sous la dénomination xxMT (Métiers de la toiture).
Enseignement groupé en 4 périodes de 3 semaines: indication du nombre de leçons annuelles.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
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.	00CT	01CT	02CT
			5	6	5
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		72	72	72
Dessin professionnel	DEPRO		72	72	72
Sciences professionnelles	SCPRO		72	72	72
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier toiture	ATTOI		144	144	144
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		72	36	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36	
Éducation civique et sociale	EDUCS				72
Total			432	432	432

Remarque(s):

Ces formations peuvent être regroupées sous la dénomination xxMT (Métiers de la toiture).
Enseignement groupé en 4 périodes de 3 semaines: indication du nombre de leçons annuelles.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
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.	X0BA	01RA	02RA
			7	5	4
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	1	2
Dessin professionnel	DEPRO		3	3	2
Sciences professionnelles	SCPRO		4	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Travaux pratiques en bâtiment	ATBAT		16		
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			1	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	8	8

Remarque(s):

Les classes xxMC, xxRA, xxTM, xxTP, xxCR, xxPF peuvent être regroupées sous la dénomination xxBA.

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0BA</i>	<i>01TM</i>	<i>02TM</i>
			<i>7</i>	<i>5</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	1	2
Dessin professionnel	DEPRO		3	3	2
Sciences professionnelles	SCPRO		4	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Travaux pratiques en bâtiment	ATBAT		16		
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			1	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	8	8

Remarque(s):

Les classes xxMC, xxRA, xxTM, xxTP, xxCR, xxPF peuvent être regroupées sous la dénomination xxBA.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
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.	X0BA	01TP	02TP
			7	5	4
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	1	2
Dessin professionnel	DEPRO		3	3	2
Sciences professionnelles	SCPRO		4	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Travaux pratiques en bâtiment	ATBAT		16		
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			1	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	8	8

Remarque(s):

Les classes xxMC, xxRA, xxTM, xxTP, xxCR, xxPF peuvent être regroupées sous la dénomination xxBA.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
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.	X0BA	01CR	02CR
			7	5	4
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	1	2
Dessin professionnel	DEPRO		3	3	2
Sciences professionnelles	SCPRO		4	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Travaux pratiques en bâtiment	ATBAT		16		
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			1	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	8	8

Remarque(s):

Les classes xxMC, xxRA, xxTM, xxTP, xxCR, xxPF peuvent être regroupées sous la dénomination xxBA.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
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.	X0BA	01PF	02PF
			7	5	4
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	1	2
Dessin professionnel	DEPRO		3	3	2
Sciences professionnelles	SCPRO		4	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Travaux pratiques en bâtiment	ATBAT		16		
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			1	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			32	8	8

Remarque(s):

Les classes xxMC, xxRA, xxTM, xxTP, xxCR, xxPF peuvent être regroupées sous la dénomination xxBA.

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0PE</i>	<i>01PE</i>	<i>02PE</i>
			<i>7</i>	<i>6</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		1	1	1
Dessin professionnel	DEPRO		3	1	1
Sciences professionnelles	SCPRO		3	1	1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier de peinture	ATPEI		16	3	3
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4		
<i>Français</i>	FRANC		4		
Communication	COMMU			1	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2		
Total			30	8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00VI</i>	<i>01VI</i>	<i>02VI</i>
			<i>4</i>	<i>5</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	2	1
Dessin professionnel	DEPRO		2	2	1
Sciences professionnelles	SCPRO		2	2	1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier de peinture	ATPEI				3
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00TA</i>	<i>01TA</i>	<i>02TA</i>
			<i>5</i>	<i>6</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	1	2
Dessin professionnel	DEPRO		1	1	1
Sciences professionnelles	SCPRO		2	2	1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier de tapisserie	ATTAP		1	2	2
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	8

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

Branches	Code	Rem.	00IM	01IM	02IM
			8	7	4
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Analyse et transferts de données	ANADO			1	
Communication anglaise	COMAN		1		
Conception de médias	CONME		2		
Calcul professionnel	CAPRO				1
Dessin technique	DESTE				
Informatique appliquée	INFAP		2		
Management de la qualité: Imprimerie	QUAIM			1	
Organisation des médias	ORMED		1		
Préparation du processus d'impression	PRIMP			1	
Production de médias print	PROMP			2	
Production de médias	PROME		2		
Sciences professionnelles	SCPRO				1
Sciences professionnelles : Imprimerie	SCPRI				4
Techniques d'impression	TECIM		2		
Workflow graphique	WORG			1	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier imprimerie	ATIMP		4		
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			16	8	8

Remarque(s):

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

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

Branches	Code	Rem.	00RL	01RL	02RL
			8	7	4
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Application de l'outillage et des machines	MAREL			2	
Analyse et transferts de données	ANADO			1	
Communication anglaise	COMAN		1		
Conception de médias	CONME		2		
Calcul professionnel	CAPRO				1
Dessin technique	DESTE				
Informatique appliquée	INFAP		2		
Management de la qualité: Reliure	QUARE			1	
Organisation des médias	ORMED		1		
Production de brochures et livres	PROLI			1	
Production de médias	PROME		2		
Sciences professionnelles	SCPRO				1
Sciences professionnelles : Reliure	SCPRR				4
Techniques de reliure	TECRE		2		
Workflow graphique	WORGGA			1	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier reliure	ATREL		4		
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			16	8	8

Remarque(s):

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

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00PH</i>	<i>01PH</i>	<i>02PH</i>
			<i>3</i>	<i>4</i>	<i>3</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Sciences professionnelles	SCPRO		2	3	2
Nouvelles technologies	NOUTE		4	3	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier photo	ATPHO				4
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>01IN</i>	<i>02IN</i>
			<i>0</i>	<i>6</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR			
Sciences professionnelles	SCPRO			2
Sciences professionnelles appliquées	SCPRA			4
Natation / Sauvetage	NATSA			
Secourisme	SECOU			
Technologie piscine	TECPI			
Traitement des eaux	TREAU			2
Pédagogie	PEDAG			2
Administration des piscines	ADPIS			2
Pratique professionnelle	PRAPR			
Nage / Plongée / Plongeurs	NAPLO			
Formation patronale	FOPAT			
Théorie générale	THEGE			
Communication	COMMU			
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			
Éducation civique et sociale	EDUCS	1		2
Total				12

Remarque(s):

Les cours de 10e et 11e sont organisées dans le cadre de la formation des adultes.

1. EDUCS 02IN Les candidats sont ordinairement titulaire d'un CATP et dispensé du cours d'éducation civique. Les non-titulaires d'un CATP suivent les cours d'éducation civique en cours du soir.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
Division de l'apprentissage artisanal
Métiers divers
Section des instructeurs de conducteurs de véhicules automoteurs
Filière concomitante

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>01/A</i>	<i>02/A</i>
			<i>6</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR			
Législation	LEGIS		2	2
Prévention	PREVE		1	1
Technologie	TECNO		2	2
Pédagogie	PEDAG		1	1
Pratique professionnelle	PRAPR			
Formation patronale	FOPAT			
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(s):

Les cours de 10e sont organisés dans le cadre de la formation des adultes.

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00BV</i>	<i>01BV</i>	<i>02BV</i>
			<i>5</i>	<i>7</i>	<i>7</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Géographie / Histoire	GEOHI		2,5	2	2
Anglais	ANGLA		2	1	2
Calcul professionnel	CAPRO		1	1	1
Indicateurs / Transport	INTRA		0,5		
Traitement de texte	TRATE			1	1
Comptabilité	COMPT			1	2
Économie	ECONO				2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	12

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

Branches	Code	Rem.	00VE	01VE	02VE
			4	8	6
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	1	2
Technique de la vente	TECVE		2	1	2
Pratique de langue orale	PRALO	1	2	2	1
Luxembourgeois	LUXEM			1	1
Informatique	INFOR			1	
Mercéologie	MERCE	2		1	1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	8

Remarque(s):

1. PRALO 00VE, 01VE, 02VE Les élèves ne maîtrisant pas la langue luxembourgeoise, suivront un cours particulier de Luxembourgeois.
2. MERCE 01VE, 02VE 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.

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00VB</i>	<i>01VB</i>	<i>02VB</i>
			<i>6</i>	<i>8</i>	<i>6</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	1	2
Technique de la vente	TECVE		1	1	1
Hygiène professionnelle	HYPRO		1		
Dessin professionnel	DEPRO		1	1	1
Pratique de langue orale	PRALO		1	1	1
Informatique	INFOR			1	
Mercéologie	MERCE			1	1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	8

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
Division de l'apprentissage commercial
Professions du commerce
Section des employés administratifs et commerciaux
Sous-section : services généraux
Filière mixte

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0CM</i>	<i>X1CM</i>	<i>02CG</i>
			<i>11</i>	<i>10</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Administration commerciale	ADMCO				2
Comptabilité	COMPT		4	4	2
Initiation économique et juridique	INIEC		2	2	
Entreprise d'apprentissage	ENTAP			6	
Calcul professionnel	CAPRO		2		
Gestion d'entreprise	GESEN		4	4	
Outils de gestion sur poste informatique	GESPI		4	2	
Communication professionnelle	COMPR				2
Communication professionnelle et organisation	COPOR		4	4	
Communication allemande	COMAL		2	2	
Communication anglaise	COMAN		3	3	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Français	FRANC		3	3	
Technologie, environnement et santé	TECES		2		
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2	
Total			32	32	8

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
Division de l'apprentissage commercial
Professions du commerce
Section des employés administratifs et commerciaux
Sous-section : services généraux
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	00CM	01CM	02CG
			5	5	4
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Administration commerciale	ADMCO				2
Comptabilité	COMPT	1	4	4	2
Gestion d'entreprise	GESEN	2	2	2	
Outils de gestion sur poste informatique	GESPI	3	2	2	
Communication professionnelle	COMPR		4	4	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Langues	LANGU		4	4	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			16	16	8

Remarque(s):

1. COMPT 00CM, 01CM Travail en concertation étroite avec le titulaire de la branche GESEN.
2. GESEN 00CM, 01CM De préférence, même enseignant pour les branches GESPE et GESPI.
3. GESPI 00CM, 01CM De préférence, même enseignant pour les branches GESPE et GESPI.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
Division de l'apprentissage commercial
Professions du commerce
Section des employés administratifs et commerciaux
Sous-section : secrétariat
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	X0CM	X1CM	02CS
			11	14	4
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Comptabilité	COMPT		4	4	
Initiation économique et juridique	INIEC		2	2	
Entreprise d'apprentissage	ENTAP			6	
Calcul professionnel	CAPRO		2		
Gestion d'entreprise	GESEN		4	4	
Outils de gestion sur poste informatique	GESPI		4	2	
Communication professionnelle	COMPR				
Communication professionnelle et organisation	COPOR		4	4	
Communication française	COMFR				2
Communication allemande	COMAL		2	2	
Communication anglaise	COMAN		3	3	
Traitement de texte	TRATE				3
Groupe à options Correspondance	OPCOR				
<i>Correspondance allemande</i>	CORAL				1
<i>Correspondance anglaise</i>	CORAN				1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Français	FRANC	1	3	3	
Technologie, environnement et santé	TECES		2		
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2	
Total			32	32	8

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
Division de l'apprentissage commercial
Professions du commerce
Section des employés administratifs et commerciaux
Sous-section : secrétariat
Filière concomitante

Branches	Code	Rem.	00CM	01CM	02CS
			5	5	4
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Comptabilité	COMPT	1	4	4	
Gestion d'entreprise	GESEN	2	2	2	
Outils de gestion sur poste informatique	GESPI	3	2	2	
Communication professionnelle	COMPR		4	4	
Communication française	COMFR				2
Traitement de texte	TRATE				3
Groupe à options Correspondance	OPCOR				
<i>Correspondance allemande</i>	CORAL				1
<i>Correspondance anglaise</i>	CORAN				1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Langues	LANGU		4	4	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			16	16	8

Remarque(s):

- | | | | |
|----|-------|------------|------------------------------------------------------------------------|
| 1. | COMPT | 00CM, 01CM | Travail en concertation étroite avec le titulaire de la branche GESEN. |
| 2. | GESEN | 00CM, 01CM | De préférence, même enseignant pour les branches GESPE et GESPI. |
| 3. | GESPI | 00CM, 01CM | De préférence, même enseignant pour les branches GESPE et GESPI. |

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
Division de l'apprentissage commercial
Professions du commerce
Section des assistant(e)s en pharmacie
Filière mixte

Branches	Code	Rem.	X0AP	X1AP	02AP
			9	10	7
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Biologie	BIOLO		7	4	
Chimie	CHIMI		7	3	
Sciences professionnelles	SCPRO				
<i>Galénique et drogues végétales</i>	GALDR			4	
<i>Dispositifs médicaux et aliments</i>	DIALS			2	
<i>Pharmacologie</i>	PHAR.			2	
<i>Travaux pratiques en galénique</i>	TPGA.			2	
<i>Travaux pratiques en phytothérapie</i>	TPPYT			2	
Physique	PHYSI		4		
Mathématiques	MATHE		3	2	
Informatique	INFOR		2	2	
Anglais	ANGLA		1	1	
Pharmacologie 1	PHAR1	1			2
Pharmacologie 2	PHAR2	2			2
Pharmacologie 3	PHAR3	3			2
Conseil en officine	COOFF	4			3
Galénique	GALEN	5			4
Économie	ECONO	6			1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Allemand	ALLEM		2	2	
Français	FRANC		2	2	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	1	
Total			30	30	16

Remarque(s):

En classe de X0AP, une période de 1 mois de stage en milieu professionnel est prévue au cours du 2e trimestre.

En classe de X1AP, une période de 6 semaines de stage en milieu professionnel est prévue au cours du 3e trimestre.

1. PHAR1 02AP Comprend les matières: sang et dérivés, cardiologie, immunologie, cytostatiques, antiinfectueux.
2. PHAR2 02AP Comprend les matières: dermatologie, ophtalmologie, phytothérapie, médicaments vétérinaires.
3. PHAR3 02AP Comprend les matières: système nerveux (partie neurologique), voies urinaires, endocrinologie.
4. COOFF 02AP Comprend les matières: conseil en officine, dispositifs médicaux, pédiatrie, gériatrie.
5. GALEN 02AP Comprend les matières: cours théoriques et travaux pratiques (y compris travaux pratiques de phytothérapie).
6. ECONO 02AP Comprend les matières: législation, économie, sécurité sociale.

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00DC</i>	<i>01DC</i>	<i>02DC</i>
			<i>4</i>	<i>5</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	1	1
Dessin professionnel	DEPRO		2	3	2
Sciences professionnelles	SCPRO		2	2	1
Décoration	DECOR				4
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			8	8	10

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

Branches	Code	Rem.	X0RE	X1RE	X2RS
			14	14	16
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	2	2
Comptabilité et gestion	COMGE			2	3
Informatique	INFOR		2	2	2
Sciences nutritionnelles	SCNUT		1		
Hygiène professionnelle	HYPRO				1
Boissons - Oenologie	BOOEN		1	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		1		0,5
Technologie de restaurant	TERES		1		4
Anglais	ANGLA		2	2	2
Néerlandais	NEERL		2	2	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier cuisine	ATCUI		13	14	
Atelier pâtisserie	ATPAT		5	5	
Travaux pratiques Service	ATSER		4	4	8
Restaurant d'application	ATRES				2
Théorie générale	THEGE				
Français	FRANC		4	2	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN		1	1	
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2	2
Total			36	36	35

Remarque(s):

La formation en atelier de pâtisserie se fait en parallèle à la formation en atelier cuisine avec un tiers des élèves.

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

Branches	Code	Rem.	X0RE	X1RE	X2RC
			14	14	15
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	2	2
Comptabilité et gestion	COMGE			2	3
Informatique	INFOR		2	2	2
Sciences nutritionnelles	SCNUT		1		
Boissons - Oenologie	BOOEN		1	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		1
Technologie de restaurant	TERES		1		
Anglais	ANGLA		2	2	2
Néerlandais	NEERL		2	2	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier cuisine	ATCUI		13	14	13
Atelier pâtisserie	ATPAT		5	5	8
Travaux pratiques Service	ATSER		4	4	
Restaurant d'application	ATRES				2
Théorie générale	THEGE				
Français	FRANC		4	2	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN		1	1	
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2	2
Total			36	36	35

Remarque(s):

La formation en atelier de pâtisserie se fait en parallèle à la formation en atelier cuisine avec un tiers des élèves.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
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.	X2RH
			12 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
Théorie générale	THEGE		
Total			36

Remarque(s):

L'accès à la formation de hôtelier - restaurateur est réservé aux titulaires d'un CATP restaurateur option service ou cuisine.

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00CU</i>	<i>01CU</i>	<i>02CU</i>
			<i>7</i>	<i>8</i>	<i>8</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		36	27	27
Technologie de cuisine	TECUI		72	54	72
Technologie de service, pâtisserie, boucherie	TEBPS		18	18	18
Hygiène professionnelle	HYPRO		18	18	18
Techniques de gestion	TECGE				9
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier cuisine	ATCUI		90	90	90
Cuisine appliquée	CUIAP		18	18	18
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		36	36	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			27	
Éducation civique et sociale	EDUCS				63
Total			288	288	315

Remarque(s):

Formation offerte par le Lycée Technique de Bonnevoie.

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

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0CU</i>	<i>X1CU</i>	<i>X2CU</i>
			<i>11</i>	<i>15</i>	<i>12</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	2	2
Comptabilité et gestion	COMGE			2	2
Législation	LEGIS			1	1
Sciences nutritionnelles	SCNUT		2	1	
Boissons - Oenologie	BOOEN		2		
Communication professionnelle	COMPR				2
Technologie de cuisine	TECUI		1	2	2
Technologie de pâtisserie	TEPAT			1	1
Technologie de restaurant	TERES		1	1	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier cuisine	ATCUI		13	10	10
Atelier pâtisserie	ATPAT		4	5	5
Travaux pratiques Service	ATSER		4	4	
Atelier boucherie	ATBOU				5
Activités professionnelles	ATAPR			1	2
Théorie générale	THEGE				
Français	FRANC		4	2	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN		1	1	
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2	2
Total			36	36	36

Remarque(s):

Formation offerte par le Lycée Technique Hôtelier "Alexis-Heck" Diekirch

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00GR</i>	<i>01GR</i>
			<i>5</i>	<i>8</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR			
Calcul professionnel	CAPRO		72	18
Sciences professionnelles	SCPRO		90	54
Hygiène professionnelle	HYPRO		18	18
Techniques de gestion	TECGE			18
Pratique professionnelle	PRAPR			
Travaux pratiques Service	ATSER		36	36
Formation patronale	FOPAT			
Théorie générale	THEGE			
Communication	COMMU		72	36
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			36
Éducation civique et sociale	EDUCS			72
Total			288	288

Remarque(s):

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

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00DB</i>	<i>01DB</i>	<i>02DB</i>
			<i>4</i>	<i>5</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		3	2	2
Dessin professionnel	DEPRO		8	8	8
Sciences professionnelles	SCPRO		3	4	4
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			16	16	16

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0EB</i>	<i>X1EB</i>	<i>X2EB</i>
			<i>8</i>	<i>10</i>	<i>6</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Calcul professionnel	CAPRO		2	2	3
Dessin professionnel	DEPRO		3	4	4
Sciences professionnelles	SCPRO		4	3	2
Styles	STYLE		1	1	
Machines outils	MACOU				1
Machines CNC	MACNC			1	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier bois	ATBOI		15	16	22
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4	2	
<i>Français</i>	FRANC		4	2	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
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	33	34

Remarque(s):

Formations uniquement offertes par le Lycée Technique Privé Emile Metz.

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

Branches	Code	Rem.	00MG	01MF	02MF
			6	7	5
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Asservissements	ASSER		3	4	
Asservissements	ASSEV	1			5
Communication technique	COMTE		4	4	4
Technologie des machines	TECMA		1	2	2
Calcul professionnel	CAPRO		3	2	3
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4	2	
<i>Français</i>	FRANC		4	2	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2
Total			16	16	16

Remarque(s):

1. ASSEV 02MF Branche combinée : CNC : Théorie (CNCTH) / CNC : Programmation et simulation (CNCPO) / CNC : Pratique (CNCPA) - pondération 1 : 5 : 3.

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0MG</i>	<i>X1MF</i>	<i>X2MF</i>
			<i>8</i>	<i>9</i>	<i>7</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Asservissements	ASSER		3	4	
Asservissements	ASSEV	1			5
Communication technique	COMTE		4	4	4
Technologie des machines	TECMA		1	2	2
Calcul professionnel	CAPRO		3	2	3
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier de manufacture et d'usinage	ATMUS		14	14	14
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4	2	
<i>Français</i>	FRANC		4	2	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2	2
Total			32	32	32

Remarque(s):

1. ASSEV X2MF Branche combinée : CNC : Théorie (CNCTH) / CNC : Programmation et simulation (CNCPO) / CNC : Pratique (CNCPA) - pondération 1 : 5 : 3.

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

Branches	Code	Rem.	00MG	01MM	02MM
			6	7	5
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Asservissements	ASSER		3	4	
Asservissements	ASSEV	1			4
Communication technique	COMTE		4	4	4
Technologie des machines	TECMA		1	2	3
Calcul professionnel	CAPRO		3	2	3
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4	2	
<i>Français</i>	FRANC		4	2	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2
Total			16	16	16

Remarque(s):

1. ASSEV 02MM Branche combinée : Hydraulique (ASHYD) / Pneumatique (ASPNE) / Automates programmables (ASAUT) - pondération 2 : 1 : 1.

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0MG</i>	<i>X1MM</i>	<i>X2MM</i>
			<i>8</i>	<i>9</i>	<i>7</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Asservissements	ASSER		3	4	
Asservissements	ASSEV	1			4
Communication technique	COMTE		4	4	4
Technologie des machines	TECMA		1	2	3
Calcul professionnel	CAPRO		3	2	3
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier de manufacture et d'usinage	ATMUS		14	14	14
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4	2	
<i>Français</i>	FRANC		4	2	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2	2
Total			32	32	32

Remarque(s):

1. ASSEV X2MM Branche combinée : Hydraulique (ASHYD) / Pneumatique (ASPNE) / Automates programmables (ASAUT) - pondération 2 : 1 : 1.

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

Branches	Code	Rem.	00MI	01MI	02MI
			7	9	6
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Technologie	TECNO		2	2	4
Électrotechnique	ELETE		7	5	5
Informatique industrielle	INFIN			2	5
Asservissements	ASSER		4	4	4
CAD / Dessin industriel	DESIN		2	2	
Communication anglaise	COMAN		1	1	
Formation patronale	FOPAT				
Atelier mécatronic	ATMCT	1	18	18	16
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			36	36	36
Stages		2	16 sem.	16 sem.	16 sem.

Remarque(s):

- ATMCT 00MI 9h ATELE et 9h ATMEC
 01MI 9h ATELE et 9h ATMEC
 02MI 8h ATELE et 8h ATMEC.
- l'organisation des stages en entreprise est fixée annuellement par les chambres professionnelles.

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
Division de l'apprentissage industriel
Section des mécanicien d'avions

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X1AM</i>	<i>X2AM</i>
			<i>10</i>	<i>9</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Enseignement professionnel	ENPRO			
Facteurs humains	HUMFA			1
Anglais	ENGLI		4	
Mathématiques	MATCS		1	
Physique	PHYCS		3	
Electrotechnique	ELFUN		3	
Electronique	TRFUN			0,5
Electronique digitale	DIGTE			2
Matériaux et éléments de machine	MAHAR		5	
Aérodynamique	AERBA		1	
Aérodynamique, structures et systèmes d'avion	AERPL		2	8
Hélices	PROPE			1
Turboréacteurs	GTENG		1	2,5
Législation	AVLEG			1
Pratique d'entretien	MANPR		4	4
Atelier	PRTRA		8	20
Total			32	40

Remarque(s):

1. Tous les cours sont dispensés en langue anglaise.
2. Les codes se réfèrent aux dénominations anglaises comme suit:

HUMA	Human factors
ENGLI	English
MATCS	Mathematics
PHYCS	Physics
ELFUN	Electrical fundamentals
TRFUN	Electronic fundamentals
DIGTE	Digital technics
MAHAR	Materials and hardware
AERBA	Basic aerodynamics
AERPL	Aeroplane aerodynamics structures and systems
PROPE	Propeller
GTENG	Gas turbine engines
AVLEG	Aviation legislation
MANPR	Maintenance Pratices
PRTRA	Pratical training

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0MG</i>	<i>X1SC</i>	<i>X2SC</i>
			<i>8</i>	<i>11</i>	<i>7</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Asservissements	ASSER		3		
Électrotechnique	ELETE			1	
Dessin professionnel	DEPRO			4	4
Soudage	SOUDA			1	1
Technologie	TECNO			2	3
Communication technique	COMTE		4		
Technologie des machines	TECMA		1		
Calcul professionnel	CAPRO		3	2	2
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier de manufacture et d'usinage	ATMUS		14		
Atelier soudure	ATSOU			8	4
Atelier constructions	ATCON			8	16
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4	2	
<i>Français</i>	FRANC		4	2	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
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	32

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

Branches	Code	Rem.	X0EL	X1EE	X2EE
			8	11	9
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Électrotechnique	ELETE	1	7	4	
Électronique	TRONI		3	3	
Calcul professionnel	CAPRO	2	1	1	1
Machines électriques	MACEL			4	
Communication professionnelle	COMPR			1	1
Techniques d'entraînement	TECEN				6
Asservissements	ASSER				3
Automatisation	AUTOM				4
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier électrotechnique	ATELE	3	9	10	9
Atelier assemblage électrique	ATASE	4	5		
Atelier électronique	ATTRO	5		3	4
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4	2	
<i>Français</i>	FRANC		4	2	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2	2
Total			32	32	32

Remarque(s):

1. ELETE X0EL, X1EE Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire.
2. CAPRO X0EL, X1EE Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire.
3. ATELE X0EL, X1EE, X2EE Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire.
4. ATASE X0EL Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire.
5. ATTRO X1EE, X2EE Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire.

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

Branches	Code	Rem.	00EE	01EE	02EE
			5	8	6
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Électrotechnique	ELETE		7	5	
Électronique	TRONI		3	2	
Calcul professionnel	CAPRO		1	1	1
Machines électriques	MACEL			4	
Communication professionnelle	COMPR	1		1	1
Techniques d'entraînement	TECEN				6
Asservissements	ASSER				3
Automatisation	AUTOM				4
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation patronale	FOPAT				
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4	2	
<i>Français</i>	FRANC		4	2	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2
Total			16	17	17

Remarque(s):

1. COMPR 01EE, 02EE Les cours de communication professionnelle sont organisés dans le cadre de la formation patronale

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

Branches	Code	Rem.	X0EL	X1EC	X2EC
			8	11	8
			hrs.	hrs.	hrs.
Théorie professionnelle	THEPR				
Électrotechnique	ELETE		7		
Électronique	TRONI		3		
Calcul professionnel	CAPRO		1	1	
Électronique audio	TROAU			8	
Informatique	INFOR			3	6
Électronique analogique	TROAN			5	
Communication professionnelle	COMPR			1	2
Électronique digitale	TRODI			2	
Techniques audio-vidéo	TECAV				6
Télécommunication	TELCO				6
Microélectronique	MICEL				4
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier électrotechnique	ATELE	1	9		
Atelier assemblage électrique	ATASE	2	5		
Atelier électronique	ATTRO			6	4
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4	2	
<i>Français</i>	FRANC		4	2	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2	2
Total			32	32	32

Remarque(s):

1. ATELE X0EL Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire.
2. ATASE X0EL Enseignement intégré à confier, de préférence, à un titulaire.

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>00IF</i>	<i>01IF</i>	<i>02IF</i>
			<i>7</i>	<i>8</i>	<i>6</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Architecture des ordinateurs	ARCOR		2	2	2
Communication professionnelle	COMPR		2	2	2
Informatique appliquée	INFAP		2	2	2
Systèmes d'exploitation	SYSEX		2	2	2
Téléinformatique et réseaux	TEINF		4	4	6
Pratique professionnelle	PRAPR				
Travaux pratiques en atelier informatique	ATINF		2	2	
Théorie générale	THEGE				
Communication	COMMU		2	1	
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS				2
Total			16	16	16

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
Division de l'apprentissage ménager
Section des auxiliaires - économes
Filière de plein exercice

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0ME</i>	<i>X1ME</i>	<i>X2ME</i>
			<i>15</i>	<i>14</i>	<i>10</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Biologie humaine	BIOHU		2		
Alimentation	ALIME		2	2	
Calcul professionnel	CAPRO		2	1	
Sciences humaines et sociales	SCHUS			1	2
Chimie alimentaire	CHIMA		1		
Dactylographie	DACTY		1		
Éducation artistique / Décoration	EDUAD		1		
Organisation ménagère	ORGME		1		
Service	SERVI		2		
Comptabilité / Économie	COMEC			1	
Éducation du consommateur	CONSO				2
Pédagogie familiale	PEDFA				2
Informatique	INFOR			1	
Anglais	ANGLA			2	
Pratique professionnelle	PRAPR				
Atelier cuisine	ATCUI		4	6	8
Atelier de couture	ATCOU		4	4	4
Travaux ménagers	ATMEN		2	4	4
Techniques des loisirs	ATLOI		1	2	2
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4	2	
<i>Français</i>	FRANC		4	2	
Correspondance / Documents	CORDO				2
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2	2
Total			30	30	30

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>X0AS</i>	<i>X1AS</i>	<i>X2AS</i>
			<i>9</i>	<i>10</i>	<i>7</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie professionnelle	THEPR				
Concepts et techniques de soin	COTES		10	9	4
Communication professionnelle	COMPR		2	2	1
Sciences humaines et sociales	SCHUS		2	1	1
Calcul professionnel	CAPRO		1	1	
Connaissance du monde professionnel	CONPR		1	1	1
Pratique professionnelle	PRAPR				
Formation pratique	ENSPR	1	7	10	21
Théorie générale	THEGE				
Groupe à options allemand / français	OPLAF				
<i>Allemand</i>	ALLEM		4	2	
<i>Français</i>	FRANC	2	4	2	
Physique / Chimie	PHYCH		1		
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN			1	
Éducation civique et sociale	EDUCS			1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2	2
Total			30	30	32

Remarque(s):

1. ENSPR X0AS Formation en situation simulée: 7 leçons .
 X1AS Formation en situation simulée: 4 leçons et en situation réelle: 6 leçons.
 X2AS Formation en situation simulée: 3 leçons et en situation réelle: 18 leçons.
2. FRANC X0AS, X1AS 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

CCM Certificat de Capacité Manuelle

Métiers de l'artisanat: bottier - cordonnier, boucher - charcutier, boulanger - pâtissier, carreleur, coiffeur, couturier, couvreur, débosseleur de véhicules automoteurs, fourreur, fumiste - ramoneur, garnisseur d'autos,

maçon, marbrier, maroquinier, mécanicien de cycles et de motocycles, meunier, modiste - chapelier, nettoyeur de bâtiments, parqueteur, pâtissier - confiseur - glacier, peintre - décorateur, peintre de véhicules automoteurs,

plafonneur - façadier, poseur de volets et de jalousies, sellier - tapissier, tailleur, tailleur - sculpteur de pierres, tapissier - décorateur, viticulteur, vitrier - miroitier

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>C0xx</i>	<i>C1xx</i>	<i>C2xx</i>
			<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Théorie d'accompagnement	THEAC		4	4	4
Formation en atelier au lycée	ATLYC		4	4	4
Formation patronale	FOPAT				
Total			8	8	8

Enseignement secondaire technique

Régime professionnel

CCM Certificat de Capacité Manuelle

**Métiers de l'agriculture: horticulteur - fleuriste, horticulteur - maraîcher, horticulteur
- pépiniériste - paysagiste**

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>C0HR</i>	<i>C1HR</i>	<i>C2HR</i>
			<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Branche combinée	BRCO1				
<i>Cultures spéciales</i>	CULTU		4	4	4
<i>Connaissance des plantes</i>	COPLA		4	4	4
Horticulture appliquée	ATHOR		8	8	8
Formation patronale	FOPAT				
Total			16	16	16

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>P0MA</i>	<i>P1MA</i>
			<i>5</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Enseignement général	ENGEN			
Communication	COMMU		1	0,5
Éducation civique et sociale	EDUCS		1	0,5
Calcul professionnel	CAPRO		1	2
Enseignement professionnel	ENPRO			
Atelier travaux sur métaux	ATMEA		1	1
Atelier mécanique automobile	ATGAR		4	4
Total			8	8

Enseignement secondaire technique
Régime professionnel
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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>P0IC</i>	<i>P1IC</i>
			<i>5</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Enseignement général	ENGEN			
Communication	COMMU		1	0,5
Éducation civique et sociale	EDUCS		1	0,5
Calcul professionnel	CAPRO		1	2
Enseignement professionnel	ENPRO			
Atelier installations de chauffage	ATICH		1	1
Atelier travaux sur métaux	ATMEI		4	4
Total			8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>P0IS</i>	<i>P1IS</i>
			<i>5</i>	<i>5</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Enseignement général	ENGEN			
Communication	COMMU		1	0,5
Éducation civique et sociale	EDUCS		1	0,5
Calcul professionnel	CAPRO		1	2
Enseignement professionnel	ENPRO			
Atelier installations sanitaires	ATISA		1	1
Atelier travaux sur métaux	ATMEI		4	4
Total			8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>P0EL</i>	<i>P1EL</i>
			<i>4</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Enseignement général	ENGEN			
Communication	COMMU		1	0,5
Éducation civique et sociale	EDUCS		1	0,5
Calcul professionnel	CAPRO		1	2
Enseignement professionnel	ENPRO			
Atelier électrotechnique	ATELE		5	5
Total			8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>P0GR</i>	<i>P1GR</i>
			<i>4</i>	<i>4</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Enseignement général	ENGEN			
Communication	COMMU		1	0,5
Éducation civique et sociale	EDUCS		1	0,5
Calcul professionnel	CAPRO		1	2
Enseignement professionnel	ENPRO			
Service restaurant	ATSRE		5	5
Total			8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>P0CU</i>	<i>P1CU</i>
			4	4
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Enseignement général	ENGEN			
Communication	COMMU		1	0,5
Éducation civique et sociale	EDUCS		1	0,5
Calcul professionnel	CAPRO		1	2
Enseignement professionnel	ENPRO			
Atelier cuisine	ATCUI		5	5
Total			8	8

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

<i>Branches</i>	<i>Code</i>	<i>Rem.</i>	<i>P0VE</i>	<i>P1VE</i>
			<i>7</i>	<i>7</i>
			<i>hrs.</i>	<i>hrs.</i>
Enseignement général	ENGEN			
Communication	COMMU		1	0,5
Éducation civique et sociale	EDUCS		1	0,5
Calcul professionnel	CAPRO		1	2
Enseignement professionnel	ENPRO			
Sciences professionnelles	SCPRO		2	2
Éducation à la santé et à l'environnement	EDSAN		1	1
Pratique de langue orale	PRALO		1	1
Mercéologie	MERCE		1	1
Total			8	8