

MEMORIAL
Journal Officiel
du Grand-Duché de
Luxembourg



MEMORIAL
Amtsblatt
des Großherzogtums
Luxemburg

RECUEIL DE LEGISLATION

A — N° 89

11 mai 2011

Sommaire

ORGANISME LUXEMBOURGEOIS DE NORMALISATION

| | |
|--|------------------|
| Mise en application de nouvelles normes européennes du domaine électrotechnique applicables au Grand-Duché de Luxembourg | page 1420 |
| Mise en application de nouvelles normes européennes du domaine non-électrique applicables au Grand-Duché de Luxembourg | 1458 |

Mise en application de nouvelles normes européennes du domaine électrotechnique applicables au Grand-Duché de Luxembourg.

Considérant la loi du 20 mai 2008 relative à la création d'un Institut luxembourgeois de la normalisation, de l'accréditation, de la sécurité et qualité des produits et services et notamment l'article 5;

Vu les articles 12, 13 et 14 du règlement grand-ducal du 17 juillet 2000 prévoyant une procédure d'information dans le domaine des normes et réglementations techniques et des règles relatives aux services de la société de l'information;

1. Sont considérées comme nouvelles normes nationales applicables au Grand-Duché de Luxembourg, les normes européennes figurant sur le Relevé ILNAS (avril 2011) ci-annexé qui comprend les normes européennes élaborées et adoptées par le Comité Européen de Normalisation Electrotechnique (CENELEC).
2. Ce relevé est une mise à jour du catalogue des normes européennes qui complète et modifie les 44 volumes précédents publiés au Mémorial, à savoir A-N° 41/1993, 68/1993, 22/1994, 47/1994, 104/1994, 64/1995, 36/1996, 61/1997, 91/1997, 5/1998, 25/1998, 40/1998, 93/1998, 18/1999, 73/1999, 7/2000, 45/2000, 122/2000, 15/2001, 46/2001, 89/2001, 119/2001, 166/2001, 46/2002, 99/2002, 148/2002, 73/2003, 150/2003, 16/2004, 68/2004, 17/2005, 26/2005, 72/2005, 125/2005, 4/2006, 58/2006, 128/2006, 9/2007, 63/2007, 133/2007, 162/2007, 244/2007, 73/2008 et 47/2011.
3. La disponibilité de ces normes pour les milieux intéressés est assurée par l'Organisme Luxembourgeois de Normalisation auprès de l'ILNAS et leur mise à disposition se fait sur demande.

Luxembourg, le 12 avril 2011.

Jean-Marie Reiff
Directeur

—

ILNAS – Organisme luxembourgeois de normalisation

Mise à jour du catalogue des normes européennes pour le domaine électrotechnique – Relevé ILNAS des normes applicables au Grand-Duché de Luxembourg en vertu du règlement grand-ducal du 17 juillet 2000 prévoyant une procédure d'information dans le domaine des normes et règles techniques.

Avril 2011

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| CLC/TR 50454:2008 Guide pour l'utilisation de condensateurs électrolytiques à l'aluminium | 04/2008 |
| CLC/TR 61340-5-2:2008 Electrostatique Partie 5-2: Protection des dispositifs électroniques contre les phénomènes électrostatiques Guide d'utilisation | 04/2008 |
| CLC/TR 62125:2008 Déclaration environnementale spécifique au TC 20 Câbles électriques | 04/2008 |
| CLC/TS 50467:2008 Applications ferroviaires Matériel roulant Connecteurs électriques, exigences et méthodes d'essai | 04/2008 |
| EN 50505:2008 Norme de base destinée à l'évaluation de l'exposition humaine aux champs électromagnétiques émanant du matériel de soudage par résistance et des techniques connexes | 04/2008 |
| EN 60335-2-13:2003/A2:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-13: Règles particulières pour les friteuses, les poêles à frire et appareils analogues Amendement N° 2 | 04/2008 |
| EN 60335-2-36:2002/A2:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-36: Règles particulières pour les cuisinières, les fours, les tables de cuisson et les foyers de cuisson électriques à usage collectif Amendement N° 2 | 04/2008 |
| EN 60335-2-37:2002/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-37: Règles particulières pour les friteuses électriques à usage collectif Amendement N° 1 | 04/2008 |
| EN 60335-2-38:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-38: Règles particulières pour les plaques à griller électriques à usage collectif Amendement N° 1 | 04/2008 |
| EN 60335-2-48:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-48: Règles particulières pour les grils et grille-pain électriques à usage collectif Amendement N° 1 | 04/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60335-2-58:2005/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-58: Règles particulières pour les lave-vaisselle électriques à usage collectif Amendement N° 1</p> | 04/2008 |
| <p>EN 60335-2-62:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-62: Règles particulières pour les plonges électriques à usage collectif Amendement N° 1</p> | 04/2008 |
| <p>EN 60384-11:2008 Condensateurs fixes utilisés dans les équipements électroniques Partie 11: Spécification intermédiaire Condensateurs fixes pour courant continu à diélectrique en film de polytéréphtalate d'éthylène à armatures en feuilles métalliques</p> | 04/2008 |
| <p>EN 60384-11-1:2008 Condensateurs fixes utilisés dans les équipements électroniques Partie 11-1: Spécification particulière cadre Condensateurs fixes pour courant continu à diélectrique en film de polytéréphtalate d'éthylène à armatures en feuilles métalliques Niveau d'assurance de la qualité EZ</p> | 04/2008 |
| <p>EN 60384-20:2008 Condensateurs fixes utilisés dans les équipements électroniques Partie 20: Spécification intermédiaire Condensateurs fixes pour montage en surface pour courant continu à diélectrique en film de sulfure de polyphénylène métallisé</p> | 04/2008 |
| <p>EN 60601-1-10:2008 Appareils électromédicaux Partie 1-10: Exigences générales pour la sécurité de base et les performances essentielles Norme collatérale: Exigences pour le développement des régulateurs physiologiques en boucle fermée</p> | 04/2008 |
| <p>EN 60601-1-3:2008 Appareils électromédicaux Partie 1-3: Exigences générales pour la sécurité de base et les performances essentielles Norme collatérale: Radioprotection dans les appareils à rayonnement X de diagnostic</p> | 04/2008 |
| <p>EN 60601-1-9:2008 Appareils électromédicaux Partie 1-9: Exigences générales pour la sécurité de base et les performances essentielles Norme collatérale: Exigences pour une conception éco-responsable</p> | 04/2008 |
| <p>EN 60601-2-39:2008 Appareils électromédicaux Partie 2-39: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils de dialyse péritonéale</p> | 04/2008 |
| <p>EN 60738-1-1:2008 Thermistances à basculement à coefficient de température positif à chauffage direct Partie 1-1: Spécification particulière cadre Application de la limitation de courant Niveau d'assurance de la qualité EZ</p> | 04/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60738-1-2:2008 Thermistances à basculement à coefficient de température positif à chauffage direct Partie 1-2: Spécification particulière cadre Application de l'élément chauffant Niveau d'assurance de la qualité EZ</p> | 04/2008 |
| <p>EN 60738-1-3:2008 Thermistances à basculement à coefficient de température positif à chauffage direct Partie 1-3: Spécification particulière cadre Application du courant d'appel Niveau d'assurance de la qualité EZ</p> | 04/2008 |
| <p>EN 60738-1-4:2008 Thermistances à basculement à coefficient de température positif à chauffage direct Partie 1-4: Spécification particulière cadre Application de la détection Niveau d'assurance de la qualité EZ</p> | 04/2008 |
| <p>EN 61347-1:2001/A1:2008 Appareillages de lampes Partie 1: Prescriptions générales et prescriptions de sécurité Amendement N° 1</p> | 04/2008 |
| <p>EN 61834-11:2008 Enregistrement Système de magnéto numérique à cassette à balayage hélicoïdal utilisant une bande magnétique de 6,35 mm, destiné au grand public (systèmes 525-60, 625-50, 1125-60 et 1250-50) Partie 11: Format HDV destiné aux systèmes 1080i et 720p</p> | 04/2008 |
| <p>EN 62271-205:2008 Appareillage à haute tension Partie 205: Ensembles d'appareillages compacts de tensions assignées supérieures à 52 kV</p> | 04/2008 |
| <p>CLC/TR 50455:2008 Liste des interprétations à la série EN 60730 «Dispositifs de commande électrique automatiques à usage domestique et analogue»</p> | 05/2008 |
| <p>CLC/TS 61496-3:2008 Sécurité des machines Équipements de protection électro-sensibles Partie 3: Exigences particulières pour les équipements utilisant des dispositifs protecteurs optoélectroniques actifs sensibles aux réflexions diffuses (AOPDDR)</p> | 05/2008 |
| <p>CLC/TS 62046:2008 Sécurité des machines Application des équipements de protection à la détection de la présence de personnes</p> | 05/2008 |
| <p>EN 15546-1:2008 Raccords de petite taille pour liquides et gaz dans les applications médicales Partie 1: Exigences générales</p> | 05/2008 |
| <p>EN 50402:2005/A1:2008 Matériel électrique pour la détection et la mesure des gaz ou vapeurs combustibles ou toxiques, ou de l'oxygène Exigences relatives à la fonction de sécurité des systèmes fixes de détection de gaz Amendement N° 1</p> | 05/2008 |
| <p>EN 50486:2008 Matériel destiné à être utilisé dans les systèmes de portiers électroniques audio et vidéo</p> | 05/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60079-27:2008 Atmosphères explosives Partie 27: Concept de réseau de terrain de sécurité intrinsèque (FISCO)</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60216-5:2008 Matériaux isolants électriques Propriétés d'endurance thermique Partie 5: Détermination de l'indice d'endurance thermique relatif (RTE) d'un matériau isolant</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60335-2-105:2005/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-105: Règles particulières pour les cabines de douche multifonctions Amendement N° 1</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60335-2-23:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-23: Règles particulières pour les appareils destinés aux soins de la peau ou des cheveux Amendement N° 1</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60335-2-6:2003/A2:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-6: Règles particulières pour les cuisinières, les tables de cuisson, les fours et appareils fixes analogues Amendement N° 2</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60539-1:2008 Thermistors à coefficient de température négatif à chauffage direct Partie 1: Spécification générique</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60598-2-22:1998/A2:2008 Luminaires Partie 2-22: Règles particulières Luminaires pour éclairage de secours Amendement N° 2</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60641-3-2:2008 Carton comprimé et papier comprimé à usages électriques Partie 3: Spécifications pour matériaux particuliers Feuille 2: Exigences pour papier comprimé, types P.2.1, P.4.1, P.4.2, P.4.3 et P.6.1</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60728-1:2008 Réseaux de distribution par câbles pour signaux de télévision, signaux de radiodiffusion sonore et services interactifs Partie 1: Performance de la voie directe</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60728-4:2008 Réseaux de distribution par câbles pour signaux de télévision, signaux de radiodiffusion sonore et services interactifs Partie 4: Equipements large bande passifs relatifs aux réseaux câblés coaxiaux</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60728-5:2008 Réseaux de distribution par câbles pour signaux de télévision, signaux de radiodiffusion sonore et services interactifs Partie 5: Equipements de tête de réseau</p> | 05/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 60730-2-12:2006/A11:2008 Dispositifs de commande électrique automatiques à usage domestique et analogue Partie 2-12: Règles particulières pour les serrures électriques de portes Amendement N° 11</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60745-2-18:2004/A1:2008 Outils électroportatifs à moteur Sécurité Partie 2-18: Règles particulières pour les outils de cerclage Amendement N° 1</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60745-2-9:2003/A1:2008 Outils électroportatifs à moteur Sécurité Partie 2-9: Règles particulières pour les taraudeuses Amendement N° 1</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60749-38:2008 Dispositifs à semi-conducteurs Méthodes d'essais mécaniques et climatiques Partie 38: Méthode d'essai des erreurs logicielles pour les dispositifs à semi-conducteurs avec mémoire</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60793-2-60:2008 Fibres optiques Partie 2-60: Spécifications de produit Spécification intermédiaire des fibres unimodales pour connexions internes en catégorie C</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60794-2-40:2008 Câbles à fibres optiques Partie 2-40: Câbles intérieurs à fibres optiques Spécification de famille pour les câbles à fibres A4</p> | 05/2008 |
| <p>EN 60958-4:2003/A1:2008 Interface audionumérique Partie 4: Applications professionnelles Amendement N° 1</p> | 05/2008 |
| <p>EN 61249-4-1:2008 Matériaux pour circuits imprimés et autres structures d'interconnexion Partie 4-1: Série de spécifications intermédiaires pour matériaux préimprégnés, non plaqués (pour la fabrication des circuits multicouches) Tissu de verre époxyde préimprégné de type E d'inflammabilité définie</p> | 05/2008 |
| <p>EN 61300-2-15:2008 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques Méthodes fondamentales d'essais et de mesures Partie 2-15: Essais Robustesse du mécanisme de verrouillage aux efforts de torsion</p> | 05/2008 |
| <p>EN 61300-3-42:2008 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques Procédures fondamentales d'essais et de mesures Partie 3-42: Examens et mesures Affaiblissement apporté par les manchons d'alignement et/ou les raccords équipés de manchons d'alignement élastiques unimodaux</p> | 05/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 61318:2008 Travaux sous tension Evaluation de la conformité applicable à l'outillage, au matériel et aux dispositifs</p> | 05/2008 |
| <p>EN 61347-1:2008 Appareillages de lampes Partie 1: Exigences générales et exigences de sécurité</p> | 05/2008 |
| <p>EN 61557-12:2008 Sécurité électrique dans les réseaux de distribution basse tension de 1 000 V c.a. et 1 500 V c.c. Dispositifs de contrôle, de mesure ou de surveillance de mesures de protection Partie 12: Dispositifs de mesure et de surveillance des performances (PMD)</p> | 05/2008 |
| <p>EN 61788-6:2008 Supraconductivité Partie 6: Mesure des propriétés mécaniques Essai de traction à température ambiante des composites supraconducteurs de Cu/Nb-Ti</p> | 05/2008 |
| <p>EN 61918:2008 Réseaux de communication industriels Installation des réseaux de communication dans les locaux industriels</p> | 05/2008 |
| <p>EN 61967-6:2002/A1:2008 Circuits intégrés Mesure des émissions électromagnétiques, 150 kHz à 1 GHz Partie 6: Mesure des émissions conduites Méthode de la sonde magnétique Amendement N° 1</p> | 05/2008 |
| <p>EN 61995-1:2008 Dispositifs de connexion pour luminaires pour usage domestique et analogue Partie 1: Exigences générales</p> | 05/2008 |
| <p>EN 62024-1:2008 Composants inductifs à haute fréquence Caractéristiques électriques et méthode de mesure Partie 1: Inductance à puce de l'ordre du nanohenry</p> | 05/2008 |
| <p>EN 62256:2008 Turbines hydrauliques, pompes d'accumulation et pompes turbines Réhabilitation et amélioration des performances</p> | 05/2008 |
| <p>EN 62320-2:2008 Equipements et systèmes de navigation et de radiocommunication maritimes Systèmes d'identification automatique (AIS) Partie 2: Stations AIS AtoN Exigences minimales opérationnelles et de performance, méthodes de mesure et résultats de test minimum attendus</p> | 05/2008 |
| <p>EN 80000-6:2008 Grandeurs et unités Partie 6: Electromagnétisme</p> | 05/2008 |
| <p>EN 980:2008 Symboles utilisés pour l'étiquetage des dispositifs médicaux</p> | 05/2008 |
| <p>EN 45510-2-9:2008 Guide pour l'acquisition d'équipements destinés aux centrales de production d'électricité Partie 2-9: Equipements électriques Systèmes de câblage</p> | 06/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 50264-1:2008 Applications ferroviaires Câbles de puissance et de contrôle à comportement au feu spécifié pour matériel roulant ferroviaire Partie 1: Prescriptions générales</p> | 06/2008 |
| <p>EN 50264-2-1:2008 Applications ferroviaires Câbles de puissance et de contrôle à comportement au feu spécifié pour matériel roulant ferroviaire Partie 2-1: Câbles à enveloppe isolante réticulée Câbles monoconducteurs</p> | 06/2008 |
| <p>EN 50264-2-2:2008 Applications ferroviaires Câbles de puissance et de contrôle à comportement au feu spécifié pour matériel roulant ferroviaire Partie 2-2: Câbles à enveloppe isolante réticulée Câbles multiconducteurs</p> | 06/2008 |
| <p>EN 50264-3-1:2008 Applications ferroviaires Câbles de puissance et de contrôle à comportement au feu spécifié pour matériel roulant ferroviaire Partie 3-1: Câbles à enveloppe isolante réticulée de faibles dimensions Câbles monoconducteurs</p> | 06/2008 |
| <p>EN 50264-3-2:2008 Applications ferroviaires Câbles de puissance et de contrôle à comportement au feu spécifié pour matériel roulant ferroviaire Partie 3-2: Câbles à enveloppe isolante réticulée de faibles dimensions Câbles multiconducteurs</p> | 06/2008 |
| <p>EN 50475:2008 Norme de base pour le calcul et la mesure de l'exposition humaine aux champs électromagnétiques des émetteurs de service de radiodiffusion dans les bandes HF (3 MHz à 30 MHz)</p> | 06/2008 |
| <p>EN 50476:2008 Norme produit pour démontrer la conformité des émetteurs de service de radiodiffusion, aux niveaux de référence et aux restrictions de base pour l'exposition du public, dans les bandes HF (3 MHz à 30 MHz)</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60229:2008 Câbles électriques Essais sur les gaines extérieures extrudées avec fonction spéciale de protection</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60255-22-2:2008 Relais de mesure et dispositifs de protection Partie 22-2: Essais d'influence électrique Essais de décharge électrostatique</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60255-22-4:2008 Relais de mesure et dispositifs de protection Partie 22-4: Essais d'influence électrique Essai d'immunité aux transitoires électriques rapides en salves</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60317-0-1:2008 Spécifications pour types particuliers de fils de bobinage Partie 0-1: Exigences générales Fil de section circulaire en cuivre émaillé</p> | 06/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60335-2-10:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-10: Règles particulières pour les appareils de traitement des sols et les machines à brosser les sols mouillés Amendement N° 1</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60335-2-12:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-12: Règles particulières pour les chauffe-plats et appareils analogues Amendement N° 1</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60335-2-16:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-16: Règles particulières pour les broyeurs de déchets Amendement N° 1</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60335-2-26:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-26: Règles particulières pour les horloges Amendement N° 1</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60335-2-28:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-28: Règles particulières pour les machines à coudre Amendement N° 1</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60335-2-3:2002/A2:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-3: Règles particulières pour les fers à repasser électriques Amendement N° 2</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60335-2-44:2002/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-44: Règles particulières pour les machines à repasser Amendement N° 1</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60335-2-45:2002/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-45: Règles particulières pour les outils chauffants mobiles et appareils analogues Amendement N° 1</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60335-2-51:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-51: Règles particulières pour les pompes de circulation fixes pour installations de chauffage et de distribution d'eau Amendement N° 1</p> | 06/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60335-2-82:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-82: Règles particulières pour les machines de service et les machines de divertissement Amendement N° 1</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60335-2-84:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-84: Règles particulières pour toilettes Amendement N° 1</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60695-8-1:2008 Essais relatifs aux risques du feu Partie 8-1: Dégagement de chaleur Guide général</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60794-2-42:2008 Câbles à fibres optiques Partie 2-42: Câbles intérieurs à fibres optiques Spécification de produit pour les câbles simplex et duplex munis de fibres A4</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60794-2-50:2008 Câbles à fibres optiques Partie 2-50: Câbles intérieurs Spécification de famille pour les câbles simplex et duplex utilisés dans les ensembles de câbles équipés</p> | 06/2008 |
| <p>EN 60904-3:2008 Dispositifs photovoltaïques Partie 3: Principes de mesure des dispositifs solaires photovoltaïques (PV) à usage terrestre incluant les données de l'éclairement spectral de référence</p> | 06/2008 |
| <p>EN 61326-3-1:2008 Matériel électrique de mesure, de commande et de laboratoire Exigences relatives à la CEM Partie 3-1: Exigences d'immunité pour les systèmes relatifs à la sécurité et pour les matériels destinés à réaliser des fonctions relatives à la sécurité (sécurité fonctionnelle) Applications industrielles générales</p> | 06/2008 |
| <p>EN 61326-3-2:2008 Matériel électrique de mesure, de commande et de laboratoire Exigences relatives à la CEM Partie 3-2: Exigences d'immunité pour les systèmes relatifs à la sécurité et pour les matériels destinés à réaliser des fonctions relatives à la sécurité (sécurité fonctionnelle) Applications industrielles dont l'environnement électromagnétique est spécifié</p> | 06/2008 |
| <p>EN 61355-1:2008 Classification et désignation des documents pour installations industrielles, systèmes et matériels Partie 1: Règles et tableaux de classification</p> | 06/2008 |
| <p>EN 61754-7:2008 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques Interfaces de connecteurs pour fibres optiques Partie 7: Famille de connecteurs de type MPO</p> | 06/2008 |
| <p>EN 61784-1:2008 Réseaux de communication industriels Profils Partie 1: Profils pour les bus de terrain</p> | 06/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 61784-2:2008 Réseaux de communication industriels Profils Partie 2: Profils supplémentaires des bus de terrain pour les réseaux temps réel basés sur l'ISO/CEI 8802-3</p> | 06/2008 |
| <p>EN 61784-3:2008 Réseaux de communication industriels Profils Partie 3: Bus de terrain de sécurité fonctionnelle Règles générales et définitions des profils</p> | 06/2008 |
| <p>EN 61784-3-1:2008 Réseaux de communication industriels Profils Partie 3-1: Bus de terrain de sécurité fonctionnelle Spécification supplémentaire pour CPF 1</p> | 06/2008 |
| <p>EN 61784-3-2:2008 Réseaux de communication industriels Profils Partie 3-2: Bus de terrain de sécurité fonctionnelle Spécification supplémentaire pour CPF 2</p> | 06/2008 |
| <p>EN 61784-3-3:2008 Réseaux de communication industriels Profils Partie 3-3: Bus de terrain de sécurité fonctionnelle Spécification supplémentaire pour CPF 3</p> | 06/2008 |
| <p>EN 61784-3-6:2008 Réseaux de communication industriels Profils Partie 3-6: Bus de terrain de sécurité fonctionnelle Spécification supplémentaire pour CPF 6</p> | 06/2008 |
| <p>EN 61784-5-10:2008 Réseaux de communication industriels Profils Partie 5-10: Installation des bus de terrain Profils d'installation pour CPF 10</p> | 06/2008 |
| <p>EN 61784-5-11:2008 Réseaux de communication industriels Profils Partie 5-11: Installation des bus de terrain Profils d'installation pour CPF 11</p> | 06/2008 |
| <p>EN 61784-5-2:2008 Réseaux de communication industriels Profils Partie 5-2: Installation des bus de terrain Profils d'installation pour CPF 2</p> | 06/2008 |
| <p>EN 61784-5-3:2008 Réseaux de communication industriels Profils Partie 5-3: Installation des bus de terrain Profils d'installation pour CPF 3</p> | 06/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 61784-5-6:2008 Réseaux de communication industriels Profils Partie 5-6: Installation des bus de terrain Profils d'installation pour CPF 6</p> | 06/2008 |
| <p>EN 61810-1:2008 Relais électromécaniques élémentaires Partie 1: Exigences générales</p> | 06/2008 |
| <p>EN 62317-13:2008 Noyaux ferrites Dimensions Partie 13: Noyaux PQ utilisés dans des applications d'alimentation électrique</p> | 06/2008 |
| <p>CLC/TR 50126-3:2008 Applications ferroviaires Spécification et démonstration de la Fiabilité, de la Disponibilité, de la Maintenabilité et de la Sécurité (FDMS) Partie 3: Guide pour l'application de la EN 50126-1 à la fiabilité, la disponibilité, la maintenabilité et la sécurité du matériel roulant</p> | 07/2008 |
| <p>CLC/TR 50462:2008 Rules for the determination of uncertainties in the measurement of the losses on power transformers and reactors</p> | 07/2008 |
| <p>CLC/TS 50502:2008 Applications ferroviaires Matériel roulant Equipement électrique des trolleybus Exigences de sécurité et systèmes de connexion</p> | 07/2008 |
| <p>CLC/TS 61949:2008 Ultrasons Caractérisation des champs Estimation de l'exposition in situ dans les faisceaux ultrasonores d'amplitude finie</p> | 07/2008 |
| <p>EN 50290-4-2:2008 Câbles de communication Partie 4-2: Considérations générales pour l'utilisation des câbles Guide d'utilisation</p> | 07/2008 |
| <p>EN 50500:2008 Procédures de mesure des niveaux de champ magnétique générés par les appareils électriques et électroniques dans l'environnement ferroviaire en regard de l'exposition humaine</p> | 07/2008 |
| <p>EN 50504:2008 Validation du matériel de soudage à l'arc</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60034-29:2008 Machines électriques tournantes Partie 29: Techniques par charge équivalente et par superposition Essais indirects pour déterminer l'échauffement</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60034-3:2008 Machines électriques tournantes Partie 3: Règles spécifiques pour les alternateurs synchrones entraînés par turbines à vapeur ou par turbines à gaz à combustion</p> | 07/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60076-6:2008 Transformateurs de puissance Partie 6: Bobines d'inductance</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60318-6:2008 Electroacoustique Simulateurs de tête et d'oreille humaines Partie 6: Coupleur mécanique destiné à la mesure des ossivibrateurs</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60335-2-101:2002/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues sécurité Partie 2-101: Règles particulières pour les vaporisateurs Amendement N° 1</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60335-2-108:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-108: Règles particulières pour les électrolyseurs</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60335-2-47:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-47: Règles particulières pour les marmites électriques à usage collectif Amendement N° 1</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60335-2-52:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-52: Règles particulières pour les appareils d'hygiène buccale Amendement N° 1</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60335-2-55:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-55: Règles particulières pour les appareils électriques à utiliser avec les aquariums et les bassins de jardin Amendement N° 1</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60335-2-56:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-56: Règles particulières pour les projecteurs d'images et appareils analogues Amendement N° 1</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60335-2-65:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-65: Règles particulières pour les épurateurs d'air Amendement N° 1</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60335-2-66:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-66: Règles particulières pour les dispositifs de chauffage pour matelas à eau Amendement N° 1</p> | 07/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60335-2-78:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-78: Règles particulières pour les barbecues pour extérieur Amendement N° 1</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60335-2-83:2002/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-83: Règles particulières pour les dispositifs électriques de chauffage des gouttières Amendement N° 1</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60335-2-85:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-85: Règles particulières pour les appareils à vapeur pour tissus Amendement N° 1</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60404-2:1998/A1:2008 Matériaux magnétiques Partie 2: Méthodes de mesure des propriétés magnétiques des bandes et tôles magnétiques en acier au moyen d'un cadre Epstein Amendement N° 1</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60432-3:2003/A2:2008 Lampes à incandescence Prescriptions de sécurité Partie 3: Lampes tungstène-halogène (véhicules exceptés) Amendement N° 2</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60512-15-1:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 15-1: Essais (mécaniques) des connecteurs Essai 15a: Rétention des contacts dans l'isolant</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60512-15-2:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 15-2: Essais (mécaniques) des connecteurs Essai 15b: Rétention de l'isolant dans le boîtier (axial)</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60512-15-3:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 15-3: Essais (mécaniques) des connecteurs Essai 15c: Rétention de l'isolant dans le boîtier (torsion)</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60512-15-4:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 15-4: Essais (mécaniques) des connecteurs Essai 15d: Force d'insertion, de déverrouillage et d'extraction des contacts</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60512-15-5:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 15-5: Essais (mécaniques) des connecteurs Essai 15e: Rétention du contact dans l'isolant par nutation du câble</p> | 07/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 60512-15-6:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 15-6: Essais (mécaniques) des connecteurs Essai 15f: Efficacité des dispositifs d'accouplement des connecteurs</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60512-15-7:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 15-7: Essais (mécaniques) des connecteurs Essai 15g: Robustesse de la fixation du capot de protection</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60512-16-1:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 16-1: Essais mécaniques des contacts et des sorties Essai 16a: Endommagement par sonde d'essai</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60512-16-11:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 16-11: Essais mécaniques des contacts et des sorties Essai 16k: Force d'arrachement, connexions enroulées sans soudure</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60512-16-13:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 16-13: Essais mécaniques des contacts et des sorties Essai 16m: Déroulement, connexions enroulées sans soudure</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60512-16-18:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 16-18: Essais mécaniques des contacts et des sorties Essai 16r: Débattement des contacts, simulation</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60512-16-2:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 16-2: Essais mécaniques des contacts et des sorties Essai 16b: Entrée restreinte</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60512-16-4:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 16-4: Essais mécaniques des contacts et des sorties Essai 16d: Résistance à la traction (connexions serties)</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60512-16-8:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 16-8: Essais mécaniques des contacts et des sorties Essai 16h: Efficacité du manchon isolant (connexions serties)</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60512-16-9:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 16-9: Essais mécaniques des contacts et des sorties Essai 16i: Force de maintien du ressort de contact de mise à la masse</p> | 07/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60601-2-31:2008 Appareils électromédicaux Partie 2-31: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des stimulateurs cardiaques externes à source d'énergie interne</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60730-1:2000/A2:2008 Dispositifs de commande électrique automatiques à usage domestique et analogue Partie 1: Règles générales Amendement N° 2</p> | 07/2008 |
| <p>EN 60743:2001/A1:2008 Travaux sous tension Terminologie pour l'outillage, le matériel et les dispositifs Amendement N° 1</p> | 07/2008 |
| <p>EN 61223-3-2:2008 Essais d'évaluation et de routine dans les services d'imagerie médicale Partie 3-2: Essais d'acceptation Performance d'imagerie des appareils de mammographie à rayonnement X</p> | 07/2008 |
| <p>EN 61675-1:1998/A1:2008 Dispositifs d'imagerie par radionucléides Caractéristiques et conditions d'essai Partie 1: Tomographes à émission de positrons Amendement N° 1</p> | 07/2008 |
| <p>EN 61996-1:2008 Matériels et systèmes de navigation et de radiocommunication maritimes Enregistreurs des données du voyage (VDR) de bord Partie 1: Enregistreur des données du voyage (VDR) Exigences de fonctionnement, méthodes d'essai et résultats d'essai exigés</p> | 07/2008 |
| <p>EN 61996-2:2008 Matériels et systèmes de navigation et de radiocommunication maritimes Enregistreurs des données du voyage (VDR) de bord Partie 2: Enregistreur des données du voyage simplifié (S-VDR) Exigences de fonctionnement, méthodes d'essai et résultats d'essai exigés</p> | 07/2008 |
| <p>EN 62343-1-2:2008 Modules dynamiques Partie 1-2: Normes de qualité de fonctionnement Compensateur de dispersion chromatique dynamique avec fibres-amorces, pour usage en environnements contrôlés (Catégorie C)</p> | 07/2008 |
| <p>EN 80000-13:2008 Grandeurs et unités Partie 13: Science et technologies de l'information</p> | 07/2008 |
| <p>HD 605 S2:2008 Câbles électriques Méthodes d'essais supplémentaires</p> | 07/2008 |
| <p>HD 631.3 S1:2008 Câbles électriques Accessoires Caractérisation des matériaux Partie 3: Essais d'identification des composants thermorétractables pour les applications moyenne tension de 3,6/6 (7,2) kV à 20,8/36 (42) kV</p> | 07/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| HD 631.4 S1:2008 Câbles électriques Accessoires Caractérisation des matériaux Partie 4: Essais d'identification des composants rétractables à froid pour les applications basse et moyenne tension jusqu'à 20,8/36 (42) kV | 07/2008 |
| CLC/TR 62258-8:2008 Produits à puce de semi-conducteur Partie 8: Schéma du modèle EXPRESS pour l'échange de données | 08/2008 |
| EN 1041:2008 Informations fournies par le fabricant de dispositifs médicaux | 08/2008 |
| EN 50117-4-1:2008 Câbles coaxiaux Partie 4-1: Spécification intermédiaire pour câbles destinés au câblage BCT (Broadcast and Communication Technology) conformément à la EN 50173 Câbles de raccordement à usage intérieur pour systèmes fonctionnant dans la plage 5 MHz - 3 000 MHz | 08/2008 |
| EN 50164-1:2008 Composants de protection contre la foudre (CPF) Partie 1: Prescriptions pour les composants de connexion | 08/2008 |
| EN 50164-2:2008 Composants de protection contre la foudre (CPF) Partie 2: Caractéristiques des conducteurs et des électrodes de terre | 08/2008 |
| EN 50164-4:2008 Composants de protection contre la foudre (CPF) Partie 4: Prescriptions pour les fixations de conducteur | 08/2008 |
| EN 50164-7:2008 Composants de protection contre la foudre (CPF) Partie 7: Prescriptions pour les enrichisseurs de terre | 08/2008 |
| EN 50408:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Règles particulières pour les appareils de chauffage d'habitacles de véhicules | 08/2008 |
| EN 50411-2:2008 Organiseurs et boîtiers de fibres destinés à être utilisés dans les systèmes de communication par fibres optiques Spécifications de produits Partie 2: Généralités et lignes directrices relatives aux boîtiers communs aux câbles à fibres optiques, aux boîtiers à microconduits protégés, et aux connecteurs de microconduits | 08/2008 |
| EN 50490:2008 Installations électriques pour l'éclairage et le balisage des aérodromes Exigences techniques pour les systèmes de contrôle et de commande du balisage aéronautique au sol Unités pour la commutation sélective et le contrôle de lampes individuelles | 08/2008 |
| EN 55025:2008 Véhicules, bateaux et moteurs à combustion interne Caractéristiques des perturbations radioélectriques Limites et méthodes de mesure pour la protection des récepteurs embarqués | 08/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60317-0-3:2008 Spécifications pour types particuliers de fils de bobinage Partie 0-3: Exigences générales Fil de section circulaire en aluminium émaillé</p> | 08/2008 |
| <p>EN 60626-3:2008 Matériaux combinés souples destinés à l'isolement électrique Partie 3: Spécifications pour matériaux particuliers</p> | 08/2008 |
| <p>EN 60641-3-1:2008 Carton comprimé et papier comprimé à usages électriques Partie 3: Spécifications pour matériaux particuliers Feuille 1: Exigences pour les cartons comprimés, types B.0.1, B.0.3, B.2.1, B.2.3, B.3.1, B.3.3, B.4.1, B.4.3, B.5.1, B.5.3 et B.6.1</p> | 08/2008 |
| <p>EN 60793-1-1:2008 Fibres optiques Partie 1-1: Méthodes de mesure et procédures d'essai Généralités et guide</p> | 08/2008 |
| <p>EN 61280-2-2:2008 Procédures d'essai des sous-systèmes de télécommunications à fibres optiques Partie 2-2: Systèmes numériques Mesure du diagramme de l'œil optique, de la forme d'onde et du taux d'extinction</p> | 08/2008 |
| <p>EN 61290-11-1:2008 Amplificateurs optiques Méthodes d'essais Partie 11-1: Paramètre de dispersion du mode de polarisation Analyse des vecteurs propres de la matrice de Jones (JME)</p> | 08/2008 |
| <p>EN 61386-1:2008 Systèmes de conduits pour la gestion du câblage Partie 1: Exigences générales</p> | 08/2008 |
| <p>EN 61496-1:2004/A1:2008 Sécurité des machines Équipements de protection électro-sensibles Partie 1: Prescriptions générales et essais Amendement N° 1</p> | 08/2008 |
| <p>EN 61646:2008 Modules photovoltaïques (PV) en couches minces pour application terrestre Qualification de la conception et homologation</p> | 08/2008 |
| <p>EN 61753-101-3:2008 Norme de qualité de fonctionnement des dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques Partie 101-3: Systèmes de gestion de fibres pour la Catégorie U Environnement non contrôlé</p> | 08/2008 |
| <p>EN 61758-1:2008 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques Norme d'interface pour boîtiers Partie 1: Généralités et lignes directrices</p> | 08/2008 |
| <p>EN 61970-402:2008 Interface de programmation d'application pour systèmes de gestion d'énergie (EMS-API) Partie 402: Services communs</p> | 08/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 61970-403:2008 Interface de programmation d'application pour système de gestion d'énergie (EMS-API) Partie 403: Accès aux données génériques</p> | 08/2008 |
| <p>EN 61970-453:2008 Interface de programmation d'application pour systèmes de gestion d'énergie (EMS-API) Partie 453: Echanges graphiques basés sur CIM</p> | 08/2008 |
| <p>EN 62002-1:2008 Accès radio DVB-T/H vers les mobiles et les portables Partie 1: Spécification de l'interface</p> | 08/2008 |
| <p>EN 62002-2:2008 Accès radio DVB-T/H vers les mobiles et les portables Partie 2: Contrôles de conformité de l'interface</p> | 08/2008 |
| <p>EN 62420:2008 Conducteurs pour lignes électriques aériennes câblés en couches concentriques comprenant un ou plusieurs intervalle(s)</p> | 08/2008 |
| <p>EN 62439:2008 Réseaux d'automatismes à haute disponibilité</p> | 08/2008 |
| <p>HD 60364-1:2008 Installations électriques à basse tension Partie 1: Principes fondamentaux, détermination des caractéristiques générales, définitions</p> | 08/2008 |
| <p>HD 60364-5-534:2008 Installations électriques à basse tension Partie 5-53: Choix et mise en œuvre des matériels électriques Sectionnement, coupure et commande Article 534: Dispositifs pour la protection contre les surtensions</p> | 08/2008 |
| <p>EN 50131-2-3:2008 Systèmes d'alarme Systèmes d'alarme contre l'intrusion et les hold-up Partie 2-3: Exigences pour détecteurs à hyperfréquences</p> | 09/2008 |
| <p>EN 50131-2-5:2008 Systèmes d'alarme Systèmes d'alarme contre l'intrusion et les hold-up Partie 2-5: Exigences pour détecteurs combinés à infrarouges passifs et ultrasoniques</p> | 09/2008 |
| <p>EN 50131-2-6:2008 Systèmes d'alarme Systèmes d'alarme contre l'intrusion et les hold-up Partie 2-6: Détecteurs d'ouverture à contacts (magnétiques)</p> | 09/2008 |
| <p>EN 50216-11:2008 Accessoires pour transformateurs de puissance et bobines d'inductance Partie 11: Indicateurs de température de l'huile et des enroulements</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60034-4:2008 Machines électriques tournantes Partie 4: Méthodes pour la détermination, à partir d'essais, des grandeurs des machines synchrones</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60061-1:1993/A40:2008 Culots de lampes et douilles ainsi que calibres pour le contrôle de l'interchangeabilité et de la sécurité Partie 1: Culots de lampes Amendement N° 40</p> | 09/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60061-2:1993/A37:2008 Culots de lampes et douilles ainsi que calibres pour le contrôle de l'interchangeabilité et de la sécurité Partie 2: Douilles Amendement N° 37</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60068-2-20:2008 Essais d'environnement Partie 2-20: Essais Essai T: Méthodes d'essai pour la brasabilité et la résistance à la chaleur de brasage des dispositifs plombés</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60068-2-31:2008 Essais d'environnement Partie 2-31: Essais Essai Ec: Choc lié à des manutentions brutales, essai destiné en premier lieu aux matériels</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60068-2-64:2008 Essais d'environnement Partie 2-64: Essais Essai Fh: Vibrations aléatoires à large bande et guide</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60204-32:2008 Sécurité des machines Équipement électrique des machines Partie 32: Exigences pour les appareils de levage</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60238:2004/A1:2008 Douilles à vis Edison pour lampes Amendement N° 1</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60255-22-3:2008 Relais de mesure et dispositifs de protection Partie 22-3: Essais d'influence électrique Immunité aux champs électromagnétiques rayonnés</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60335-2-32:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-32: Règles particulières pour les appareils de massage Amendement N° 1</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60335-2-39:2003/A2:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-39: Règles particulières pour les sauteuses électriques à usage collectif Amendement N° 2</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60335-2-42:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-42: Règles particulières pour les fours électriques à convection forcée, les cuiseurs à vapeur électriques et les fours combinés vapeur-convection électriques à usage collectif Amendement N° 1</p> | 09/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60335-2-49:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-49: Règles particulières pour les appareils électriques à usage collectif destinés à maintenir au chaud les aliments et la vaisselle Amendement N° 1</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60399:2004/A1:2008 Filetage à filet rond pour douilles avec bague support d'abat-jour Amendement N° 1</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60400:2008 Douilles pour lampes tubulaires à fluorescence et douilles pour starters</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60512-16-14:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 16-14: Essais mécaniques des contacts et des sorties Essai 16n: Résistance à la flexion des languettes fixes</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60512-16-16:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 16-16: Essais mécaniques des contacts et des sorties Essai 16p: Résistance à la torsion des languettes fixes</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60512-16-17:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 16-17: Essais mécaniques des contacts et des sorties Essai 16q: Résistance à la traction et à la compression des languettes fixes</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60512-16-3:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 16-3: Essais mécaniques des contacts et des sorties Essai 16c: Tenue des contacts au pliage</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60512-16-5:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 16-5: Essais mécaniques des contacts et des sorties Essai 16e: Force de rétention du calibre (contacts élastiques)</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60512-16-6:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 16-6: Essais mécaniques des contacts et des sorties Essai 16f: Robustesse des sorties</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60512-16-7:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 16-7: Essais mécaniques des contacts et des sorties Essai 16g: Mesure de la déformation d'un contact après sertissage</p> | 09/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 60704-2-13:2000/A2:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Code d'essai pour la détermination du bruit aérien Partie 2-13: Règles particulières pour les hottes de cuisine Amendement N° 2</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60730-2-14:1997/A2:2008 Dispositifs de commande électrique automatiques à usage domestique et analogue Partie 2-14: Règles particulières pour les actionneurs électriques Amendement N° 2</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60730-2-6:2008 Dispositifs de commande électrique automatiques à usage domestique et analogue Partie 2-6: Règles particulières pour les dispositifs de commande électrique automatiques sensibles à la pression y compris les exigences mécaniques</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60751:2008 Thermomètres à résistance de platine industriels et capteurs thermométriques en platine</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60794-2-41:2008 Câbles à fibres optiques Partie 2-41: Câbles intérieurs Spécification de produit pour câbles simplex et duplex munis de fibres A4 sous revêtement protecteur</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60838-1:2004/A1:2008 Douilles diverses pour lampes Partie 1: Prescriptions générales et essais Amendement N° 1</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60851-5:2008 Fils de bobinage Méthodes d'essai Partie 5: Propriétés électriques</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60898-1:2003/A12:2008 Petit appareillage électrique Disjoncteurs pour la protection contre les surintensités pour installations domestiques et analogues Partie 1: Disjoncteurs pour le fonctionnement en courant alternatif Amendement N° 12</p> | 09/2008 |
| <p>EN 60950-22:2006/A11:2008 Matériels de traitement de l'information Sécurité Partie 22: Matériels destinés à être installés à l'extérieur Amendement N° 11</p> | 09/2008 |
| <p>EN 61000-3-3:2008 Compatibilité électromagnétique (CEM) Partie 3-3: Limites Limitation des variations de tension, des fluctuations de tension et du papillotement dans les réseaux publics d'alimentation basse tension, pour les matériels ayant un courant assigné ≤ 16 A par phase et non soumis à un raccordement conditionnel</p> | 09/2008 |
| <p>EN 61076-2-101:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Exigences de produit Partie 2-101: Connecteurs circulaires Spécification particulière pour les connecteurs M12 à vis</p> | 09/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 61076-2-104:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Exigences de produit Partie 2-104: Connecteurs circulaires Spécification particulière pour les connecteurs circulaires M8 à vis ou à encliquetage</p> | 09/2008 |
| <p>EN 61076-2-105:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Exigences de produit Partie 2-105: Connecteurs circulaires Spécification particulière pour connecteurs M5 à vis</p> | 09/2008 |
| <p>EN 61162-3:2008 Matériels et systèmes de navigation et de radiocommunication maritimes Interfaces numériques Partie 3: Réseau par liaison de données série d'instruments</p> | 09/2008 |
| <p>EN 61184:2008 Douilles à baïonnette</p> | 09/2008 |
| <p>EN 61291-4:2008 Amplificateurs optiques Partie 4: Applications aux canaux multiples Modèle de spécification de fonctionnement</p> | 09/2008 |
| <p>EN 61291-6-1:2008 Amplificateurs optiques Partie 6-1: Interfaces Répertoire des commandes</p> | 09/2008 |
| <p>EN 61512-3:2008 Contrôle-commande des processus de fabrication par lots Partie 3: Modèles et représentation des recettes générales et des recettes de site</p> | 09/2008 |
| <p>EN 62031:2008 Modules de DEL pour éclairage général Spécifications de sécurité</p> | 09/2008 |
| <p>EN 62220-1-3:2008 Appareils électromédicaux Caractéristiques des dispositifs d'imagerie numérique à rayonnement X Partie 1-3: Détermination de l'efficacité quantique de détection DéTECTEURS utilisés en imagerie dynamique</p> | 09/2008 |
| <p>EN 62288:2008 Equipements et systèmes de navigation et de radiocommunications maritimes Présentation des informations relatives à la navigation Exigences générales, méthodes d'essai et résultats d'essai exigibles</p> | 09/2008 |
| <p>EN 62310-3:2008 Systèmes de transfert statique (STS) Partie 3: Méthode de spécification des performances et exigences d'essai</p> | 09/2008 |
| <p>EN 62428:2008 Energie électrique Composantes modales dans les systèmes a.c. triphasés Grandeurs et transformations</p> | 09/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 62460:2008 Tableaux température Force électromotrice (F.E.M.) pour les combinaisons de couples thermoélectriques à éléments purs</p> | 09/2008 |
| <p>EN 62471:2008 Sécurité photobiologique des lampes et des appareils utilisant des lampes</p> | 09/2008 |
| <p>EN 62491:2008 Systèmes industriels, installations et appareils et produits industriels Etiquetage des câbles et des conducteurs isolés</p> | 09/2008 |
| <p>HD 629.1 S2:2006/A1:2008 Prescriptions relatives aux essais sur les accessoires des câbles d'énergie pour des tensions assignées de 3,6/6(7,2) kV à 20,8/36(42) kV Partie 1: Câbles à isolation extrudée Amendement N° 1</p> | 09/2008 |
| <p>HD 629.2 S2:2006/A1:2008 Prescriptions relatives aux essais sur les accessoires des câbles d'énergie pour des tensions assignées de 3,6/6(7,2) kV à 20,8/36(42) kV Partie 2: Câbles isolés au papier imprégné Amendement N° 1</p> | 09/2008 |
| <p>EN 50106:2008 Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues Règles particulières pour les essais de série concernant les appareils dans le domaine d'application de la EN 60335-1</p> | 10/2008 |
| <p>EN 50131-5-3:2005/A1:2008 Systèmes d'alarme Systèmes d'alarme intrusion Partie 5-3: Exigences pour les équipements d'alarme intrusion utilisant des techniques radio Amendement N° 1</p> | 10/2008 |
| <p>EN 50342-3:2008 Batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb Partie 3: Système de bornes pour batteries de tension nominale de 36 V</p> | 10/2008 |
| <p>EN 50465:2008 Appareils fonctionnant au gaz Appareils à gaz produisant de la chaleur au moyen d'une pile à combustible Appareil de chauffage produisant de la chaleur au moyen d'une pile à combustible dont le débit calorifique nominal est inférieur ou égal à 70 kW</p> | 10/2008 |
| <p>EN 55014-2:1997/A2:2008 Compatibilité électromagnétique Exigences pour les appareils électrodomestiques, outillages électriques et appareils analogues Partie 2: Immunité Norme de famille de produits Amendement N° 2</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60079-14:2008 Atmosphères explosives Partie 14: Conception, sélection et construction des installations électriques</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60137:2008 Traversées isolées pour tensions alternatives supérieures à 1 000 V</p> | 10/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60335-2-14:2006/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-14: Règles particulières pour les machines de cuisine Amendement N° 1</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60335-2-15:2002/A2:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-15: Règles particulières pour les appareils de chauffage des liquides Amendement N° 2</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60335-2-27:2003/A1:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-27: Règles particulières pour les appareils d'exposition de la peau aux rayonnements ultraviolets et infrarouges Amendement N° 1</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60335-2-27:2003/A2:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-27: Règles particulières pour les appareils d'exposition de la peau aux rayonnements ultraviolets et infrarouges Amendement N° 2</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60335-2-43:2003/A2:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-43: Règles particulières pour les appareils de séchage du linge et les sèche-serviettes Amendement N° 2</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60335-2-5:2003/A2:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-5: Règles particulières pour les lave-vaisselle Amendement N° 2</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60335-2-60:2003/A2:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-60: Règles particulières pour les spas et les baignoires à système de brassage d'eau Amendement N° 2</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60335-2-61:2003/A2:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-61: Règles particulières pour les appareils de chauffage à accumulation Amendement N° 2</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60335-2-75:2004/A2:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-75: Règles particulières pour les distributeurs commerciaux avec ou sans moyen de paiement Amendement N° 2</p> | 10/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60335-2-8:2003/A2:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-8: Règles particulières pour les rasoirs, les tondeuses et les appareils analogues Amendement N° 2</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60335-2-98:2003/A2:2008 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-98: Règles particulières pour les humidificateurs Amendement N° 2</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60512-26-100:2008 Connecteurs pour équipements électroniques Essais et mesures Partie 26-100: Montage de mesure, dispositifs d'essai et de référence et mesures pour les connecteurs conformes à la CEI 60603-7 Essais 26a à 26g</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60598-1:2008 Luminaires Partie 1: Exigences générales et essais</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60669-1:1999/A2:2008 Interrupteurs pour installations électriques fixes domestiques et analogues Partie 1: Prescriptions générales Amendement N° 2</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60695-1-30:2008 Essais relatifs aux risques du feu Partie 1-30: Lignes directrices pour l'évaluation des risques du feu des produits électrotechniques Processus d'essais de présélection Lignes directrices générales</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60810:2003/A1:2008 Lampes pour véhicules routiers Prescriptions de performances Amendement N° 1</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60825-4:2006/A1:2008 Sécurité des appareils à laser Partie 4: Protecteurs pour lasers Amendement N° 1</p> | 10/2008 |
| <p>EN 60958-1:2008 Interface audionumérique Partie 1: Généralités</p> | 10/2008 |
| <p>EN 61039:2008 Classification des liquides isolants</p> | 10/2008 |
| <p>EN 61109:2008 Isolateurs pour lignes aériennes Isolateurs composites de suspension et d'ancrage destinés aux systèmes à courant alternatif de tension nominale supérieure à 1 000 V Définitions, méthodes d'essai et critères d'acceptation</p> | 10/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 61290-3:2008 Amplificateurs optiques Méthodes d'essais Partie 3: Paramètres du facteur de bruit</p> | 10/2008 |
| <p>EN 61290-3-2:2008 Amplificateurs optiques Méthodes d'essais Partie 3-2: Paramètres du facteur de bruit Méthode de l'analyseur spectral électrique</p> | 10/2008 |
| <p>EN 61400-25-4:2008 Eoliennes Partie 25-4: Communications pour la surveillance et la commande des centrales éoliennes Mapping des profils de communication</p> | 10/2008 |
| <p>EN 61857-22:2008 Systèmes d'isolation électriques Procédures d'évaluation thermique Partie 22: Exigences particulières pour modèle de bobine encapsulée Système d'isolation électrique (SIE) à enroulements à fil</p> | 10/2008 |
| <p>EN 61858:2008 Systèmes d'isolation électriques Evaluation thermique des modifications apportées à un système d'isolation électrique éprouvé à enroulements à fil</p> | 10/2008 |
| <p>EN 61952:2008 Isolateurs pour lignes aériennes Isolateurs composites rigides à socle pour systèmes à courant alternatif de tension nominale supérieure à 1 000 V Définitions, méthodes d'essai et critères d'acceptation</p> | 10/2008 |
| <p>EN 61968-13:2008 Intégration d'applications pour les services électriques Système d'interfaces pour la gestion de la distribution Partie 13: Format d'échange du modèle CIM RDF pour la distribution</p> | 10/2008 |
| <p>EN 62227:2008 Systèmes serveurs multimédia domestiques Codes numériques des autorisations des droits</p> | 10/2008 |
| <p>EN 62317-14:2008 Noyaux ferrites Dimensions Partie 14: Noyaux EFD utilisés dans des applications d'alimentation électrique</p> | 10/2008 |
| <p>EN 62503:2008 Qualité des dispositifs multimédia Méthode d'évaluation de la synchronisation des flux audio et vidéo</p> | 10/2008 |
| <p>HD 21.3 S3:1995/A2:2008 Conducteurs et câbles isolés au polychlorure de vinyle, de tension assignée au plus égale à 450/750 V Partie 3: Conducteurs pour installations fixes Amendement N° 2</p> | 10/2008 |
| <p>HD 516 S2:1997/A2:2008 Guide d'emploi des câbles harmonisés à basse tension Amendement N° 2</p> | 10/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>CLC/TS 62395-2:2010 Systèmes de traçage par résistance électrique pour applications industrielles et commerciales Partie 2: Guide d'application pour la conception, l'installation et la maintenance du système</p> | 11/2010 |
| <p>EN 50342-5:2010 Batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb Partie 5: Propriétés des poignées et des bacs et couvercles de batteries</p> | 11/2010 |
| <p>EN 50522:2010 Prises de terre des installations électriques en courant alternatif de puissance supérieure à 1 kV</p> | 11/2010 |
| <p>EN 50529-1:2010 Norme CEM pour les réseaux de télécommunications Partie 1: Réseaux de télécommunications filaires utilisant des câbles téléphoniques</p> | 11/2010 |
| <p>EN 50529-2:2010 Norme CEM pour les réseaux de télécommunications Partie 2: Réseaux de télécommunications filaires utilisant des câbles coaxiaux</p> | 11/2010 |
| <p>EN 50554:2010 Norme de base pour l'évaluation in-situ de l'exposition du public aux champs électromagnétiques de radiofréquence d'un site de radiodiffusion</p> | 11/2010 |
| <p>EN 55024:2010 Appareils de traitement de l'information Caractéristiques d'immunité Limites et méthodes de mesure</p> | 11/2010 |
| <p>EN 60264-4-1:2010 Conditionnement des fils de bobinage Partie 4-1: Méthodes d'essai Bobines de livraison faites de matériau thermoplastique</p> | 11/2010 |
| <p>EN 60335-2-9:2003/A13:2010 Appareils électrodomestiques et analogues Sécurité Partie 2-9: Règles particulières pour les grils, grille-pain et appareils de cuisson mobiles analogues Amendement N° 13</p> | 11/2010 |
| <p>EN 60349-1:2010 Traction électrique Machines électriques tournantes des véhicules ferroviaires et routiers Partie 1: Machines autres que les moteurs à courant alternatif alimentés par convertisseur électronique</p> | 11/2010 |
| <p>EN 60444-11:2010 Mesure des paramètres des résonateurs à quartz Partie 11: Méthode normalisée pour la détermination de la fréquence de résonance à la charge fL et de la capacité de charge efficace CLeff utilisant des analyseurs automatiques de réseaux et correction des erreurs</p> | 11/2010 |
| <p>EN 60445:2010 Principes fondamentaux et de sécurité pour les interfaces homme-machines, le marquage et l'identification Identification des bornes de matériels, des extrémités de conducteurs et des conducteurs</p> | 11/2010 |
| <p>EN 60730-2-9:2010 Dispositifs de commande électrique automatiques à usage domestique et analogue Partie 2-9: Règles particulières pour les dispositifs de commande thermosensibles</p> | 11/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 61000-4-20:2010 Compatibilité électromagnétique (CEM) Partie 4-20: Techniques d'essai et de mesure Essais d'émission et d'immunité dans les guides d'onde TEM</p> | 11/2010 |
| <p>EN 61029-1:2009/A11:2010 Sécurité des machines-outils électriques semi-fixes Partie 1: Règles générales Amendement N° 11</p> | 11/2010 |
| <p>EN 61099:2010 Liquides isolants Spécifications relatives aux esters organiques de synthèse neufs destinés aux matériels électriques</p> | 11/2010 |
| <p>EN 61210:2010 Dispositifs de connexion Bornes plates à connexion rapide pour conducteurs électriques en cuivre Exigences de sécurité</p> | 11/2010 |
| <p>EN 61300-2-47:2010 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques Méthodes fondamentales d'essais et de mesures Partie 2-47: Essais Chocs thermiques</p> | 11/2010 |
| <p>EN 61347-2-12:2005/A1:2010 Appareillages de lampes Partie 2-12: Exigences particulières pour les ballasts électroniques alimentés en courant continu ou alternatif pour lampes à décharge (à l'exclusion des lampes fluorescentes) Amendement N° 1</p> | 11/2010 |
| <p>EN 61400-1:2005/A1:2010 Eoliennes Partie 1: Exigences de conception Amendement N° 1</p> | 11/2010 |
| <p>EN 61788-8:2010 Supraconductivité Partie 8: Mesure des pertes en courant alternatif Mesure de la perte totale en courant alternatif des fils supraconducteurs ronds exposés à un champ magnétique alternatif transverse par une méthode par bobines de détection</p> | 11/2010 |
| <p>EN 61936-1:2010 Installations électriques en courant alternatif de puissance supérieure à 1 kV Partie 1: Règles communes</p> | 11/2010 |
| <p>EN 62374-1:2010 Dispositifs à semi-conducteurs Partie 1: Essai de rupture diélectrique en fonction du temps (TDDB) pour les couches intermétalliques</p> | 11/2010 |
| <p>EN 62502:2010 Techniques d'analyse de la sûreté de fonctionnement Analyse par arbre d'événement (AAE)</p> | 11/2010 |
| <p>EN 50173-2:2007/A1:2010 Technologies de l'information Systèmes de câblage générique Partie 2: Locaux du secteur tertiaire Amendement N° 1</p> | 12/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| EN 50173-3:2007/A1:2010 Technologies de l'information Systèmes de câblage générique Partie 3: Bâtiments du secteur industriel Amendement N° 1 | 12/2010 |
| EN 50173-4:2007/A1:2010 Technologies de l'information Systèmes de câblage générique Partie 4: Locaux d'habitation Amendement N° 1 | 12/2010 |
| EN 50173-5:2007/A1:2010 Technologies de l'information Systèmes de câblage générique Partie 5: Centres de données Amendement N° 1 | 12/2010 |
| EN 55022:2006/A2:2010 Appareils de traitement de l'information Caractéristiques des perturbations radioélectriques Limites et méthodes de mesure Amendement N° 2 | 12/2010 |
| EN 55022:2010 Appareils de traitement de l'information Caractéristiques des perturbations radioélectriques Limites et méthodes de mesure | 12/2010 |
| EN 60034-18-32:2010 Machines électriques tournantes Partie 18-32: Evaluation fonctionnelle des systèmes d'isolation Procédures d'essai pour enroulements préformés Evaluation par endurance électrique | 12/2010 |
| EN 60060-1:2010 Technique des essais à haute tension Partie 1: Définitions et exigences générales | 12/2010 |
| EN 60079-13:2010 Atmosphères explosives Partie 13: Protection du matériel par salle à surpression interne «p» | 12/2010 |
| EN 60122-3:2010 Résonateurs à quartz sous assurance de la qualité Partie 3: Encombrements normalisés et connexions des sorties | 12/2010 |
| EN 60143-4:2010 Condensateurs série destinés à être installés sur des réseaux Partie 4: Condensateurs série commandés par thyristors | 12/2010 |
| EN 60349-2:2010 Traction électrique Machines électriques tournantes des véhicules ferroviaires et routiers Partie 2: Moteurs à courant alternatif alimentés par convertisseurs électroniques | 12/2010 |
| EN 60368-3:2010 Filtres piézoélectriques sous assurance de la qualité Partie 3: Encombrements normalisés et connexions des sorties | 12/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60534-7:2010 Vannes de régulation des processus industriels Partie 7: Grille de définition de vanne de régulation</p> | 12/2010 |
| <p>EN 60695-2-12:2010 Essais relatifs aux risques du feu Partie 2-12: Essais au fil incandescent/chauffant Méthode d'essai d'indice d'inflammabilité au fil incandescent (GWFI) pour matériaux</p> | 12/2010 |
| <p>EN 60695-2-13:2010 Essais relatifs aux risques du feu Partie 2-13: Essais au fil incandescent/chauffant Méthode d'essai de température d'allumabilité au fil incandescent (GWIT) pour matériaux</p> | 12/2010 |
| <p>EN 60745-2-13:2009/A1:2010 Outils électroportatifs à moteur Sécurité Partie 2-13: Règles particulières pour les scies à chaîne Amendement N° 1</p> | 12/2010 |
| <p>EN 60745-2-21:2009/A1:2010 Outils électroportatifs à moteur Sécurité Partie 2-21: Règles particulières pour les curettes Amendement N° 1</p> | 12/2010 |
| <p>EN 60749-15:2010 Dispositifs à semi-conducteurs Méthodes d'essai mécaniques et climatiques Partie 15: Résistance à la température de soudage pour dispositifs par trous traversants</p> | 12/2010 |
| <p>EN 60749-34:2010 Dispositifs à semi-conducteurs Méthodes d'essais mécaniques et climatiques Partie 34: Cycles en puissance</p> | 12/2010 |
| <p>EN 60770-2:2010 Transmetteurs utilisés dans les systèmes de conduite des processus industriels Partie 2: Méthodes pour l'inspection et les essais individuels de série</p> | 12/2010 |
| <p>EN 61169-14:2010 Connecteurs pour fréquences radioélectriques Partie 14: Connecteurs coaxiaux pour fréquences de diamètre intérieur du conducteur extérieur de 12 mm à verrouillage à vis Impédance caractéristique 75 ohms (Type 3,5/12)</p> | 12/2010 |
| <p>EN 61300-2-9:2010 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques Méthodes fondamentales d'essais et de mesures Partie 2-9: Essais Chocs</p> | 12/2010 |
| <p>EN 61386-21:2004/A11:2010 Systèmes de conduits pour la gestion du câblage Partie 21: Règles particulières Systèmes de conduits rigides Amendement N° 11</p> | 12/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 61386-22:2004/A11:2010 Systèmes de conduits pour la gestion du câblage Partie 22: Règles particulières Systèmes de conduits cintrables Amendement N° 11</p> | 12/2010 |
| <p>EN 61386-23:2004/A11:2010 Systèmes de conduits pour la gestion du câblage Partie 23: Règles particulières Systèmes de conduits souples Amendement N° 11</p> | 12/2010 |
| <p>EN 61803:1999/A1:2010 Détermination des pertes en puissance dans les postes de conversion en courant continu à haute tension (CCHT) munis de convertisseurs commutés par le réseau Amendement N° 1</p> | 12/2010 |
| <p>EN 62041:2010 Sécurité des transformateurs, bobines d'inductance, blocs d'alimentation et des combinaisons de ces éléments Exigences CEM</p> | 12/2010 |
| <p>EN 62475:2010 Techniques des essais à haute intensité Définitions et exigences relatives aux courants d'essai et systèmes de mesure</p> | 12/2010 |
| <p>EN 62684:2010 Spécifications d'interopérabilité de l'alimentation externe commune (EPS) avec des téléphones mobiles permettant l'échange de données</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 80369-1:2010 Joints de petite dimension pour liquides et gaz pour des applications en santé Partie 1: Exigences générales</p> | 12/2010 |
| <p>EN 50122-1:2011 Applications ferroviaires Installations fixes Sécurité électrique, mise à la terre et circuit de retour Partie 1: Mesures de protection contre les chocs électriques</p> | 01/2011 |
| <p>EN 60060-2:2011 Techniques des essais à haute tension Partie 2: Systèmes de mesure</p> | 01/2011 |
| <p>EN 60079-19:2011 Atmosphères explosives Partie 19: Réparation, révision et remise en état de l'appareil</p> | 01/2011 |
| <p>EN 60519-1:2011 Sécurité dans les installations électrothermiques Partie 1: Exigences générales</p> | 01/2011 |
| <p>EN 60534-8-3:2011 Vannes de régulation des processus industriels Partie 8-3: Considérations sur le bruit Méthode de prédiction du bruit aérodynamique des vannes de régulation</p> | 01/2011 |
| <p>EN 60684-3-283:2011 Gaines isolantes souples Partie 3: Spécifications pour types particuliers de gaines Feuille 283: Gaines thermorétractables en polyoléfine pour isolation de barre omnibus</p> | 01/2011 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60747-16-4:2004/A1:2011 Dispositifs à semi-conducteurs Partie 16-4: Circuits intégrés hyperfréquences Commutateurs Amendement N° 1</p> | 01/2011 |
| <p>EN 60947-1:2007/A1:2011 Appareillage à basse tension Partie 1: Règles générales Amendement N° 1</p> | 01/2011 |
| <p>EN 60974-6:2011 Matériel de soudage à l'arc Partie 6: Matériel à service limité</p> | 01/2011 |
| <p>EN 61000-4-16:1998/A2:2011 Compatibilité électromagnétique (CEM) Partie 4-16: Techniques d'essai et de mesure Essai d'immunité aux perturbations conduites en mode commun dans la gamme de fréquences de 0 Hz à 150 kHz Amendement N° 2</p> | 01/2011 |
| <p>EN 61029-2-4:2011 Sécurité des machines-outils électriques semi-fixes Partie 2-4: Règles particulières pour les tourets à meuler</p> | 01/2011 |
| <p>EN 61058-2-1:2011 Interrupteurs pour appareils Partie 2-1: Règles particulières pour les interrupteurs pour câbles souples</p> | 01/2011 |
| <p>EN 61162-1:2011 Matériels et systèmes de navigation et de radiocommunication maritimes Interfaces numériques Partie 1: Emetteur unique et récepteurs multiples</p> | 01/2011 |
| <p>EN 61400-22:2011 Eoliennes Partie 22: Essais de conformité et certification</p> | 01/2011 |
| <p>EN 61400-25-6:2011 Eoliennes Partie 25-6: Communications pour la surveillance et la commande des centrales éoliennes Classes de nœuds logiques et classes de données pour la surveillance d'état</p> | 01/2011 |
| <p>EN 61439-5:2011 Ensembles d'appareillage à basse tension Partie 5: Ensembles pour réseaux de distribution publique</p> | 01/2011 |
| <p>EN 61591:1997/A2:2011 Hottes de cuisine et autres extracteurs de fumées de cuisson à usage domestique Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction Amendement N° 2</p> | 01/2011 |
| <p>EN 61746-2:2011 Etalonnage des réflectomètres optiques dans le domaine de temps (OTDR) Partie 2: OTDR pour les fibres multimodes</p> | 01/2011 |
| <p>EN 62148-2:2011 Composants et dispositifs actifs en fibres optiques Normes de boîtier et d'interface Partie 2: Emetteurs-récepteurs SFF à 10 broches</p> | 01/2011 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 62148-3:2011 Composants et dispositifs actifs en fibres optiques Normes de boîtier et d'interface Partie 3: Emetteurs-récepteurs SFF à 20 broches</p> | 01/2011 |
| <p>EN 62149-5:2011 Composants et dispositifs actifs à fibres optiques Normes de fonctionnement Partie 5: Emetteurs-récepteurs ATM-PON avec programme de gestion LD et ICs CDR</p> | 01/2011 |
| <p>EN 62150-2:2011 Composants et dispositifs actifs à fibres optiques Procédures d'essais et de mesures Partie 2: Emetteurs-récepteurs ATM-PON</p> | 01/2011 |
| <p>EN 62287-1:2011 Matériels et systèmes de navigation et de radiocommunications maritimes Transpondeur embarqué du système d'identification automatique (AIS) de classe B Partie 1: Technique d'accès multiple par répartition dans le temps avec écoute de porteuse (CSTDMA)</p> | 01/2011 |
| <p>EN 62481-3:2011 Instructions pour l'interopérabilité des appareils raccordés à un réseau domestique DLNA (Digital living network alliance) Partie 3: Protection des liaisons</p> | 01/2011 |
| <p>CLC/TR 50480:2011 Détermination des sections des conducteurs et choix des dispositifs de protection</p> | 02/2011 |
| <p>CLC/TS 60034-18-42:2011 Machines électriques tournantes Partie 18-42: Essais de qualification et d'acceptation des systèmes d'isolation électrique résistants aux décharges partielles (Type II) utilisés dans des machines électriques tournantes alimentées par convertisseurs de tension</p> | 02/2011 |
| <p>CLC/TS 60034-24:2011 Machines électriques tournantes Partie 24: Détection et diagnostic en ligne de défaillances potentielles des parties actives de machines électriques tournantes et de courants de palier Guide d'application</p> | 02/2011 |
| <p>CLC/TS 60034-27:2011 Machines électriques tournantes Partie 27: Mesures à l'arrêt des décharges partielles effectuées sur le système d'isolation des enroulements statoriques des machines électriques tournantes</p> | 02/2011 |
| <p>CLC/TS 60034-31:2011 Machines électriques tournantes Partie 31: Choix des moteurs éconergétiques incluant les applications à vitesse variable Guide d'application</p> | 02/2011 |
| <p>EN 50090-1:2011 Systèmes électroniques pour les foyers domestiques et les bâtiments (HBES) Partie 1: Structure de la norme</p> | 02/2011 |
| <p>EN 50174-2:2009/A1:2011 Technologies de l'information Installation de câblages Partie 2: Planification et pratiques d'installation à l'intérieur des bâtiments Amendement N° 1</p> | 02/2011 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 50289-4-17:2011 Câbles de communication Spécifications des méthodes d'essais Partie 4-17: Méthodes d'essai pour évaluer la résistance aux UV des gaines des câbles électriques et des câbles à fibre optique</p> | 02/2011 |
| <p>EN 50377-15-1:2011 Jeux de connecteurs et composants d'interconnexion à utiliser dans les systèmes de communication par fibres optiques Spécifications de produits Partie 15-1: Type MPO équipé de férules PPS 12 fibres, raccordé sur fibres multimodales de catégorie A1a de la CEI 60793-2 pour fibres multimodales de 50/125 microns</p> | 02/2011 |
| <p>EN 50543:2011 Matériels électroniques portables et transportables de détection et de mesure du dioxyde de carbone et/ou du monoxyde de carbone dans l'air ambiant intérieur des locaux Exigences et méthodes d'essai</p> | 02/2011 |
| <p>EN 50550:2011 Dispositif de protection contre les surtensions à fréquence industrielle pour les applications domestiques et analogues</p> | 02/2011 |
| <p>EN 50551-1:2011 Câbles simplex et duplex destinés à être utilisés en tant que cordons Partie 1: Spécification particulière cadre et exigences minimales</p> | 02/2011 |
| <p>EN 50556:2011 Systèmes de signaux de circulation routière</p> | 02/2011 |
| <p>EN 60065:2002/A12:2011 Appareils audio, vidéo et appareils électroniques analogues Exigences de sécurité Amendement N° 12</p> | 02/2011 |
| <p>EN 60068-2-5:2011 Essais d'environnement Partie 2-5: Essais Essai Sa: Rayonnement solaire simulé au niveau du sol et guide pour les essais de rayonnement solaire</p> | 02/2011 |
| <p>EN 60252-1:2011 Condensateurs des moteurs à courant alternatif Partie 1: Généralités Caractéristiques fonctionnelles, essais et valeurs assignées Règles de sécurité Lignes directrices pour l'installation et l'utilisation</p> | 02/2011 |
| <p>EN 60252-2:2011 Condensateurs des moteurs à courant alternatif Partie 2: Condensateurs de démarrage de moteurs</p> | 02/2011 |
| <p>EN 60728-3:2011 Réseaux de distribution par câbles pour signaux de télévision, signaux de radiodiffusion sonore et services interactifs Partie 3: Matériel actif à large bande pour réseaux de distribution par câbles</p> | 02/2011 |
| <p>EN 60745-2-3:2011 Outils électroportatifs à moteur Sécurité Partie 2-3: Règles particulières pour les meuleuses, lustreuses et ponceuses du type à disque</p> | 02/2011 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 60747-5-5:2011 Dispositifs à semi-conducteurs Dispositifs discrets Partie 5-5: Dispositifs optoélectroniques Photocoupleurs</p> | 02/2011 |
| <p>EN 60763-1:2011 Cartons comprimés et contrecollés à usages électriques Partie 1: Définitions, classification et exigences générales</p> | 02/2011 |
| <p>EN 60763-3-1:2011 Cartons comprimés et contrecollés à usages électriques Partie 3: Spécifications pour matériaux particuliers Feuille 1: Exigences relatives aux cartons précomprimés contrecollés, Types LB 3.1A.1 et 3.1A.2</p> | 02/2011 |
| <p>EN 60770-1:2011 Transmetteurs utilisés dans les systèmes de conduite des processus industriels Partie 1: Méthodes d'évaluation des performances</p> | 02/2011 |
| <p>EN 60793-1-30:2011 Fibres optiques Partie 1-30: Méthodes de mesure et procédures d'essai Essais d'épreuve</p> | 02/2011 |
| <p>EN 60793-2-40:2011 Fibres optiques Partie 2-40: Spécifications de produits Spécification intermédiaire pour les fibres multimodales de la catégorie A4</p> | 02/2011 |
| <p>EN 60950-1:2006/A12:2011 Matériel de traitement de l'information Sécurité Partie 1: Exigences générales Amendement N° 12</p> | 02/2011 |
| <p>EN 61000-6-4:2007/A1:2011 Compatibilité électromagnétique (CEM) Partie 6-4: Normes génériques Norme sur l'émission pour les environnements industriels Amendement N° 1</p> | 02/2011 |
| <p>EN 61347-1:2008/A1:2011 Appareillages de lampes Partie 1: Exigences générales et exigences de sécurité Amendement N° 1</p> | 02/2011 |
| <p>EN 61558-2-20:2011 Sécurité des transformateurs, bobines d'inductance, blocs d'alimentation et combinaisons de ces éléments Partie 2-20: Règles particulières et essais pour les petites bobines d'inductance</p> | 02/2011 |
| <p>EN 61558-2-9:2011 Sécurité des transformateurs, bobines d'inductance, blocs d'alimentation et des combinaisons de ces éléments Partie 2-9: Règles particulières et essais pour les transformateurs et blocs d'alimentation pour lampes baladeuses de classe III à filament de tungstène</p> | 02/2011 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 61834-4:1998/A1:2011 Enregistrement Système d'enregistrement numérique grand public vidéo à cassette à balayage hélicoïdal pour la bande magnétique de 6,35 mm (systèmes 525-60,625-50,1125-60 et 1250-50) Partie 4: Tableaux des paquets en-tête et leur contenu Amendement N° 1</p> | 02/2011 |
| <p>EN 61850-7-3:2011 Réseaux et systèmes de communication pour l'automatisation des systèmes électriques Partie 7-3: Structure de communication de base Classes de données communes</p> | 02/2011 |
| <p>EN 61881-1:2011 Applications ferroviaires Matériel roulant Condensateurs pour électronique de puissance Partie 1: Condensateurs papier et film plastique</p> | 02/2011 |
| <p>EN 62006:2011 Machines hydrauliques Essais de réception des petits aménagements hydroélectriques</p> | 02/2011 |
| <p>EN 62305-1:2011 Protection contre la foudre Partie 1: Principes généraux</p> | 02/2011 |
| <p>EN 62305-4:2011 Protection contre la foudre Partie 4: Réseaux de puissance et de communication dans les structures</p> | 02/2011 |
| <p>EN 62341-6-1:2011 Afficheurs à diodes électroluminescentes organiques (OLED) Partie 6-1: Méthodes de mesure des paramètres optiques et électro-optiques</p> | 02/2011 |
| <p>EN 62359:2011 Ultrasons Caractérisation du champ Méthodes d'essai pour la détermination d'indices thermique et mécanique des champs d'ultrasons utilisés pour le diagnostic médical</p> | 02/2011 |
| <p>EN 62376:2011 Matériels et systèmes de navigation et de radiocommunication maritimes Système constitué par les cartes électroniques (ECS) Exigences d'exploitation et de fonctionnement, méthodes d'essai et résultats d'essai exigés</p> | 02/2011 |
| <p>EN 62455:2011 Accès aux services employant le protocole internet (IP) et le flux de transport (TS)</p> | 02/2011 |
| <p>EN 62464-2:2011 Appareils à résonance magnétique utilisés pour l'imagerie médicale Partie 2: Critères de classification pour les séquences d'impulsions</p> | 02/2011 |
| <p>EN 62496-3:2011 Cartes à circuits optiques Partie 3: Normes de performance Généralités et guide</p> | 02/2011 |
| <p>EN 62507-1:2011 Systèmes d'identification permettant l'échange non ambigu de l'information Exigences Partie 1: Principes et méthodes</p> | 02/2011 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| EN 62524:2011 Systèmes et appareils multimédia Edition électronique multimédia et livres électroniques Format du lecteur pour édition électronique | 02/2011 |
| EN 62562:2011 Méthode de la cavité résonante pour mesurer la permittivité complexe des plaques diélectriques à faibles pertes | 02/2011 |
| HD 60364-5-52:2011 Installations électriques à basse-tension Partie 5-52: Choix et mise en œuvre des matériels électriques Canalisations | 02/2011 |

Mise en application de nouvelles normes européennes du domaine non-électrique applicables au Grand-Duché de Luxembourg.

Considérant la loi du 20 mai 2008 relative à la création d'un Institut luxembourgeois de la normalisation, de l'accréditation, de la sécurité et qualité des produits et services et notamment l'article 5;

Vu les articles 12, 13 et 14 du règlement grand-ducal du 17 juillet 2000 prévoyant une procédure d'information dans le domaine des normes et réglementations techniques et des règles relatives aux services de la société de l'information;

1. Sont considérées comme nouvelles normes nationales applicables au Grand-Duché de Luxembourg, les normes européennes figurant sur le Relevé ILNAS (avril 2011) ci-annexé qui comprend les normes européennes élaborées et adoptées par le Comité Européen de Normalisation (CEN).
2. Ce relevé est une mise à jour du catalogue des normes européennes qui complète et modifie les 42 volumes précédents publiés au Mémorial, à savoir A-N° 46/1994, 102/1994, 18/1995, 69/1995, 52/1996, 61/1997, 91/1997, 5/1998, 25/1998, 40/1998, 93/1998, 18/1999, 73/1999, 7/2000, 45/2000, 122/2000, 15/2001, 46/2001, 89/2001, 119/2001, 166/2001, 46/2002, 99/2002, 148/2002, 73/2003, 150/2003, 16/2004, 68/2004, 17/2005, 26/2005, 72/2005, 125/2005, 4/2006, 58/2006, 128/2006, 9/2007, 63/2007, 133/2007, 162/2007, 244/2007, 73/2008 et 47/2011.
3. La disponibilité de ces normes pour les milieux intéressés est assurée par l'Organisme Luxembourgeois de Normalisation auprès de l'ILNAS et leur mise à disposition se fait sur demande.

Luxembourg, le 12 avril 2011.

Jean-Marie Reiff
Directeur

ILNAS – Organisme luxembourgeois de normalisation

Mise à jour du catalogue des normes européennes pour le domaine non-électrique – Relevé ILNAS des normes applicables au Grand-Duché de Luxembourg en vertu du règlement grand-ducal du 17 juillet 2000 prévoyant une procédure d'information dans le domaine des normes et règles techniques.

Avril 2011

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| CEN/TR 15615:2008 Explanation of the general relationship between various European standards and the Energy Performance of Buildings Directive (EPBD) Umbrella Document | 04/2008 |
| CEN/TR 15678:2008 Béton Relargage de substances dangereuses réglementées dans les sols, les eaux souterraines et les eaux de surface Méthode d'essai des constituants du béton, nouveaux ou non-approuvés, et des formules de béton | 04/2008 |
| CEN/TR 15697:2008 Ciment Essais de performances relatifs à la résistance aux sulfates Etat de l'art | 04/2008 |
| CEN/TS 13388:2008 Cuivre et alliages de cuivre Inventaire et compositions et des produits | 04/2008 |
| CEN/TS 15209:2008 Surfaces tactiles d'indication au sol en béton, terre cuite et pierre naturelle | 04/2008 |
| CEN/TS 15223:2008 Systèmes de canalisations en matières plastiques Paramètres de calcul validés pour les systèmes enterrés de canalisations en matières thermo-plastiques | 04/2008 |
| CEN/TS 15324:2008 Bitumes et liants bitumineux Détermination de la température d'équiviscosité basée sur la mesure de la viscosité à faible taux de cisaillement utilisant un rhéomètre à cisaillement dynamique (DSR) en mode oscillatoire à basse fréquence | 04/2008 |
| CEN/TS 81-82:2008 Règles de sécurité pour la construction et l'installation des ascenseurs Ascenseurs existants Partie 82: Règles pour l'amélioration de l'accessibilité aux ascenseurs existants pour toutes les personnes y compris des personnes avec handicap | 04/2008 |
| EN 10084:2008 Aciers pour cémentation Conditions techniques de livraison | 04/2008 |
| EN 1037:1995+A1:2008 Sécurité des machines Prévention de la mise en marche intempestive | 04/2008 |
| EN 1173:2008 Cuivre et alliages de cuivre Désignation des états métallurgiques | 04/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| EN 12602:2008 Eléments préfabriqués armés en béton cellulaire autoclavé | 04/2008 |
| EN 13161:2008 Méthodes d'essai pour pierres naturelles Détermination de la résistance en flexion sous moment constant | 04/2008 |
| EN 13478:2001+A1:2008 Sécurité des machines Prévention et protection contre l'incendie | 04/2008 |
| EN 13755:2008 Méthodes d'essai pour pierres naturelles Détermination de l'absorption d'eau à la pression atmosphérique | 04/2008 |
| EN 15116:2008 Ventilation des bâtiments Poutres froides Essai et évaluation des poutres froides actives | 04/2008 |
| EN 15435:2008 Produits préfabriqués en béton Blocs de coffrage en béton de granulats courants et légers Propriétés et performances des produits | 04/2008 |
| EN 15498:2008 Produits préfabriqués en béton Blocs de coffrage en béton utilisant des copeaux de bois comme granulat Propriétés et performances des produits | 04/2008 |
| EN 1982:2008 Cuivre et alliages de cuivre Lingots et pièces moulées | 04/2008 |
| EN 2399:2008 Série aérospatiale Acier résistant à chaud FE-PA2601 (X4NiCrTiMoV26-15) Rm ≥ 900 MPa Barres pour boulonnerie matricée D 25 ≤ mm | 04/2008 |
| EN 352-8:2008 Protecteurs individuels contre le bruit Exigences de sécurité et essais Partie 8: Serre-tête audio de divertissement | 04/2008 |
| EN 3733-004:2008 Série aérospatiale Connecteur optique circulaire monovoie à accouplement par bague fileté, température d'utilisation 150 °C continu Partie 004: Embase à collerette à quatre trous pour la fixation pour câble selon l'EN 4532 Norme de produit | 04/2008 |
| EN 4632-002:2008 Série aérospatiale Assemblages soudés et brasés pour constructions aérospatiales Soudabilité et brasabilité des matériaux Partie 002: Assemblages homogènes de l'aluminium et des alliages d'aluminium | 04/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>CEN/TR 15677:2008 Cendres volantes obtenues par co-combustion Rapport sur la situation en Europe</p> | 05/2008 |
| <p>CEN/TR 15728:2008 Conception et utilisation d'inserts pour le levage et la manutention des éléments préfabriqués en béton</p> | 05/2008 |
| <p>CEN/TS 14972:2008 Installations fixes de lutte contre l'incendie Systèmes à brouillard d'eau Conception et installation</p> | 05/2008 |
| <p>CEN/TS 15119-1:2008 Durabilité du bois et des matériaux à base de bois Estimation des émissions dans l'environnement du bois traité avec des produits de préservation Partie 1: Bois stocké en dépôt après traitement et articles en bois exposés en classe d'emploi 3 (non couverts, non en contact avec le sol) Méthode de laboratoire</p> | 05/2008 |
| <p>CEN/TS 15119-2:2008 Durabilité du bois et des matériaux à base de bois Estimation des émissions dans l'environnement du bois traité avec des produits de préservation Partie 2: Articles en bois exposés en classe d'emploi 4 ou 5 (en contact avec le sol, l'eau douce ou l'eau de mer) Méthode de laboratoire</p> | 05/2008 |
| <p>EN 1176-1:2008 Equipements et sols d'aires de jeux Partie 1: Exigences de sécurité et méthodes d'essai générales</p> | 05/2008 |
| <p>EN 1176-10:2008 Equipement d'aires de jeux et revêtements de surface d'aires de jeux Partie 10: Exigences de sécurité et méthodes d'essai complémentaires spécifiques aux équipements de jeu totalement fermés</p> | 05/2008 |
| <p>EN 1176-11:2008 Equipements et sols d'aires de jeux Partie 11: Exigences de sécurité et méthodes d'essai complémentaires spécifiques des filets à grimper tridimensionnels</p> | 05/2008 |
| <p>EN 1176-2:2008 Equipements et sols d'aires de jeux Partie 2: Exigences de sécurité et méthodes d'essai complémentaires spécifiques aux balançoires</p> | 05/2008 |
| <p>EN 1176-3:2008 Equipements et sols d'aires de jeux Partie 3: Exigences de sécurité et méthodes d'essai complémentaires spécifiques aux toboggans</p> | 05/2008 |
| <p>EN 1176-4:2008 Equipements et sols d'aires de jeux Partie 4: Exigences de sécurité et méthodes d'essai complémentaires spécifiques aux téléphériques</p> | 05/2008 |
| <p>EN 1176-5:2008 Equipements et sols d'aires de jeux Partie 5: Exigences de sécurité et méthodes d'essai complémentaires spécifiques aux manèges</p> | 05/2008 |
| <p>EN 1176-6:2008 Equipements et sols d'aires de jeux Partie 6: Exigences de sécurité et méthodes d'essai complémentaires spécifiques aux équipements oscillants</p> | 05/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 1176-7:2008 Equipements et sols d'aires de jeux Partie 7: Guide d'installation, contrôle, maintenance et utilisation</p> | 05/2008 |
| <p>EN 1177:2008 Sols d'aires de jeux absorbant l'impact Détermination de la hauteur de chute critique</p> | 05/2008 |
| <p>EN 12102:2008 Climatiseurs, groupes refroidisseurs de liquide, pompes à chaleur et déshumidificateurs avec compresseur entraîné par moteur électrique pour le chauffage et la réfrigération Mesure de bruit aérien émis Détermination du niveau de puissance acoustique</p> | 05/2008 |
| <p>EN 12221-1:2008 Dispositifs à langer à usage domestique Partie 1: Exigences de sécurité</p> | 05/2008 |
| <p>EN 12221-2:2008 Dispositifs à langer à usage domestique Partie 2: Méthodes d'essai</p> | 05/2008 |
| <p>EN 12693:2008 Systèmes de réfrigération et pompes à chaleur Exigences de sécurité et d'environnement Compresseurs volumétriques pour fluides frigorigènes</p> | 05/2008 |
| <p>EN 1307:2008 Revêtements de sols textiles Classement d'usage des moquettes</p> | 05/2008 |
| <p>EN 13141-10:2008 Ventilation des bâtiments Essais de performance des composants/produits pour la ventilation des logements Partie 10: Bouche d'extraction d'air hygroréglable</p> | 05/2008 |
| <p>EN 13141-9:2008 Ventilation des bâtiments Essais de performance des composants/produits pour la ventilation des logements Partie 9: Dispositif de transfert d'air hygroréglable monté en extérieur</p> | 05/2008 |
| <p>EN 13172:2008 Produits isolant thermiques Evaluation de la conformité</p> | 05/2008 |
| <p>EN 13480-1:2002/A2:2008 Tuyauteries industrielles métalliques Partie 1: Généralités Amendement N° 2</p> | 05/2008 |
| <p>EN 14025:2008 Citernes destinées au transport de matières dangereuses Citernes métalliques sous pression Conception et fabrication</p> | 05/2008 |
| <p>EN 14342:2005+A1:2008 Planchers et parquets en bois Caractéristiques, évaluation de conformité et marquage</p> | 05/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 14500:2008 Fermetures et stores Confort thermique et lumineux Méthodes d'essai et de calcul</p> | 05/2008 |
| <p>EN 15162:2008 Machines et installations d'extraction et d'usinage des pierres naturelles Prescriptions de sécurité pour les scies alternatives</p> | 05/2008 |
| <p>EN 15163:2008 Machines et installations d'extraction et d'usinage des pierres naturelles Sécurité Prescriptions relatives aux scies à fil diamanté</p> | 05/2008 |
| <p>EN 15164:2008 Machines et installations d'extraction et d'usinage des pierres naturelles Sécurité Prescriptions relatives aux coupeuses à chaîne et à sangle</p> | 05/2008 |
| <p>EN 15199-3:2008 Produits pétroliers Détermination de la répartition dans l'intervalle de distillation par méthode de chromatographie en phase gazeuse Partie 3: Pétrole brut</p> | 05/2008 |
| <p>EN 15316-4-1:2008 Systèmes de chauffage dans les bâtiments Méthode de calcul des besoins énergétiques et des rendements des systèmes Partie 4-1: Systèmes de génération de chauffage des locaux, systèmes de combustion (chaudières)</p> | 05/2008 |
| <p>EN 15389:2008 Robinetterie industrielle Caractéristiques de performance des appareils de robinetterie thermoplastiques utilisés comme produits de construction</p> | 05/2008 |
| <p>EN 15423:2008 Systèmes de ventilation des bâtiments Précaution contre l'incendie pour les systèmes de distribution d'air dans les bâtiments</p> | 05/2008 |
| <p>EN 15546-1:2008 Raccords de petite taille pour liquides et gaz dans les applications médicales Partie 1: Exigences générales</p> | 05/2008 |
| <p>EN 15570:2008 Quincaillerie d'ameublement Résistance mécanique et endurance des charnières et de leurs composants Charnières pivotant sur un axe vertical</p> | 05/2008 |
| <p>EN 15573:2008 Engins de terrassement Prescriptions de conception pour la circulation sur route</p> | 05/2008 |
| <p>EN 15586:2008 Textiles Méthodes d'essai des tissus pour l'étanchéité aux fibres: essai par frottement</p> | 05/2008 |
| <p>EN 15608:2008 Agents de surface Dosage quantitatif des acides gras libres dans les alkylamidopropylbétaines Méthode par chromatographie en phase gazeuse</p> | 05/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 1650:2008 Antiseptiques et désinfectants chimiques Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité fongicide ou levuricide des antiseptiques et des désinfectants chimiques utilisés dans le domaine de l'agro-alimentaire, dans l'industrie, dans les domaines domestiques et en collectivité Méthode d'essai et prescriptions (phase 2, étape 1)</p> | 05/2008 |
| <p>EN 203-1:2005+A1:2008 Appareils de cuisine professionnelle utilisant les combustibles gazeux Partie 1: Règles générales de sécurité</p> | 05/2008 |
| <p>EN 2424:2008 Série aérospatiale Marquage des produits aérospatiaux</p> | 05/2008 |
| <p>EN 3016:2008 Série aérospatiale Rondelles fraisées de répartition Acier résistant à chaud</p> | 05/2008 |
| <p>EN 3019:2008 Série aérospatiale Echrous à river à freinage interne, flottants, double patte, en acier résistant à chaud FE-PA92HT (A286) Classification: 1 100 MPa (à température ambiante)/650 °C</p> | 05/2008 |
| <p>EN 3020:2008 Série aérospatiale Echrous à river à freinage interne, flottants, double patte, en acier résistant à chaud FE-PA92HT (A286), argentés Classification: 1 100 MPa (à température ambiante)/650 °C</p> | 05/2008 |
| <p>EN 3043:2008 Série aérospatiale Eléments de fixation, filetés, en acier résistant à chaud FE-PA92HT (A286) Classification: 900 MPa/650 °C Mode de fabrication non imposé Spécification technique</p> | 05/2008 |
| <p>EN 3328:2008 Série aérospatiale Vis de précision à tête bihexagonale à filetage moyen, en acier résistant à chaud FE-PM38 (FV535), non revêtu Classification: 1 000 MPa/550 °C</p> | 05/2008 |
| <p>EN 3545-001:2008 Série aérospatiale Connecteurs électriques, rectangulaires, étanches et non étanches à l'arrière, à boîtier en plastique, à verrouillage, températures d'utilisation 55 °C à 175 °C Partie 001: Spécification technique</p> | 05/2008 |
| <p>EN 3633:2008 Série aérospatiale Trous d'implantation pour raccords à bride</p> | 05/2008 |
| <p>EN 3686:2008 Série aérospatiale Vis à tête bihexagonale, à tige réduite, filetage long, en acier résistant à chaud FE-PA92HT (A286), argentées Classification: 1 100 MPa/650 °C</p> | 05/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 3745-603:2008 Série aérospatiale Fibres et câbles optiques à usage aéronautique Méthodes d'essais Partie 603: Rayonnement nucléaire</p> | 05/2008 |
| <p>EN 3782:2008 Série aérospatiale Trous pour vis à tête fraisée 100° Norme de conception</p> | 05/2008 |
| <p>EN 3819:2008 Série aérospatiale Dégagements pour clés et douilles</p> | 05/2008 |
| <p>EN 3914:2008 Série aérospatiale Douilles filetéés, à paroi mince, à freinage interne, longues, en alliage résistant à chaud à base de nickel NI-PH2601(NI-P100HT, Inconel 718), argentées sur filetage intérieur, pour récupération</p> | 05/2008 |
| <p>EN 4640-003:2008 Série aérospatiale Connecteurs, optiques, rectangulaires, à contacts multiples, rackables, ferrule diamètre 1,25, équipés d'un porte sleeve démontable Partie 003: Fiche de connecteur optique Norme de produit</p> | 05/2008 |
| <p>EN 4640-004:2008 Série aérospatiale Connecteurs, optiques, rectangulaires, à contacts multiples, rackables, ferrule diamètre 1,25, équipés d'un porte sleeve démontable Partie 004: Embase de connecteur optique Norme de produit</p> | 05/2008 |
| <p>EN 71-1:2005+A6:2008 Sécurité des jouets Partie 1: Propriétés mécaniques et physiques</p> | 05/2008 |
| <p>EN 980:2008 Symboles utilisés pour l'étiquetage des dispositifs médicaux</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 10601:2008 Pigments d'oxyde de fer micacé pour peintures Spécifications et méthodes d'essai (ISO 10601:2007)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 13918:2008 Soudage Goujons et bagues céramiques pour le soudage à l'arc des goujons (ISO 13918:2008)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 14341:2008 Produits consommables pour le soudage Fils-électrodes et dépôts pour le soudage à l'arc sous protection gazeuse des aciers non alliés et à grains fins Classification (ISO 14341:2002)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 14744-1:2008 Soudage Essais de réception des machines de soudage par faisceau d'électrons Partie 1: Principes et conditions de réception (ISO 14744-1:2008)</p> | 05/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN ISO 15181-5:2008 Peintures et vernis Détermination du taux de lixiviation des biocides contenus dans les peintures antialissures Partie 5: Calcul du taux de lixiviation du tolylfluamide et du dichlofluamide par détermination de la concentration du diméthyl-tolylsulfamide (DMST) et du diméthyl-phénylsulfamide (DMSA) dans l'extrait (ISO 15181-5:2008)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 15792-1:2008 Produits consommables pour le soudage Méthodes d'essai Partie 1: Méthodes d'essai pour les éprouvettes de métal fondu hors dilution pour le soudage de l'acier, du nickel et des alliages de nickel (ISO 15792-1:2000)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 15792-2:2008 Produits consommables pour le soudage Méthodes d'essai Partie 2: Préparation d'éprouvettes en une ou deux passes en acier (ISO 15792-2:2000)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 15792-3:2008 Produits consommables pour le soudage Méthodes d'essai Partie 3: Evaluation de l'aptitude au soudage en position et de la pénétration en racine des produits consommables pour les soudures d'angle (ISO 15792-3:2000 + Corrigendum 1:2006)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 15883-4:2008 Laveurs désinfecteurs Partie 4: Exigences et essais pour les laveurs désinfecteurs destinés à la désinfection chimique des endoscopes thermolabiles (ISO 15883-4:2008)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 16282:2008 Méthodes d'essai des produits réfractaires façonnés denses Détermination de la résistance à l'abrasion à température ambiante (ISO 16282:2007)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 17226-1:2008 Cuir Dosage chimique du formaldéhyde Partie 1: Méthode par chromatographie en phase liquide à haute performance (ISO 17226-1:2008)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 17226-2:2008 Cuir Dosage chimique du formaldéhyde Partie 2: Méthode par analyse colorimétrique (ISO 17226-2:2008)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 17632:2008 Produits consommables pour le soudage Fils-électrodes fourrés pour soudage à l'arc avec ou sans gaz de protection des aciers non alliés et des aciers à grains fins Classification (ISO 17632:2004)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 23251:2007/A1:2008 Industries du pétrole, de la pétrochimie et du gaz naturel Systèmes de dépressurisation et de protection contre les surpressions Amendement N° 1 (ISO 23251:2007/A1:2008)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 27971:2008 Céréales et produits céréaliers Blé tendre (<i>Triticum aestivum</i> L.) Détermination des propriétés alvéographiques d'une pâte à hydratation constante de farine industrielle ou d'essai et méthodologie pour la mouture d'essai (ISO 27971:2008)</p> | 05/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN ISO 291:2008 Plastiques Atmosphères normales de conditionnement et d'essai (ISO 291:2008)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 3580:2008 Produits consommables pour le soudage Electrodes enrobées pour le soudage manuel à l'arc des aciers résistant au fluage Classification (ISO 3580:2004)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 636:2008 Produits consommables pour le soudage Baguettes et fils pour dépôts par soudage TIG des aciers non alliés et des aciers à grains fins Classification (ISO 636:2004)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 9073-15:2008 Textiles Méthodes d'essai pour non-tissés Partie 15: Détermination de la perméabilité à l'air (ISO 9073-15:2007)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 9073-17:2008 Textiles Méthodes d'essai pour non-tissés Partie 17: Détermination de la pénétration de l'eau (impact d'aérosol) (ISO 9073-17:2008)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 9073-18:2008 Textiles Méthodes d'essai pour non-tissés Partie 18: Détermination de la résistance à la rupture et de l'allongement de matériaux non-tissés par l'essai de traction à l'arrachement (ISO 9073-18:2007)</p> | 05/2008 |
| <p>EN ISO 9241-151:2008 Ergonomie de l'interaction homme-système Partie 151: Lignes directrices relatives aux interfaces utilisateurs Web (ISO 9241-151:2008)</p> | 05/2008 |
| <p>CEN/TR 10345:2008 Guide pour le traitement statistique des données de validation de méthodes d'analyse, issues d'essais interlaboratoire</p> | 06/2008 |
| <p>CEN/TR 15716:2008 Combustibles solides de récupération Détermination du comportement de la combustion</p> | 06/2008 |
| <p>CEN/TR 15753:2008 Emballages Notices de médicaments Ecriture en braille ou autres formats pour personnes malvoyantes</p> | 06/2008 |
| <p>EN 1090-3:2008 Exécution des structures en acier et des structures en aluminium Partie 3: Exigences techniques pour l'exécution des structures en aluminium</p> | 06/2008 |
| <p>EN 1093-2:2006+A1:2008 Sécurité des machines Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air Partie 2: Méthode par traçage pour l'évaluation du débit d'émission d'un polluant donné</p> | 06/2008 |
| <p>EN 1093-3:2006+A1:2008 Sécurité des machines Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air Partie 3: Méthode sur banc d'essai pour le mesurage du débit d'émission d'un polluant donné</p> | 06/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 1093-4:1996+A1:2008 Sécurité des machines Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air Partie 4: Efficacité de captage d'un système d'aspiration Méthode par traçage</p> | 06/2008 |
| <p>EN 12649:2008 Compacteurs à béton et talocheuses Prescriptions de sécurité</p> | 06/2008 |
| <p>EN 12697-12:2008 Mélanges bitumineux Méthodes d'essai pour mélange hydrocarboné à chaud Partie 12: Détermination de la sensibilité à l'eau des éprouvettes bitumineuses</p> | 06/2008 |
| <p>EN 13071-1:2008 Conteneurs fixes à déchets de capacité inférieure ou égale à 5 000 l, levés par le haut et vidés par le bas Partie 1: Exigences générales</p> | 06/2008 |
| <p>EN 13071-2:2008 Conteneurs fixes à déchets de capacité inférieure ou égale à 5 000 l, levés par le haut et vidés par le bas Partie 2: Exigences complémentaires relatives aux systèmes enterrés ou semi-enterrés</p> | 06/2008 |
| <p>EN 13077:2008 Dispositifs de protection contre la pollution de l'eau potable par retour Surverse avec trop-plein non-circulaire (to-tale) Famille A Type B</p> | 06/2008 |
| <p>EN 13121-3:2008 Réservoirs et récipients en PRV pour applications hors sol Partie 3: Conception et fabrication</p> | 06/2008 |
| <p>EN 13592:2003+A1:2007/AC:2008 Sacs en plastique pour la collecte des déchets ménagers Types, exigences et méthodes d'essai</p> | 06/2008 |
| <p>EN 14164:2008 Produits alimentaires Dosage de la vitamine B6 par CLHP</p> | 06/2008 |
| <p>EN 14617-2:2008 Pierre agglomérée Méthodes d'essai Partie 2: Détermination de la résistance à la flexion (traction)</p> | 06/2008 |
| <p>EN 1470:2008 Revêtements de sol textiles Classement des revêtements de sol aiguilletés à l'exception des moquettes aiguilletées</p> | 06/2008 |
| <p>EN 14805:2008 Produits chimiques utilisés pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine Chlorure de sodium pour la génération électrochimique de chlore utilisant des technologies non membranaires</p> | 06/2008 |
| <p>EN 15004-1:2008 Installations fixes de lutte contre l'incendie Installations d'extinction à gaz Partie 1: Calcul, installation et maintenance</p> | 06/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 15004-10:2008 Installations fixes de lutte contre l'incendie Installations d'extinction à gaz Partie 10: Propriétés physiques et conception des systèmes pour agent extincteur IG-541</p> | 06/2008 |
| <p>EN 15004-2:2008 Installations fixes de lutte contre l'incendie Installations d'extinction à gaz Partie 2: Propriétés physiques et conception des systèmes pour agent extincteur FK-5-1-12</p> | 06/2008 |
| <p>EN 15004-3:2008 Installations fixes de lutte contre l'incendie Installations d'extinction à gaz Partie 3: Propriétés physiques et conception des systèmes pour agent extincteur HCFC, mélange A</p> | 06/2008 |
| <p>EN 15004-4:2008 Installations fixes de lutte contre l'incendie Installations d'extinction à gaz Partie 4: Propriétés physiques et conception des systèmes pour agent extincteur HFC 125</p> | 06/2008 |
| <p>EN 15004-5:2008 Installations fixes de lutte contre l'incendie Installations d'extinction à gaz Partie 5: Propriétés physiques et conception des systèmes pour agent extincteur HFC 227ea</p> | 06/2008 |
| <p>EN 15004-6:2008 Installations fixes de lutte contre l'incendie Installations d'extinction à gaz Partie 6: Propriétés physiques et conception des systèmes pour agent extincteur HFC 23</p> | 06/2008 |
| <p>EN 15004-7:2008 Installations fixes de lutte contre l'incendie Installations d'extinction à gaz Partie 7: Propriétés physiques et conception des systèmes pour agent extincteur IG-01</p> | 06/2008 |
| <p>EN 15004-8:2008 Installations fixes de lutte contre l'incendie Installations d'extinction à gaz Partie 8: Propriétés physiques et conception des systèmes pour agent extincteur IG-100</p> | 06/2008 |
| <p>EN 15004-9:2008 Installations fixes de lutte contre l'incendie Installations d'extinction à gaz Partie 9: Propriétés physiques et conception des systèmes pour agent extincteur IG-55</p> | 06/2008 |
| <p>EN 15092:2008 Robinetterie des bâtiments Vannes mélangeuses en ligne d'alimentation en eau chaude Essais et exigences</p> | 06/2008 |
| <p>EN 15316-4-2:2008 Systèmes de chauffage dans les bâtiments Méthode de calcul des besoins énergétiques et des rendements des systèmes Partie 4-2: Systèmes de génération de chauffage des locaux, systèmes de pompes à chaleur</p> | 06/2008 |
| <p>EN 15377-1:2008 Systèmes de chauffage dans les bâtiments Méthode de calculs économiques appliquée aux systèmes énergétiques dans les bâtiments, avec prise en compte des énergies renouvelables</p> | 06/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 15377-2:2008 Systèmes de chauffage dans les bâtiments Conception des systèmes de chauffage et refroidissement par le sol, le mur et le plafond Design, dimensionnement et installation</p> | 06/2008 |
| <p>EN 1591-2:2008 Brides et leurs assemblages Règles de calcul des assemblages à brides circulaires avec joint Partie 2: Paramètres de joint</p> | 06/2008 |
| <p>EN 1645-2:2008 Véhicules habitables de loisirs Caravanes Partie 2: Charges utiles</p> | 06/2008 |
| <p>EN 1646-2:2008 Véhicules habitables de loisirs Autocaravanes Partie 2: Charges utiles</p> | 06/2008 |
| <p>EN 1995-1-1:2004/A1:2008 Eurocode 5: Conception et calcul des structures en bois Partie 1-1: Généralités Règles communes et règles pour les bâtiments Amendement N° 1</p> | 06/2008 |
| <p>EN 3017:2008 Série aérospatiale Rondelles de garniture Acier résistant à chaud</p> | 06/2008 |
| <p>EN 3241:2008 Série aérospatiale Ecrous à pincer, à freinage interne, en acier résistant à chaud FE-PA 92 HT (A 286), argentés Classification: 1 100 MPa (à température ambiante) / 425 °C</p> | 06/2008 |
| <p>EN 3327:2008 Série aérospatiale Vis de précision à tête bihexagonale, à filetage moyen, en alliage résistant à chaud à base de nickel NI-P100HT (Inconel 718), non revêtu Classification: 1 275 MPa/650 °C</p> | 06/2008 |
| <p>EN 349:1993+A1:2008 Sécurité des machines Ecartements minimaux pour prévenir les risques d'écrasement de parties du corps humain</p> | 06/2008 |
| <p>EN 3545-002:2008 Série aérospatiale Connecteurs électriques, rectangulaires, étanches et non étanches à l'arrière, à boîtier en plastique, à verrouillage, températures d'utilisation - 55 °C à 175 °C Partie 002: Spécification de performances et d'arrangement des contacts</p> | 06/2008 |
| <p>EN 3545-009:2008 Série aérospatiale Connecteurs électriques, rectangulaires, étanches et non étanches à l'arrière, à boîtier en plastique, à verrouillage, températures d'utilisation - 55 °C à 175 °C Partie 009: Capot de protection pour fiche et embase Norme de produit</p> | 06/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 3733-101:2008 Série aérospatiale Connecteur optique circulaire monovoie, à accouplement par bague fileté, températures d'utilisation 150 °C continu Partie 101: Bouchon de protection pour embase Norme de produit</p> | 06/2008 |
| <p>EN 3745-100:2008 Série aérospatiale Fibres et câbles optiques à usage aéronautique Méthodes d'essais Partie 100: Généralités</p> | 06/2008 |
| <p>EN 473:2008 Essais non destructifs Qualification et certification du personnel END Principes généraux</p> | 06/2008 |
| <p>EN 574:1996+A1:2008 Sécurité des machines Dispositifs de commande bimanuelle Aspects fonctionnels Principes de conception</p> | 06/2008 |
| <p>EN 626-1:1994+A1:2008 Sécurité des machines Réduction des risques pour la santé résultant de substances dangereuses émises par des machines Partie 1: Principes et spécifications à l'intention des constructeurs de machines</p> | 06/2008 |
| <p>EN 626-2:1996+A1:2008 Sécurité des machines Réduction du risque pour la santé résultant de substances dangereuses émises par les machines Partie 2: Méthodologie menant à des procédures de vérification</p> | 06/2008 |
| <p>EN 676:2003+A2:2008 Brûleurs automatiques à air soufflé pour combustibles gazeux</p> | 06/2008 |
| <p>EN 817:2008 Robinetterie sanitaire Mitigeurs mécaniques (PN 10) Spécifications techniques générales</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 10319:2008 Géosynthétiques Essai de traction des bandes larges (ISO 10319:2008)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 10524-4:2008 Détendeurs pour l'utilisation avec les gaz médicaux Partie 4: Détendeurs basse pression (ISO 10524-4:2008)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 105-C08:2002/A1:2008 Textiles Essais de solidité des teintures Partie C08: Solidité des teintures aux lavages domestiques et industriels, utilisant un détergent de référence sans phosphate comprenant un activateur de blanchiment à basse température Amendement N° 1 (ISO 105-C08:2001/A1:2006)</p> | 06/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN ISO 12241:2008 Isolation thermique des équipements de bâtiments et des installations industrielles Méthodes de calcul (ISO 12241:2008)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 13628-11:2008 Industries du pétrole et du gaz naturel Conception et exploitation des systèmes de production immergés Partie 11: Systèmes de canalisations flexibles pour applications sous-marines et en milieu marin (ISO 13628-11:2007)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 13753:2008 Vibrations et chocs mécaniques Vibrations main-bras Méthode pour mesurer le facteur de transmission des vibrations par les matériaux résilients chargés par le système main-bras (ISO 13753:1998)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 13849-1:2008 Sécurité des machines Parties des systèmes de commande relatives à la sécurité Partie 1: Principes généraux de conception (ISO 13849-1:2006)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 13849-2:2008 Sécurité des machines Parties des systèmes de commande relatifs à la sécurité Partie 2: Validation (ISO 13849-2:2003)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 13850:2008 Sécurité des machines Arrêt d'urgence Principes de conception (ISO 13850:2006)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 15750-1:2008 Emballages Fûts en acier Partie 1: Fûts à ouverture totale d'une capacité totale minimale de 208 l, 210 l et 216,5 l (ISO 15750-1:2002)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 15750-2:2008 Emballages Fûts en acier Partie 2: Fûts à ouverture partielle d'une capacité totale minimale de 212 l, 216,5 l et 230 l (ISO 15750-2:2002)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 15750-3:2008 Emballages Fûts en acier Partie 3: Systèmes de fermeture à collerette (filetée) sertie (ISO 15750-3:2002)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 1893:2008 Produits réfractaires Détermination de l'affaissement sous charge Méthode différentielle avec élévation de la température (ISO 1893:2007)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 20643:2008 Vibration mécanique Machines tenues et guidées à la main Principes pour l'évaluation d'émission de vibration (ISO 20643:2005)</p> | 06/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN ISO 20815:2008 Industries du pétrole, de la pétrochimie et du gaz naturel Assurance de la production et management de la fiabilité (ISO 20815:2008)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 20848-1:2008 Emballages Fûts en matière plastique Partie 1: Fûts à ouverture totale d'une capacité nominale de 113,6 l à 220 l (ISO 20848-1:2006)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 20848-2:2008 Emballages Fûts en matière plastique Partie 2: Fûts à ouverture non amovible (ouverture partielle) d'une capacité nominale de 208,2 l et 220 l (ISO 20848-2:2006)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 20848-3:2008 Emballages Fûts en matière plastique Partie 3: Systèmes de fermeture à bondes pour fûts en matière plastique d'une capacité nominale de 113,6 l à 220 l (ISO 20848-3:2006)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 24034:2005/A1:2008 Produits consommables pour le soudage Fils pleins et baguettes pleines pour le soudage par fusion du titane et des alliages de titane Classification Amendement N° 1 (ISO 24034:2005/A1:2008)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 28300:2008 Industries du pétrole, de la pétrochimie et du gaz naturel Ventilation des réservoirs de stockage à pression atmosphérique et à basse pression (ISO 28300:2008)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 3382-2:2008 Acoustique Mesurage des paramètres acoustiques des salles Partie 2: Durée de réverbération des salles ordinaires (ISO 3382-2:2008)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 4490:2008 Poudres métalliques Détermination du temps d'écoulement au moyen d'un entonnoir calibré (appareil de Hall) (ISO 4490:2008)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 5359:2008 Flexibles de raccordement à basse pression pour utilisation avec les gaz médicaux (ISO 5359:2008)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 664:2008 Graines oléagineuses Réduction de l'échantillon pour laboratoire en échantillon pour essai (ISO 664:2008)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 6721-2:2008 Plastiques Détermination des propriétés mécaniques dynamiques Partie 2: Méthode au pendule de torsion (ISO 6721-2:2008)</p> | 06/2008 |
| <p>EN ISO 8586-2:2008 Analyse sensorielle Lignes directrices générales pour la sélection, l'entraînement et le contrôle des sujets Partie 2: Sujets experts sensoriels (ISO 8586-2:2008)</p> | 06/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN ISO 8836:2008 Sondes d'aspiration pour les voies respiratoires (ISO 8836:2007)</p> | 06/2008 |
| <p>CEN ISO/TR 20573:2008 Chaussures Exigences de performance pour les composants des chaussures Talons et bonbouts (ISO/TR 20573:2006)</p> | 07/2008 |
| <p>CEN ISO/TS 14823:2008 Informations sur le trafic et le tourisme Messages par systèmes de dissémination stationnaire indépendants du support Dictionnaire de données graphiques pour les systèmes de dissémination d'informations avant le trajet et durant le trajet (ISO/TS 14823:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>CEN ISO/TS 21003-7:2008 Systèmes de canalisations multicouches pour installations d'eau chaude et froide à l'intérieur des bâtiments Partie 7: Guide pour l'évaluation de la conformité (ISO/TS 21003-7:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>CEN/TR 10261:2008 Aciers et fontes Méthodes d'analyse chimique disponibles</p> | 07/2008 |
| <p>CEN/TR 13688:2008 Emballages Recyclage matière Rapport sur les exigences relatives aux substances et aux matériaux destinés à éviter tout obstacle durable en recyclage</p> | 07/2008 |
| <p>CEN/TR 15762:2008 Télématique des transports Perception électronique des péages routiers Fonctionnement des badges en présence de pare-brise athermiques</p> | 07/2008 |
| <p>CEN/TS 13476-4:2008 Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs d'assainissement sans pression enterrés Systèmes de canalisations à parois structurées en poly(chlorure de vinyle) non plastifié (PVC-U), polypropylène (PP) et polyéthylène (PE) Partie 4: Guide pour l'évaluation de la conformité</p> | 07/2008 |
| <p>CEN/TS 15398:2008 Revêtements de sol résilients, textiles et stratifiés Symboles normalisés de revêtements de sol</p> | 07/2008 |
| <p>CEN/TS 15749:2008 Engrais Dosage des sulfates selon trois méthodes différentes</p> | 07/2008 |
| <p>EN 1028-1:2002+A1:2008 Pompes à usage incendie Pompes centrifuges à usage incendie avec dispositif d'amorçage Partie 1: Classification Prescriptions générales et de sécurité</p> | 07/2008 |
| <p>EN 1088:1995+A2:2008 Sécurité des machines Dispositifs de verrouillage associés à des protecteurs Principes de conception et de choix</p> | 07/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 1090-2:2008 Exécutions des structures en acier et des structures en aluminium Partie 2: Exigences techniques pour les structures en acier</p> | 07/2008 |
| <p>EN 1093-11:2001+A1:2008 Sécurité des machines Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air Partie 11: Indice d'assainissement</p> | 07/2008 |
| <p>EN 1093-6:1998+A1:2008 Sécurité des machines Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air Partie 6: Efficacité massique de séparation, sortie libre</p> | 07/2008 |
| <p>EN 1093-7:1998+A1:2008 Sécurité des machines Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air Partie 7: Efficacité massique de séparation, sortie raccordée</p> | 07/2008 |
| <p>EN 1093-8:1998+A1:2008 Sécurité des machines Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air Partie 8: Paramètre de concentration en polluant, méthode sur banc d'essai</p> | 07/2008 |
| <p>EN 1093-9:1998+A1:2008 Sécurité des machines Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air Partie 9: Paramètre de concentration en polluant, méthode en salle d'essai</p> | 07/2008 |
| <p>EN 1094-1:2008 Produits réfractaires isolants Partie 1: Terminologie, classification et méthodes d'essai pour produits à base de laine isolante à haute température</p> | 07/2008 |
| <p>EN 115-1:2008 Sécurité des escaliers mécaniques et trottoirs roulants Partie 1: Construction et installation</p> | 07/2008 |
| <p>EN 12053:2001+A1:2008 Sécurité des chariots de manutention Méthodes d'essai pour le mesurage des émissions de bruit</p> | 07/2008 |
| <p>EN 12543-2:2008 Essais non destructifs Caractéristiques des foyers émissifs des tubes radiogènes industriels utilisés dans les essais non destructifs Partie 2: Méthode radiographique par sténopé</p> | 07/2008 |
| <p>EN 12644-1:2001+A1:2008 Appareils de levage à charge suspendue Information pour l'utilisation et les essais Partie 1: Instructions</p> | 07/2008 |
| <p>EN 12644-2:2000+A1:2008 Appareils de levage à charge suspendue Informations pour l'utilisation et les essais Partie 2: Marquage</p> | 07/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| EN 12672:2008 Produits chimiques pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine Permanganate de potassium | 07/2008 |
| EN 12678:2008 Produits chimiques utilisés pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine Peroxomonosulfate de potassium | 07/2008 |
| EN 12812:2008 Etaiements Exigences de performance et méthodes de conception et calculs | 07/2008 |
| EN 12931:2008 Produits chimiques pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine Produits chimiques utilisés en cas d'urgence Dichloroisocyanurate de sodium, anhydre | 07/2008 |
| EN 12932:2008 Produits chimiques pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine Produits chimiques utilisés en cas d'urgence Dichloroisocyanurate de sodium, dihydraté | 07/2008 |
| EN 12933:2008 Produits chimiques pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine Produits chimiques utilisés en cas d'urgence Acide trichloroisocyanurique | 07/2008 |
| EN 13015:2001+A1:2008 Maintenance pour les ascenseurs et les escaliers mécaniques Règles pour les instructions de maintenance | 07/2008 |
| EN 13059:2002+A1:2008 Sécurité des chariots de manutention Méthodes d'essai pour mesurer les vibrations | 07/2008 |
| EN 13094:2008 Citernes destinées au transport de matières dangereuses Citernes métalliques ayant une pression de service inférieure ou égale à 0,5 bar Conception et construction | 07/2008 |
| EN 1317-5:2007+A1:2008 Dispositifs de retenue routiers Partie 5: Exigences relatives aux produits et évaluation de la conformité pour les dispositifs de retenue pour véhicules | 07/2008 |
| EN 13176:2008 Produits chimiques pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine Ethanol | 07/2008 |
| EN 13194:2008 Produits chimiques pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine Acide acétique | 07/2008 |
| EN 13218:2002+A1:2008 Machines-outils Sécurité Machines à meuler fixes | 07/2008 |
| EN 1367-6:2008 Essais pour déterminer les propriétés thermiques et l'altérabilité des granulats Partie 6: Résistance au gel-dégel au contact du sel | 07/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 13848-1:2003+A1:2008 Applications ferroviaires Voie Qualité géométrique de la voie Partie 1: Caractérisation de la géométrie de voie</p> | 07/2008 |
| <p>EN 14466:2005+A1:2008 Pompes à usage incendie Motopompes portables Prescriptions de sécurité et de performance, essais</p> | 07/2008 |
| <p>EN 14710-1:2005+A1:2008 Pompes à usage incendie Pompes centrifuges à usage incendie sans dispositif d'amorçage Partie 1: Classification, prescriptions générales et de sécurité</p> | 07/2008 |
| <p>EN 14761:2006+A1:2008 Plancher en bois Parquet en bois massif Lamelle verticale, sur chant et à coupe de pierre</p> | 07/2008 |
| <p>EN 1526:1997+A1:2008 Sécurité des chariots de manutention Prescriptions complémentaires pour les fonctions automatiques des chariots</p> | 07/2008 |
| <p>EN 15451:2008 Engrais Dosage des agents chélatants Dosage du fer chélaté par EDDHSA par chromatographie d'appariement d'ions</p> | 07/2008 |
| <p>EN 15452:2008 Engrais Dosage des agents chélatants Dosage du fer chélaté par o,p-EDDHA par chromatographie liquide à haute performance à polarité de phase inversée</p> | 07/2008 |
| <p>EN 1550:1997+A1:2008 Sécurité des machines-outils Spécifications de sécurité pour la conception et la construction des mandrins porte-pièces</p> | 07/2008 |
| <p>EN 15500:2008 Régulation pour les applications de chauffage, de ventilation et de climatisation (CVC) Régulateur électronique de zone pour le chauffage</p> | 07/2008 |
| <p>EN 15527:2008 Caractérisation des déchets Dosage des hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP) dans les déchets par chromatographie en phase gazeuse/spectrométrie de masse (CG/SM)</p> | 07/2008 |
| <p>EN 15585:2008 Céréales et produits céréaliers Blé dur (T. durum Desf.) Détermination du taux de mitadinage et calcul du taux de vitrosité</p> | 07/2008 |
| <p>EN 15587:2008 Céréales et produits céréaliers Détermination du pourcentage d'impuretés dans le blé tendre (Triticum aestivum L.), le blé dur (Triticum durum Desf.), le seigle (Secale cereale L.) et l'orge fourragère (Hordeum vulgare L.)</p> | 07/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| EN 1645-1:2004+A1:2008 Véhicules habitables de loisirs Caravanes Partie 1: Exigences d'habitation relatives à la santé et à la sécurité | 07/2008 |
| EN 1646-1:2004+A1:2008 Véhicules habitables de loisirs Autocaravanes Partie 1: Exigences d'habitation relatives à la santé et à la sécurité | 07/2008 |
| EN 1647:2004+A1:2008 Véhicules habitables de loisirs Résidences mobiles Exigences d'habitation relatives à la santé et à la sécurité | 07/2008 |
| EN 200:2008 Robinetterie sanitaire Robinets simples et mélangeurs pour les systèmes d'alimentation en eau des types 1 et 2 Spécifications techniques générales | 07/2008 |
| EN 228:2008 Carburants pour automobiles Essence sans plomb Exigences et méthodes d'essai | 07/2008 |
| EN 289:2004+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc Presses Prescriptions de sécurité | 07/2008 |
| EN 415-7:2006+A1:2008 Sécurité des machines d'emballage Partie 7: Machines de groupe et d'emballage secondaire | 07/2008 |
| EN 506:2008 Produits de couverture en tôle métallique Spécification pour les plaques de couverture en tôle de cuivre ou de zinc | 07/2008 |
| EN 508-1:2008 Produits de couverture en tôle métallique Spécification pour les plaques de couverture en tôles d'acier, d'aluminium ou d'acier inoxydable Partie 1: Acier | 07/2008 |
| EN 508-2:2008 Produits de couverture en tôle métallique Spécification pour les plaques de couverture en tôle d'acier, d'aluminium ou d'acier inoxydable Partie 2: Aluminium | 07/2008 |
| EN 508-3:2008 Produits de couverture en tôle métallique Spécification pour les plaques de couverture en tôle d'acier, d'aluminium ou d'acier inoxydable Partie 3: Acier inoxydable | 07/2008 |
| EN 81-3:2000+A1:2008 Règles de sécurité pour la construction et l'installation des ascenseurs Partie 3: Monte-charge électriques et hydrauliques | 07/2008 |
| EN 840-6:2004+A1:2008 Conteneurs roulants à déchets Partie 6: Exigences d'hygiène et de sécurité | 07/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 999:1998+A1:2008 Sécurité des machines Positionnement des équipements de protection en fonction de la vitesse d'approche des parties du corps</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 10426-6:2008 Industries du pétrole et du gaz naturel Ciments et matériaux pour la cimentation des puits Partie 6: Méthodes de détermination de la force statique du gel des formulations de ciment (ISO 10426-6:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 11064-5:2008 Conception ergonomique des centres de commande Partie 5: Dispositifs d'affichage et commandes (ISO 11064-5:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 11143:2008 Art dentaire Séparateurs d'amalgame (ISO 11143:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 11145:2008 Optique et photonique Lasers et équipements associés aux lasers Vocabulaire et symboles (ISO 11145:2006)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 11252:2008 Lasers et équipements associés aux lasers Source laser Exigences minimales pour la documentation (ISO 11252:2004)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 11554:2008 Optique et photonique Lasers et équipements associés aux lasers Méthodes d'essai de la puissance et de l'énergie des faisceaux lasers et de leurs caractéristiques temporelles (ISO 11554:2006)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 13906:2008 Aliments des animaux Détermination des teneurs en fibres au détergent acide (ADF) et en lignine sulfurique (ADL) (ISO 13906:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 15002:2008 Dispositifs de mesure de débit pour raccordement aux prises murales des systèmes de distribution de gaz médicaux (ISO 15002:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 15743:2008 Ergonomie des ambiances thermiques Lieux de travail dans le froid Evaluation et management des risques (ISO 15743:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 16000-15:2008 Air intérieur Partie 15: Stratégie d'échantillonnage du dioxyde d'azote (NO₂) (ISO 16000-15:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 21003-1:2008 Systèmes de canalisations multicouches pour installations d'eau chaude et froide à l'intérieur des bâtiments Partie 1: Généralités (ISO 21003-1:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 21003-2:2008 Systèmes de canalisations multicouches pour installations d'eau chaude et froide à l'intérieur des bâtiments Partie 2: Tubes (ISO 21003-2:2008)</p> | 07/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN ISO 21003-3:2008 Systèmes de canalisations multicouches pour installations d'eau chaude et froide à l'intérieur des bâtiments Partie 3: Raccords (ISO 21003-3:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 21003-5:2008 Systèmes de canalisations multicouches pour installations d'eau chaude et froide à l'intérieur des bâtiments Partie 5: Aptitude à l'emploi du système (ISO 21003-5:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 217:2008 Papier Formats bruts Désignation et tolérances pour la série principale et la série auxiliaire, et désignation du sens machine (ISO 217:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 24157:2008 Optique et instruments ophtalmiques Méthodes de présentation des aberrations de l'œil humain (ISO 24157:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 27799:2008 Informatique de santé Gestion de la sécurité de l'information relative à la santé en utilisant l'ISO/CEI 27002 (ISO 27799:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 3823-2:2003/A1:2008 Art dentaire Instruments rotatifs de fraisage Partie 2: Fraises à polir Amendement N° 1 (ISO 3823-2:2003/A1:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 734-2:2008 Tourteaux de graines oléagineuses Détermination de la teneur en huile Partie 2: Méthode rapide par extraction (ISO 734-2:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 8534:2008 Corps gras d'origines animale et végétale Détermination de la teneur en eau Méthode de Karl Fischer (sans pyridine) (ISO 8534:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 8537:2008 Seringues à insuline, stériles, non réutilisables, avec ou sans aiguille (ISO 8537:2007)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 9170-1:2008 Prises murales pour systèmes de distribution de gaz médicaux Partie 1: Prises murales pour les gaz médicaux comprimés et le vide (ISO 9170-1:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 9170-2:2008 Prises murales pour systèmes de distribution de gaz médicaux Partie 2: Prises murales pour systèmes d'évacuation des gaz d'anesthésie (ISO 9170-2:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>EN ISO 9241-171:2008 Ergonomie de l'interaction homme-système Partie 171: Lignes directrices relatives à l'accessibilité aux logiciels (ISO 9241-171:2008)</p> | 07/2008 |
| <p>CEN ISO/TS 11135-2:2008 Stérilisation des produits de santé Oxyde d'éthylène Partie 2: Directives relatives à l'application de l'ISO 11135-1 (ISO/TS 11135-2:2008)</p> | 08/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>CEN ISO/TS 27687:2008 Nanotechnologies Terminologie et définitions relatives aux nano-objets Nanoparticule, nanofibre et nanoplat (ISO/TS 27687:2008)</p> | 08/2008 |
| <p>CEN/TS 15465:2008 Céréales et produits céréaliers Blé dur (T. durum Desf.) Lignes directrices pour la mesure de la couleur des semoules par des méthodes instrumentales</p> | 08/2008 |
| <p>CEN/TS 15730:2008 Engins de terrassement Lignes directrices pour l'évaluation de l'exposition des vibrations à l'ensemble du corps sur les machines à conducteur porté Utilisation des données harmonisées mesurées par des instituts internationaux, des organisations et des fabricants (ISO/TR 25398:2006)</p> | 08/2008 |
| <p>CEN/TS 15731:2008 Céréales et produits céréaliers Blé tendre (Triticum aestivum L.) Détermination des propriétés alvéographiques d'une pâte à hydratation constante adaptée de farine industrielle ou d'essai et méthodologie pour la mouture d'essai</p> | 08/2008 |
| <p>CEN/TS 15750:2008 Engrais Détermination de l'azote total dans les engrais ne contenant l'azote que sous forme nitrique, ammoniacale et uréique en présence les unes des autres selon deux méthodes différentes</p> | 08/2008 |
| <p>EN 1041:2008 Informations fournies par le fabricant de dispositifs médicaux</p> | 08/2008 |
| <p>EN 12013:2000+A1:2008 Machines pour le caoutchouc et les matières plastiques Mélangeurs internes Prescriptions de sécurité</p> | 08/2008 |
| <p>EN 12110:2002+A1:2008 Machines pour la construction de tunnels Sas de transfert Prescriptions de sécurité</p> | 08/2008 |
| <p>EN 12198-3:2002+A1:2008 Sécurité des machines Estimation et réduction des risques engendrés par les rayonnements émis par les machines Partie 3: Réduction du rayonnement par atténuation ou par écrans</p> | 08/2008 |
| <p>EN 12517-2:2008 Essais non destructifs des assemblages soudés Partie 2: Evaluation par radiographie des assemblages soudés en aluminium et ses alliages Niveaux d'acceptation</p> | 08/2008 |
| <p>EN 12977-3:2008 Installations solaires thermiques et leurs composants Installations assemblées à façon Partie 3: Méthodes d'essai des performances des dispositifs de stockage des installations de chauffage solaire de l'eau</p> | 08/2008 |
| <p>EN 13279-1:2008 Liants-plâtres et enduits à base de plâtre Partie 1: Définitions et exigences</p> | 08/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 1332-3:2008 Systèmes de cartes d'identification Interface homme-machine Partie 3: Claviers</p> | 08/2008 |
| <p>EN 13348:2008 Cuivre et alliages de cuivre Tubes ronds sans soudure en cuivre pour gaz médicaux ou le vide</p> | 08/2008 |
| <p>EN 13718-1:2008 Véhicules sanitaires et leur équipement Ambulances aériennes Partie 1: Exigences pour les dispositifs médicaux utilisés dans les ambulances aériennes</p> | 08/2008 |
| <p>EN 13718-2:2008 Véhicules sanitaire et leur équipement Ambulances aérienne Partie 2: Exigences opérationnelles et techniques pour les ambulances aériennes</p> | 08/2008 |
| <p>EN 1417:1996+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc Mélangeurs à cylindres Prescriptions de sécurité</p> | 08/2008 |
| <p>EN 14394:2005+A1:2008 Chaudières de chauffage Chaudières avec brûleurs à air soufflé Puissance utile inférieure ou égale à 10 MV et température maximale de service de 110 °C</p> | 08/2008 |
| <p>EN 14846:2008 Quincaillerie pour le bâtiment Serrures et becs de cane Serrures et gâches électromécaniques Exigences et méthodes d'essai</p> | 08/2008 |
| <p>EN 15305:2008 Essais non-destructifs Méthode d'essai pour l'analyse des contraintes résiduelles par diffraction des rayons X</p> | 08/2008 |
| <p>EN 15381:2008 Géotextiles et produits apparentés Caractéristiques requises pour l'utilisation dans les chaussées et couches de roulement en enrobés</p> | 08/2008 |
| <p>EN 15382:2008 Géomembranes, géosynthétiques bentonitiques Caractéristiques requises pour l'utilisation dans les infrastructures de transport</p> | 08/2008 |
| <p>EN 15436-2:2008 Matériel d'entretien des dépendances routières Partie 2: Evaluation des performances</p> | 08/2008 |
| <p>EN 15552:2008 Emballages Emballages d'expédition complets et pleins et charges unitaires Programmes d'essai de performance pour circuits de distribution courants</p> | 08/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 15598:2008 Textiles Tissus éponges Méthode de détermination de la résistance des boucles du velours au débouclage</p> | 08/2008 |
| <p>EN 15688:2008 Engrais Détermination de l'inhibiteur d'uréase N-(n-butyl) triamine thiophosphorique (NBPT) par chromatographie liquide haute performance (HPLC)</p> | 08/2008 |
| <p>EN 1612-1:1997+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc Machines de moulage par réaction Partie 1: Prescriptions de sécurité relatives aux unités de dosage et de mélange</p> | 08/2008 |
| <p>EN 1612-2:2000+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc Machines de moulage par réaction Partie 2: Prescriptions de sécurité relatives aux installations de moulage par réaction</p> | 08/2008 |
| <p>EN 198:2008 Appareils sanitaires Bañoires en feuilles d'acrylique réticulées coulées Exigences et méthodes d'essai</p> | 08/2008 |
| <p>EN 2950:2008 Série aérospatiale Méthode d'essais Demi-produits et pièces corroyés en alliage résistant à chaud Conditions d'examens macrographique et micrographique Atlas de structures et de défauts</p> | 08/2008 |
| <p>EN 3631:2008 Série aérospatiale Raccords à bride à 90° Etanchéité par joint torique pour tubes de 0,8 mm d'épaisseur</p> | 08/2008 |
| <p>EN 3637:2008 Série aérospatiale Ecrous bihexagonaux, auto-freinant (double réduit), en alliage résistant à chaud à base de nickel NI-P101HT (Waspaloy), argentés, Classification: 1210 MPa/730 °C</p> | 08/2008 |
| <p>EN 3672:2008 Série aérospatiale Ecrous à sertir, à freinage interne, en alliage résistant à chaud à base de nickel NI-P101HT (Waspaloy), argentés, pour sertissage 30° Classification: 1 210 MPa (à température ambiante)/730 °C</p> | 08/2008 |
| <p>EN 3916:2008 Série aérospatiale Douilles filetéés, à paroi mince Procédure pour récupération</p> | 08/2008 |
| <p>EN 4626-001:2008 Série aérospatiale Connecteurs, optique, rectangulaire, à contacts multiples, rackables, cavité Quadrax, ferrule diamètre 2,5 mm Température d'utilisation -65 °C à 125 °C (selon câble) Contacts affleurants Partie 001: Spécification technique</p> | 08/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 589:2008 Carburants pour automobiles GPL Exigences et méthodes d'essai</p> | 08/2008 |
| <p>EN 813:2008 Equipement de protection individuelle pour la prévention contre les chutes de hauteur Ceintures à cuissardes</p> | 08/2008 |
| <p>EN 9104-002:2008 Série aérospatiale Systèmes de management de la qualité Partie 002: Exigences relatives à la supervision des processus de certification des Systèmes de Management de la qualité dans le domaine aérospatial</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 10350-1:2008 Plastiques Acquisition et présentation de caractéristiques intrinsèques comparables Partie 1: Matériaux pour moulage (ISO 10350-1:2007)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 10846-1:2008 Acoustique et vibrations Mesurage en laboratoire des propriétés de transfert vibro-acoustique des éléments élastiques Partie 1: Principes et lignes directrices (ISO 10846-1:2008)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 10846-2:2008 Acoustique et vibrations Mesurage en laboratoire des propriétés de transfert vibro-acoustique des éléments élastiques Partie 2: Méthode directe pour la détermination de la raideur dynamique en translation des supports élastiques (ISO 10846-2:2008)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 12718:2008 Essais non destructifs Contrôle par courants de Foucault Vocabulaire (ISO 12718:2008)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 15181-4:2008 Peintures et vernis Détermination du taux de lixiviation des biocides contenus dans les peintures antialissures Partie 4: Détermination de la concentration de pyridine-triphénylborane (PTPB) dans l'extrait et calcul du taux de lixiviation (ISO 15181-4:2008)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 15744:2008 Machines portatives à moteur non électrique Code pour le mesurage du bruit Méthode d'expertise (classe de précision 2) (ISO 15744:2002)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 15796:2008 Analyse des gaz Investigation et traitement des biais analytiques (ISO 15796:2005)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 16664:2008 Analyse des gaz Manutention des gaz et des mélanges de gaz pour étalonnage Lignes directrices (ISO 16664:2004)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 1683:2008 Acoustique Valeurs de référence recommandées pour les niveaux acoustiques et vibratoires (ISO 1683:2008)</p> | 08/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN ISO 17491-3:2008 Vêtements de protection Méthodes d'essai pour les vêtements fournissant une protection contre les produits chimiques Partie 3: Détermination de la résistance à la pénétration par un jet de liquide (essai au jet) (ISO 17491-3:2008)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 17491-4:2008 Vêtements de protection Méthodes d'essai pour les vêtements fournissant une protection contre les produits chimiques Partie 4: Détermination de la résistance à la pénétration par vaporisation de liquide (essai au brouillard) (ISO 17491-4:2008)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 19132:2008 Information géographique Services basés sur la localisation Modèle de référence (ISO 19132:2007)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 19134:2008 Information géographique Services basés sur la localisation Routage et navigation multimodaux (ISO 19134:2007)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 20795-1:2008 Art dentaire Polymères de base Partie 1: Polymères pour base de prothèses dentaires (ISO 20795-1:2008)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 21068-1:2008 Analyse chimique des matières premières et des produits réfractaires contenant du carbure de silicium Partie 1: Informations générales et préparation des échantillons (ISO 21068-1:2008)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 21068-2:2008 Analyse chimique des matières premières et des produits réfractaires contenant du carbure de silicium Partie 2: Détermination de la perte au feu, du carbone total, du carbone libre et du carbure de silicium, de la silice totale et libre, et du silicium total et libre (ISO 21068-2:2008)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 21068-3:2008 Analyse chimique des matières premières et des produits réfractaires contenant du carbure de silicium Partie 3: Dosage de l'azote, de l'oxygène et des constituants métalliques et oxydés (ISO 21068-3:2008)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 2151:2008 Acoustique Code d'essai acoustique pour les compresseurs et les pompes à vide Méthode d'expertise (classe de précision 2) (ISO 2151:2004)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 2867:2008 Engins de terrassement Moyens d'accès (ISO 2867:2006 + Corrigendum 1:2008)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 3450:2008 Engins de terrassement Dispositifs de freinage des engins sur roues équipés de pneumatiques Exigences relatives aux dispositifs et à leurs performances, et méthodes d'essai (ISO 3450:1996)</p> | 08/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN ISO 3451-1:2008 Plastiques Détermination du taux de cendres Partie 1: Méthodes générales (ISO 3451-1:2008)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 3471:2008 Engins de terrassement Structures de protection au retournement Essais de laboratoire et exigences de performance (ISO 3471:2008)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 3826-2:2008 Poches en plastique souple pour le sang et les composants du sang Partie 2: Symboles graphiques à utiliser sur les étiquettes et les notices d'utilisation (ISO 3826-2:2008)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 4597-1:2008 Plastiques Durcisseurs et accélérateurs pour résines époxydes Partie 1: Désignation (ISO 4597-1:2005)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 4651:1995/A1:2008 Caoutchoucs et plastiques alvéolaires Détermination de la capacité d'amortissement dynamique Amendement N° 1 (ISO 4651:1988/A1:2006)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 6145-1:2008 Analyse des gaz Préparation des mélanges de gaz pour étalonnage à l'aide de méthodes volumétriques dynamiques Partie 1: Méthodes d'étalonnage (ISO 6145-1:2003)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 6145-10:2008 Analyse des gaz Préparation des mélanges de gaz pour étalonnage à l'aide de méthodes volumétriques dynamiques Partie 10: Méthode par perméation (ISO 6145-10:2002)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 6145-11:2008 Analyse des gaz Préparation des mélanges de gaz pour étalonnage à l'aide de méthodes volumétriques dynamiques Partie 11: Génération électrochimique (ISO 6145-11:2005)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 6145-4:2008 Analyse des gaz Préparation des mélanges de gaz pour étalonnage à l'aide de méthodes volumétriques dynamiques Partie 4: Méthode continue par seringue d'injection (ISO 6145-4:2004)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 6145-6:2008 Analyse des gaz Préparation des mélanges de gaz pour étalonnage à l'aide de méthodes volumétriques dynamiques Partie 6: Orifices critiques (ISO 6145-6:2003)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 6145-8:2008 Analyse des gaz Préparation des mélanges de gaz pour étalonnage à l'aide de méthodes volumétriques dynamiques Partie 8: Méthode par diffusion (ISO 6145-8:2005)</p> | 08/2008 |
| <p>EN ISO 6683:2008 Engins de terrassement Ceintures de sécurité et ancrages pour ceintures de sécurité Exigences de performance et essais (ISO 6683:2005)</p> | 08/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| EN ISO 6803:2008 Tuyaux et flexibles en caoutchouc ou en plastique Essai d'impulsions de pression hydraulique sans flexion (ISO 6803:2008) | 08/2008 |
| EN ISO 707:2008 Lait et produits laitiers Lignes directrices pour l'échantillonnage (ISO 707:2008) | 08/2008 |
| CEN/TR 15738:2008 Produits pétroliers Fioul domestique Besoin, faisabilité et livrables pour des spécifications européennes communes | 09/2008 |
| CEN/TS 13001-3-2:2008 Appareils de levage à charge suspendue Conception générale Partie 3-2: Etats limites et vérification d'aptitude des systèmes de mouflage | 09/2008 |
| CEN/TS 15754:2008 Aliments des animaux Détermination de la teneur en sucre Chromatographie d'échange d'anions haute performance couplée à la détection par ampérométrie pulsée (HPAEC-PAD) | 09/2008 |
| EN 10120:2008 Tôles et bandes pour bouteilles à gaz soudées en acier | 09/2008 |
| EN 1114-2:1998+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc Extrudeuses et lignes d'extrusion Partie 2: Prescriptions de sécurité pour les granulateurs en tête | 09/2008 |
| EN 12012-1:2007+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc Machines à fragmenter Partie 1: Prescriptions de sécurité relatives aux granulateurs à lames | 09/2008 |
| EN 12012-2:2001+A2:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc Machines à fragmenter Partie 2: Prescriptions de sécurité relatives aux granulateurs à joncs | 09/2008 |
| EN 12012-3:2001+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc Machines à fragmenter Partie 3: Prescriptions de sécurité relatives aux déchiqueteurs | 09/2008 |
| EN 12012-4:2006+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc Machines à fragmenter Partie 4: Prescriptions de sécurité relatives aux agglomérateurs | 09/2008 |
| EN 12016:2004+A1:2008 Compatibilité électromagnétique Norme famille de produits pour ascenseurs, escaliers mécaniques et trottoirs roulants Immunité | 09/2008 |
| EN 12198-1:2000+A1:2008 Sécurité des machines Estimation et réduction des risques engendrés par les rayonnements émis par les machines Partie 1: Principes généraux | 09/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| EN 12198-2:2002+A1:2008 Sécurité des machines Estimation et réduction des risques engendrés par les rayonnements émis par les machines Partie 2: Procédures de mesurage des émissions de rayonnement | 09/2008 |
| EN 12301:2000+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc Calandres Prescriptions de sécurité | 09/2008 |
| EN 12549:1999+A1:2008 Acoustique Code d'essai acoustique pour les machines à enfoncer les fixations Méthode d'expertise | 09/2008 |
| EN 12643:1997+A1:2008 Engins de terrassement Engins équipés de pneumatiques Systèmes de direction | 09/2008 |
| EN 12920:2006+A1:2008 Caractérisation des déchets Méthodologie pour la détermination du comportement à la lixiviation d'un déchet dans des conditions spécifiées | 09/2008 |
| EN 12926:2008 Produits chimiques pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine Peroxodisulfate de sodium | 09/2008 |
| EN 1301-1:2008 Aluminium et alliages d'aluminium Fil étiré Partie 1: Conditions techniques de contrôle et de livraison | 09/2008 |
| EN 1301-2:2008 Aluminium et alliages d'aluminium Fil étiré Partie 2: Caractéristiques mécaniques | 09/2008 |
| EN 1301-3:2008 Aluminium et alliages d'aluminium Fil étiré Partie 3: Tolérances sur dimensions | 09/2008 |
| EN 13245-2:2008 Plastiques Profilés en poly(chlorure de vinyle) non plastifié (PVC-U) pour applications dans le bâtiment Partie 2: Profilés en PVC-U et profilés en PVC-UE pour finitions des murs et plafonds intérieurs et extérieurs | 09/2008 |
| EN 14286:2008 Aluminium et alliages d'aluminium Produits laminés soudables pour réservoirs de stockage et de transport des matières dangereuses | 09/2008 |
| EN 15000:2008 Sécurité des chariots de manutention Chariots automoteurs à portée variable Spécifications, exigences de performance et d'essai pour les indicateurs de moment de charge longitudinal et limiteurs de moment de charge longitudinal | 09/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 1504-9:2008 Produits et systèmes pour la protection et la réparation de structures en béton Définitions, exigences et maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité Partie 9: Principes généraux d'utilisation des produits et systèmes</p> | 09/2008 |
| <p>EN 15114:2006+A1:2008 Revêtements de sol textiles Classification des revêtements de sol textiles, plats, tissés, tricotés ou aiguilletés sans velours</p> | 09/2008 |
| <p>EN 15268:2008 Stations-service Prescriptions de sécurité pour la construction des assemblages de pompes immergées</p> | 09/2008 |
| <p>EN 15288-1:2008 Piscines Partie 1: Exigences de sécurité pour la conception</p> | 09/2008 |
| <p>EN 15288-2:2008 Piscines Partie 2: Exigences de sécurité pour le fonctionnement</p> | 09/2008 |
| <p>EN 15436-1:2008 Matériels d'entretien des dépendances routières Partie 1: Vocabulaire</p> | 09/2008 |
| <p>EN 15492:2008 Ethanol comme base de mélange à l'essence Détermination de la teneur en chlorures minéraux et en sulfates Méthode par chromatographie ionique</p> | 09/2008 |
| <p>EN 1846-3:2002+A1:2008 Véhicules des services de secours et de lutte contre l'incendie Partie 3: Equipements installés à demeure Sécurité et performances</p> | 09/2008 |
| <p>EN 30-1-1:2008 Appareils de cuisson domestiques utilisant les combustibles gazeux Partie 1-1: Sécurité Généralités</p> | 09/2008 |
| <p>EN 547-1:1996+A1:2008 Sécurité des machines Mesures du corps humain Partie 1: Principes de détermination des dimensions requises pour les ouvertures destinées au passage de l'ensemble du corps dans les machines</p> | 09/2008 |
| <p>EN 547-2:1996+A1:2008 Sécurité des machines Mesures du corps humain Partie 2: Principes de détermination des dimensions requises pour les orifices d'accès</p> | 09/2008 |
| <p>EN 547-3:1996+A1:2008 Sécurité des machines Mesures du corps humain Partie 3: Données anthropométriques</p> | 09/2008 |
| <p>EN 614-2:2000+A1:2008 Sécurité des machines Principes ergonomiques de conception Partie 2: Interactions entre la conception des machines et les tâches du travail</p> | 09/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| EN 74-2:2008 Raccords, goujons d'assemblage et semelles pour étaielements et échafaudages Partie 2: Raccords spéciaux Exigences et modes opératoires d'essai | 09/2008 |
| EN 792-1:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique Prescriptions de sécurité Partie 1: Machines portatives de pose d'éléments de fixation non-filetés | 09/2008 |
| EN 792-10:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique Prescriptions de sécurité Partie 10: Machines portatives à compression | 09/2008 |
| EN 792-11:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique Prescriptions de sécurité Partie 11: Grignoteuses et cisailles | 09/2008 |
| EN 792-12:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique Prescriptions de sécurité Partie 12: Petites scies circulaires et petites scies oscillantes et alternatives | 09/2008 |
| EN 792-13:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique Prescriptions de sécurité Partie 13: Machines à enfoncer les fixations | 09/2008 |
| EN 792-2:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique Prescriptions de sécurité Partie 2: Machines de découpe et de sertissage | 09/2008 |
| EN 792-3:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique Prescriptions de sécurité Partie 3: Perceuses et taraudeuses | 09/2008 |
| EN 792-4:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique Prescriptions de sécurité Partie 4: Machines portatives non rotatives à percussion | 09/2008 |
| EN 792-5:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique Prescriptions de sécurité Partie 5: Perceuses à rotation et à percussion | 09/2008 |
| EN 792-6:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique Prescriptions de sécurité Partie 6: Machines portatives d'assemblage pour éléments de fixation filetés | 09/2008 |
| EN 792-7:2001+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique Prescriptions de sécurité Partie 7: Meuleuses | 09/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 792-8:2001+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique Prescriptions de sécurité Partie 8: Polisseuses-lustreuses et ponceuses</p> | 09/2008 |
| <p>EN 792-9:2001+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique Prescriptions de sécurité Partie 9: Meuleuses d'outillage</p> | 09/2008 |
| <p>EN 815:1996+A2:2008 Sécurité de tunneliers sans bouclier et des machines foreuses pour puits sans tige de traction Exigences de sécurité</p> | 09/2008 |
| <p>EN 842:1996+A1:2008 Sécurité des machines Signaux visuels de danger Exigences générales, conception et essais</p> | 09/2008 |
| <p>EN 981:1996+A1:2008 Sécurité des machines Système de signaux auditifs et visuels de danger et d'information</p> | 09/2008 |
| <p>EN 982:1996+A1:2008 Sécurité des machines Prescriptions de sécurité relatives aux systèmes et leurs composants de transmissions hydrauliques et pneumatiques Hydraulique</p> | 09/2008 |
| <p>EN 983:1996+A1:2008 Sécurité des machines Prescriptions de sécurité relatives aux systèmes et leurs composants de transmissions hydrauliques et pneumatiques Pneumatique</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 11117:2008 Bouteilles à gaz Chapeaux fermés et chapeaux ouverts de protection des robinets Conception, construction et essais (ISO 11117:2008)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 13732-1:2008 Ergonomie des ambiances thermiques Méthodes d'évaluation de la réponse humaine au contact avec des surfaces Partie 1: Surfaces chaudes (ISO 13732-1:2006)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 13732-3:2008 Ergonomie des ambiances thermiques Méthodes d'évaluation de la réponse humaine au contact avec des surfaces Partie 3: Surfaces froides (ISO 13732-3:2005)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 13736:2008 Détermination du point d'éclair Méthode Abel en vase clos (ISO 13736:2008)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 14738:2008 Sécurité des machines Prescriptions anthropométriques relatives à la conception des postes de travail sur les machines (ISO 14738:2002 + Corrigendum 1:2003 et Corrigendum 2:2005)</p> | 09/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN ISO 15536-1:2008 Ergonomie Mannequins informatisés et gabarits humains Partie 1: Exigences générales (ISO 15536-1:2005)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 15548-1:2008 Essais non destructifs Appareillage pour examen par courants de Foucault Partie 1: Caractéristiques de l'appareil et vérifications (ISO 15548-1:2008)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 15548-2:2008 Essais non destructifs Appareillage pour examen par courants de Foucault Partie 2: Caractéristiques des capteurs et vérifications (ISO 15548-2:2008)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 15548-3:2008 Essais non destructifs Appareillage pour examen par courants de Foucault Partie 3: Caractéristiques du système et vérifications (ISO 15548-3:2008)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 15882:2008 Stérilisation des produits de santé Indicateurs chimiques Directives pour la sélection, l'utilisation et l'interprétation des résultats (ISO 15882:2008)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 20541:2008 Lait et produits laitiers Détermination de la teneur en nitrates Méthode par réduction enzymatique et spectrométrie d'absorption moléculaire après réaction de Griess (ISO 20541:2008)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 25539-2:2008 Implants cardiovasculaires Dispositifs endovasculaires Partie 2: Endoprothèses vasculaires (ISO 25539-2:2008)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 27874:2008 Revêtements métalliques et autres revêtements inorganiques Dépôts électrolytiques d'or et d'alliages d'or pour usages électrique, électronique et industriels Spécification et méthodes d'essai (ISO 27874:2008)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 2860:2008 Engins de terrassement Dimensions minimales des passages (ISO 2860:1992)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 3164:2008 Engins de terrassement Etude en laboratoire des structures de protection Spécifications pour le volume limite de déformation (ISO 3164:1995)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 3449:2008 Engins de terrassement Structures de protection contre les chutes d'objets Essais de laboratoire et critères de performance (ISO 3449:2005)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 3457:2008 Engins de terrassement Protecteurs Définitions et exigences (ISO 3457:2003)</p> | 09/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN ISO 4521:2008 Revêtements métalliques et autres revêtements inorganiques Dépôts électrolytiques d'argent et d'alliages d'argent pour applications industrielles Spécifications et méthodes d'essai (ISO 4521:2008)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 5771:2008 Tuyaux et flexibles en caoutchouc pour le transfert d'ammoniac anhydre Spécifications (ISO 5771:2008)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 6401:2008 Plastiques Poly(chlorure de vinyle) Détermination du chlorure de vinyle monomère résiduel Méthode par chromatographie en phase gazeuse (ISO 6401:2008)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 6682:2008 Engins de terrassement Zones de confort et d'accessibilité des commandes (ISO 6682:1986 + Amendement 1:1989)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 6872:2008 Art dentaire Produits céramiques (ISO 6872:2008)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 7096:2008 Engins de terrassement Evaluation en laboratoire des vibrations transmises à l'opérateur par le siège (ISO 7096:2000)</p> | 09/2008 |
| <p>EN ISO 7731:2008 Ergonomie Signaux de danger pour lieux publics et lieux de travail Signaux de danger auditifs (ISO 7731:2003)</p> | 09/2008 |
| <p>CEN/TR 15735:2008 Services postaux Qualité de service Qualité de l'accès aux services postaux</p> | 10/2008 |
| <p>CEN/TR 15775:2008 Articles de puériculture Traductions nationales des avertissements et instructions d'utilisation figurant dans les normes relatives aux articles de puériculture</p> | 10/2008 |
| <p>CEN/TS 15747:2008 Combustibles solides de récupération Méthodes basées sur le 14C pour la détermination de la teneur en biomasse</p> | 10/2008 |
| <p>CEN/TS 99001:2008 Services aux entreprises Services d'accompagnement et de conseil aux petites entreprises Terminologie, qualité et performances du service</p> | 10/2008 |
| <p>EN 1005-1:2001+A1:2008 Sécurité des machines Performance physique humaine Partie 1: Termes et définitions</p> | 10/2008 |
| <p>EN 1005-2:2003+A1:2008 Sécurité des machines Performance physique humaine Partie 2: Manutention manuelle de machines et d'éléments de machines</p> | 10/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 1005-3:2002+A1:2008 Sécurité des machines Performance physique humaine Partie 3: Limites des forces recommandées pour l'utilisation de machines</p> | 10/2008 |
| <p>EN 1005-4:2005+A1:2008 Sécurité des machines Performance physique humaine Partie 4: Evaluation des postures et mouvements lors du travail en relation avec les machines</p> | 10/2008 |
| <p>EN 10269:1999/A1:2006/AC:2008 Aciers et alliages de nickel pour éléments de fixation utilisés à température élevée et/ou basse température Corrigendum AC</p> | 10/2008 |
| <p>EN 1114-3:2001+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc Extrudeuses et lignes d'extrusion Partie 3: Prescriptions de sécurité pour les extracteurs</p> | 10/2008 |
| <p>EN 1124-3:2008 Tubes et raccords de tubes soudés longitudinalement en acier inoxydable, à manchon enfichable pour réseaux d'assainissement Partie 3: Système X Dimensions</p> | 10/2008 |
| <p>EN 1170-8:2008 Méthode d'essai des composites ciment-verre Partie 8: Essai type de durabilité par cycle</p> | 10/2008 |
| <p>EN 12002:2008 Colles à carrelage Détermination de la déformation transversale d'un mortier-colle ou d'un mortier de joint pour carrelages</p> | 10/2008 |
| <p>EN 12003:2008 Colles à carrelage Détermination de l'adhérence par cisaillement des colles réactives</p> | 10/2008 |
| <p>EN 12336:2005+A1:2008 Tunneliers Boucliers, machines de fonçage, matériel de mise en place de revêtement Prescriptions de sécurité</p> | 10/2008 |
| <p>EN 12385-1:2002+A1:2008 Câbles en acier Sécurité Partie 1: Prescriptions générales</p> | 10/2008 |
| <p>EN 12409:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc Machines de thermoformage Prescriptions de sécurité</p> | 10/2008 |
| <p>EN 1264-2:2008 Systèmes de surfaces chauffantes et rafraîchissantes hydrauliques intégrées Partie 2: Chauffage par le sol: Méthodes de démonstration pour la détermination de l'émission thermique utilisant des méthodes par le calcul et à l'aide de méthodes d'essai</p> | 10/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 1264-5:2008 Systèmes de surfaces chauffantes et rafraîchissantes hydrauliques intégrées Partie 5: Surfaces chauffantes et rafraîchissantes intégrées dans les sols, les plafonds et les murs Détermination de l'émission thermique</p> | 10/2008 |
| <p>EN 12808-1:2008 Mortiers de joints pour carrelage Partie 1: Détermination de la résistance chimique des mortiers à base de résines réactives</p> | 10/2008 |
| <p>EN 12808-2:2008 Mortiers de joints pour carrelages Partie 2: Détermination de la résistance à l'abrasion</p> | 10/2008 |
| <p>EN 12808-3:2008 Mortiers de joints pour carrelage Partie 3: Détermination de la résistance à la flexion et à la compression</p> | 10/2008 |
| <p>EN 12808-5:2008 Mortiers de joints pour carrelage Partie 5: Détermination de l'absorption d'eau</p> | 10/2008 |
| <p>EN 12882:2008 Courroies transporteuses à usage général Prescriptions de sécurité électrique et protection contre l'inflammabilité</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13126-4:2008 Quincaillerie pour le bâtiment Exigences et méthodes d'essai des ferrures de fenêtres et portes-fenêtres Partie 4: Crémones-verrous</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13138-1:2008 Aides à la flottabilité pour l'apprentissage de la natation Partie 1: Exigences de sécurité et méthodes d'essai pour les aides à la flottabilité: Dispositifs portés au corps</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13218:2002+A1:2008/AC:2008 Machines-outils Sécurité Machines à meuler fixes</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13329:2006+A1:2008 Revêtements de sol stratifiés Eléments dont la surface est à base de résines aminoplastes thermodurcissables Spécifications, exigences et méthodes d'essai</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13367:2005+A1:2008 Machines de la céramique Sécurité Chariots et wagons de transfert</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13411-1:2002+A1:2008 Terminaisons pour câbles en acier Sécurité Partie 1: Cosses pour élingues en câbles d'acier</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13411-2:2001+A1:2008 Terminaisons pour câbles en acier Sécurité Partie 2: Epissures de boucles pour élingues en câbles d'acier</p> | 10/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 13411-3:2004+A1:2008 Terminaisons pour câbles en acier Sécurité Partie 3: Manchons et boucles manchonnées</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13411-4:2002+A1:2008 Terminaisons des câbles d'acier Sécurité Partie 4: Manchonnage à l'aide de métal ou résine</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13411-5:2003+A1:2008 Terminaisons pour câbles en acier Sécurité Partie 5: Serre-câbles à étrier en U</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13411-6:2004+A1:2008 Terminaisons pour câbles en acier Sécurité Partie 6: Boîte à coin asymétrique</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13411-7:2006+A1:2008 Terminaisons pour câbles en acier Sécurité Partie 7: Boîte à coin symétrique</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13414-1:2003+A2:2008 Elingues en câbles d'acier Sécurité Partie 1: Elingues pour applications générales de levage</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13414-2:2003+A2:2008 Elingues en câbles d'acier Sécurité Partie 2: Spécifications sur les informations à fournir par le fabricant concernant l'utilisation et la maintenance</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13418:2004+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc Bobineuses pour films ou feuilles Prescriptions de sécurité</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13445-5:2002/A10:2008 Récipients sous pression non soumis à la flamme Partie 5: Inspection et contrôle Amendement N° 10</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13531:2001+A1:2008 Engins de terrassement Structures de protection au basculement (TOPS) pour mini-pelles Essais de laboratoires et exigences de performance</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13561:2004+A1:2008 Stores extérieurs Exigences de performance, y compris la sécurité</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13659:2004+A1:2008 Fermetures pour baies équipées de fenêtres Exigences de performance y compris la sécurité</p> | 10/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 13747:2005+A1:2008 Produits préfabriqués en béton Prédalles pour systèmes de planchers</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13757-5:2008 Systèmes de communication et de télérelevé des compteurs Partie 5: Transmission sans fil</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13757-6:2008 Systèmes de communication et de télérelevé de compteurs Partie 6: Bus local</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13859-1:2005+A1:2008 Feuilles souples d'étanchéité Définitions et caractéristiques des écrans souples Partie 1: Ecrans souples de sous toiture pour couverture en petits éléments discontinus</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13859-2:2004+A1:2008 Feuilles souples d'étanchéité Définitions et caractéristiques des écrans souples Partie 2: Ecrans souples pour murs extérieurs</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13951:2003+A1:2008 Pompes pour liquides Prescriptions de sécurité Matériel agroalimentaire Règles de conception pour assurer l'hygiène à l'utilisation</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13957:2008 Aluminium et alliages d'aluminium Tubes ronds filés, fournis en couronnes pour applications générales Spécification</p> | 10/2008 |
| <p>EN 13958:2008 Aluminium et alliages d'aluminium Tubes ronds étirés fournis en couronnes pour applications générales Spécifications</p> | 10/2008 |
| <p>EN 14017:2005+A1:2008 Matériel agricole et forestier Distributeurs d'engrais solides Sécurité</p> | 10/2008 |
| <p>EN 1434-3:2008 Compteurs d'énergie thermique Partie 3: Echange de données et interfaces</p> | 10/2008 |
| <p>EN 1436:2007+A1:2008 Produits de marquage routier Performances des marquages routiers pour les usagers de la route</p> | 10/2008 |
| <p>EN 14545:2008 Structures en bois Connecteurs Exigences</p> | 10/2008 |
| <p>EN 14592:2008 Structures en bois Eléments de fixation Exigences</p> | 10/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| EN 14844:2006+A1:2008 Produits préfabriqués en béton Cadres enterrés | 10/2008 |
| EN 15093:2008 Sécurité des machines Prescriptions de sécurité relatives aux laminoirs à chaud pour produits plats | 10/2008 |
| EN 15094:2008 Sécurité des machines Prescriptions de sécurité relatives aux laminoirs à froid pour produits plats | 10/2008 |
| EN 15181:2008 Méthode de mesurage de la consommation d'énergie des fours à gaz | 10/2008 |
| EN 15220-1:2008 Applications ferroviaires Indicateurs de frein Partie 1: Indicateurs de frein pneumatiques | 10/2008 |
| EN 15258:2008 Produits préfabriqués en béton Éléments de murs de soutènement | 10/2008 |
| EN 15327-1:2008 Applications ferroviaires Sous-système d'alarme pour passagers Partie 1: Exigences générales et interface voyageurs relatifs au dispositif de signal d'alarme à l'usage des voyageurs | 10/2008 |
| EN 15355:2008 Applications ferroviaires Freinage Distributeurs de freinage et robinet d'isolement | 10/2008 |
| EN 15427:2008 Applications ferroviaires Gestion des frottements roue/rail Lubrification des boudins de roues | 10/2008 |
| EN 15564:2008 Produits préfabriqués en béton Béton de résine Prescriptions et méthodes d'essai | 10/2008 |
| EN 15613:2008 Protecteurs de genoux et de coudes pour les sports de salle Exigences de sécurité et méthodes d'essai | 10/2008 |
| EN 15619:2008 Supports textiles revêtus de caoutchouc ou de plastique Sécurité des structures temporaires (tentes) Spécification des supports textiles revêtus destinés aux tentes et structures similaires | 10/2008 |
| EN 15620:2008 Systèmes de stockage statiques en acier Rayonnages à palettes réglables Tolérances, déformations et jeux | 10/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 15624:2008 Applications ferroviaires Freinage Dispositifs de changement de régime Vide-Chargé</p> | 10/2008 |
| <p>EN 15625:2008 Applications ferroviaires Freinage Dispositifs de pesée variable automatiques</p> | 10/2008 |
| <p>EN 1634-1:2008 Essais de résistance au feu et d'étanchéité aux fumées des portes, fermetures, fenêtres et éléments de quincailleries Partie 1: Essais de résistance au feu des portes, fermetures et fenêtres</p> | 10/2008 |
| <p>EN 474-11:2006+A1:2008 Engins de terrassement Sécurité Partie 11: Prescriptions applicables aux compacteurs de remblais et de déchets</p> | 10/2008 |
| <p>EN 474-12:2006+A1:2008 Engins de terrassement Sécurité Partie 12: Prescriptions applicables aux pelles à câbles</p> | 10/2008 |
| <p>EN 474-2:2006+A1:2008 Engins de terrassement Sécurité Partie 2: Prescriptions applicables aux bouteurs</p> | 10/2008 |
| <p>EN 485-2:2008 Aluminium et alliages d'aluminium Tôles, bandes et tôles épaisses Partie 2: Caractéristiques mécaniques</p> | 10/2008 |
| <p>EN 500-2:2006+A1:2008 Machines mobiles pour la construction de routes Sécurité Partie 2: Prescriptions spécifiques pour fraiseuses routières</p> | 10/2008 |
| <p>EN 500-3:2006+A1:2008 Machines mobiles pour la construction de routes Sécurité Partie 3: Prescriptions spécifiques pour engins de stabilisation de sol et machines de recyclage</p> | 10/2008 |
| <p>EN 500-6:2006+A1:2008 Machines mobiles pour la construction de routes Sécurité Partie 6: Prescriptions spécifiques pour finisseurs</p> | 10/2008 |
| <p>EN 528:2008 Transstockeurs Prescriptions de sécurité</p> | 10/2008 |
| <p>EN 81-40:2008 Règles de sécurité pour la construction et l'installation des élévateurs Elévateurs spéciaux pour le transport des personnes et des charges Partie 40: Ascenseurs et plates-formes élévatrices inclinées à l'usage des personnes à mobilité réduite</p> | 10/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 894-1:1997+A1:2008 Sécurité des machines Spécifications ergonomiques pour la conception des dispositifs de signalisation et des organes de service Partie 1: Principes généraux des interactions entre l'homme et les dispositifs de signalisation et organes de service</p> | 10/2008 |
| <p>EN 894-2:1997+A1:2008 Sécurité des machines Spécifications ergonomiques pour la conception des dispositifs de signalisation et des organes de service Partie 2: Dispositifs de signalisation</p> | 10/2008 |
| <p>EN 894-3:2000+A1:2008 Sécurité des machines Exigences ergonomiques pour la conception des dispositifs de signalisation et des organes de service Partie 3: Organes de service</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 10407-2:2008 Industries du pétrole et du gaz naturel Equipement de forage rotatif Partie 2: Contrôle et classification des éléments de garnitures de forage usagés (ISO 10407-2:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 10472-1:2008 Exigences de sécurité pour les machines de blanchisserie industrielle Partie 1: Prescriptions communes (ISO 10472-1:1997)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 10472-2:2008 Exigences de sécurité pour les machines de blanchisserie industrielle Partie 2: Machines à laver et laveuses-essoreuses (ISO 10472-2:1997)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 10472-3:2008 Exigences de sécurité pour les machines de blanchisserie industrielle Partie 3: Trains de lavage incluant les machines composantes (ISO 10472-3:1997)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 10472-4:2008 Exigences de sécurité pour les machines de blanchisserie industrielle Partie 4: Séchoirs à air (ISO 10472-4:1997)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 10993-7:2008 Evaluation biologique des dispositifs médicaux Partie 7: Résidus de stérilisation à l'oxyde d'éthylène (ISO 10993-7:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 11806:2008 Matériel agricole et forestier Débroussailleuses et coupe-herbe portatifs à moteur thermique Sécurité (ISO 11806:1997)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 12004-1:2008 Matériaux métalliques Tôles et bandes Détermination des courbes limites de formage Partie 1: Mesurage et application des diagrammes limites de formage dans les ateliers d'emboutissage (ISO 12004-1:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 12004-2:2008 Matériaux métalliques Tôles et bandes Détermination des courbes limites de formage Partie 2: Détermination des courbes limites de formage en laboratoire (ISO 12004-2:2008)</p> | 10/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN ISO 12499:2008 Ventilateurs industriels Sécurité mécanique des ventilateurs Protecteurs (ISO 12499:1999)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 13349:2008 Ventilateurs industriels Vocabulaire et définitions des catégories (ISO 13349:1999)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 13350:2008 Ventilateurs industriels Essai de performance des ventilateurs accélérateurs (ISO 13350:1999)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 13351:2008 Ventilateurs industriels Dimensions (ISO 13351:1996)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 13680:2008 Industries du pétrole et du gaz naturel Tubes sans soudure en acier allié résistant à la corrosion utilisés comme tubes de cuvelage, tubes de production et tubes-ébauches pour manchons Conditions techniques de livraison (ISO 13680:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 13968:2008 Systèmes de canalisations et de gaines en matières plastiques Tubes en matières thermoplastiques Détermination de la flexibilité annulaire (ISO 13968:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 14113:2008 Matériel de soudage aux gaz Tuyaux souples et flexibles en caoutchouc et en plastique pour des gaz industriels jusqu'à 450 bar (45 MPa) (ISO 14113:2007)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 14172:2008 Produits consommables pour le soudage Électrodes enrobées pour le soudage manuel à l'arc du nickel et des alliages de nickel Classification (ISO 14172:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 14509-1:2008 Petits navires Bruit aérien émis par les bateaux de plaisance motorisés Partie 1: Méthodes de mesure pour l'essai de passage (ISO 14509-1:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 1736:2008 Lait sec et produits à base de lait sec Détermination de la teneur en matière grasse Méthode gravimétrique (Méthode de référence) (ISO 1736:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 1737:2008 Lait concentré sucré et non sucré Détermination de la teneur en matière grasse Méthode gravimétrique (Méthode de référence) (ISO 1737:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 1854:2008 Fromage de sérum Détermination de la teneur en matière grasse Méthode gravimétrique (Méthode de référence) (ISO 1854:2008)</p> | 10/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN ISO 22854:2008 Produits pétroliers liquides Détermination des groupes d'hydrocarbures et de la teneur en composés oxygénés de l'essence automobile pour moteurs Méthode par chromatographie multidimensionnelle en phase gazeuse (ISO 22854:2008, Version corrigée 2009-03)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 2450:2008 Crème Détermination de la teneur en matière grasse Méthode gravimétrique (Méthode de référence) (ISO 2450:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 25539-1:2008 Implants cardiovasculaires Dispositifs endovasculaires Partie 1: Prothèses endovasculaires (ISO 25539-1:2003 + Amendement 1:2005)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 4373:2008 Hydrométrie Appareils de mesure du niveau de l'eau (ISO 4373:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 4611:2008 Plastiques Détermination des effets d'une exposition à la chaleur humide, au brouillard d'eau et au brouillard salin (ISO 4611:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 5801:2008 Ventilateurs industriels Essais aérauliques sur circuits normalisés (ISO 5801:2007 + Corrigendum 1:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 5802:2008 Ventilateurs industriels Essai de performance in situ (ISO 5802:2001)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 638:2008 Papiers, cartons et pâtes Détermination de la teneur en matières sèches Méthode par séchage à l'étuve (ISO 638:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 648:2008 Verrerie de laboratoire Pipettes à un volume (ISO 648:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 7208:2008 Lait écrémé, sérum et babeurre Détermination de la teneur en matière grasse Méthode gravimétrique (Méthode de référence) (ISO 7208:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 7328:2008 Glaces de consommation et préparations pour glaces à base de lait Détermination de la teneur en matière grasse Méthode gravimétrique (Méthode de référence) (ISO 7328:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 8230-1:2008 Exigences de sécurité pour les machines de nettoyage à sec Partie 1: Exigences générales de sécurité (ISO 8230-1:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 8230-2:2008 Exigences de sécurité pour les machines de nettoyage à sec Partie 2: Machines utilisant du perchloroéthylène (ISO 8230-2:2008)</p> | 10/2008 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN ISO 8230-3:2008 Exigences de sécurité pour les machines de nettoyage à sec Partie 3: Machines utilisant des solvants combustibles (ISO 8230-3:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 8381:2008 Aliments à base de lait pour enfants en bas âge Détermination de la teneur en matière grasse Méthode gravimétrique (Méthode de référence) (ISO 8381:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 9073-16:2008 Textiles Méthodes d'essai pour non-tissés Partie 16: Détermination de la résistance à la pénétration de l'eau (pression hydrostatique) (ISO 9073-16:2007)</p> | 10/2008 |
| <p>EN ISO 9073-5:2008 Textiles Méthodes d'essai pour non-tissés Partie 5: Détermination de la résistance à la pénétration mécanique (méthode d'éclatement à la bille) (ISO 9073-5:2008)</p> | 10/2008 |
| <p>CEN ISO/TS 22117:2010 Microbiologie des aliments Exigences spécifiques et lignes directrices pour les essais d'aptitude par comparaison interlaboratoires (ISO/TS 22117:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>CEN/TR 16045:2010 Produits de construction Evaluation des émissions de substances dangereuses Contenu en substances dangereuses réglementées Sélection des méthodes analytiques</p> | 11/2010 |
| <p>CEN/TR 16098:2010 Produits de construction Evaluation de l'émission de substances dangereuses Concept des méthodes d'essai horizontales à l'appui des exigences de la DPC</p> | 11/2010 |
| <p>CEN/TR 614-3:2010 Sécurité des machines Partie 3: Principes ergonomiques pour la conception de machines mobiles</p> | 11/2010 |
| <p>EN 10029:2010 Tôles en acier laminées à chaud, d'épaisseur égale ou supérieure à 3 mm Tolérances sur les dimensions et la forme</p> | 11/2010 |
| <p>EN 10051:2010 Bandes laminées à chaud en continu, bandes et tôles issues de larges bandes laminées à chaud en aciers alliés et non alliés Tolérances sur les dimensions et la forme</p> | 11/2010 |
| <p>EN 1175-1:1998+A1:2010 Sécurité des chariots de manutention Prescriptions électriques Partie 1: Prescriptions générales des chariots alimentés par batterie</p> | 11/2010 |
| <p>EN 1175-2:1998+A1:2010 Sécurité des chariots de manutention Prescriptions électriques Partie 2: Prescriptions générales des chariots équipés d'un moteur thermique</p> | 11/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 1175-3:1998+A1:2010 Sécurité des chariots de manutention Prescriptions électriques Partie 3: Prescriptions particulières des systèmes à transmission électrique des chariots équipés d'un moteur thermique</p> | 11/2010 |
| <p>EN 12195-1:2010 Dispositifs d'arrimage des charges à bord des véhicules routiers Sécurité Partie 1: Calcul des forces de retenue</p> | 11/2010 |
| <p>EN 12948:2010 Amendements minéraux basiques Détermination de la distribution granulométrique par tamisage par voie sèche ou par voie humide</p> | 11/2010 |
| <p>EN 13141-7:2010 Ventilation des bâtiments Essais de performance des composants/produits pour la ventilation des logements Partie 7: Essais de performance des centrales double flux (y compris la récupération de chaleur) pour les systèmes de ventilation mécaniques prévus pour des logements individuels</p> | 11/2010 |
| <p>EN 13236:2010 Prescriptions de sécurité pour les produits superabrasifs</p> | 11/2010 |
| <p>EN 13313:2010 Systèmes de réfrigération et pompes à chaleur Compétence du personnel</p> | 11/2010 |
| <p>EN 13480-2:2002/A1:2010 Tuyauteries industrielles métalliques Partie 2 : Matériaux Amendement N° 1</p> | 11/2010 |
| <p>EN 13480-2:2002/A2:2010 Tuyauteries industrielles métalliques Partie 2: Matériaux Amendement N° 2</p> | 11/2010 |
| <p>EN 14055:2010 Réservoirs de chasse d'eau pour WC et urinoirs</p> | 11/2010 |
| <p>EN 14067-5:2006+A1:2010 Applications ferroviaires Aérodynamique Partie 5: Exigences et procédures d'essai pour l'aérodynamique en tunnel</p> | 11/2010 |
| <p>EN 14116:2007+A2:2010 Citernes destinées au transport de matières dangereuses Interface numérique du dispositif de reconnaissance de produits</p> | 11/2010 |
| <p>EN 14813-1:2006+A1:2010 Applications ferroviaires Conditionnement de l'air pour cabines de conduite Partie 1: Paramètres de bien-être</p> | 11/2010 |
| <p>EN 14813-2:2006+A1:2010 Applications ferroviaires Conditionnement de l'air pour cabines de conduite Partie 2: Essais de type</p> | 11/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 15020:2006+A1:2010 Applications ferroviaires Attelage de secours Exigences concernant la performance, la géométrie des interfaces et les méthodes d'essai</p> | 11/2010 |
| <p>EN 15210-2:2010 Biocombustibles solides Détermination de la durabilité mécanique des granulés et des briquettes Partie 2: Briquettes</p> | 11/2010 |
| <p>EN 15227:2008+A1:2010 Applications ferroviaires Exigences en sécurité passive contre collision pour les structures de caisses des véhicules ferroviaires</p> | 11/2010 |
| <p>EN 15302:2008+A1:2010 Applications ferroviaires Méthode de détermination de la conicité équivalente</p> | 11/2010 |
| <p>EN 15461:2008+A1:2010 Applications ferroviaires Emission sonore Caractérisation des propriétés dynamiques de sections de voie pour le mesurage du bruit au passage</p> | 11/2010 |
| <p>EN 15551:2009+A1:2010 Applications ferroviaires Wagons Tampons</p> | 11/2010 |
| <p>EN 15566:2009+A1:2010 Applications ferroviaires Matériel roulant ferroviaire Organes de traction et tendeur d'attelage</p> | 11/2010 |
| <p>EN 15734-1:2010 Applications ferroviaires Systèmes de freinage pour trains à grande vitesse Partie 1: Exigences et définitions</p> | 11/2010 |
| <p>EN 15734-2:2010 Applications ferroviaires Systèmes de freinage pour trains à grande vitesse Partie 2: Méthodes d'essai</p> | 11/2010 |
| <p>EN 15774:2010 Machines pour les produits alimentaires Machines pour pâtes alimentaires (tagliatelle, cannelloni, ravioli, tortellini, orecchiette et gnocchi) Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène</p> | 11/2010 |
| <p>EN 15944:2010 Produits pétroliers liquides Détermination de la teneur en nickel et vanadium Méthode spectrométrique optique directe par plasma à couplage inductif (ICP OES)</p> | 11/2010 |
| <p>EN 15998:2010 Verre dans la construction Sécurité en cas d'incendie, résistance au feu Methodologie d'essai du verre à des fins de classification</p> | 11/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 16156:2010 Cigarettes Evaluation du potentiel incendiaire Prescription de sécurité</p> | 11/2010 |
| <p>EN 30-1-1:2008+A2:2010 Appareils de cuisson domestiques utilisant les combustibles gazeux Partie 1-1: Sécurité Généralités</p> | 11/2010 |
| <p>EN 3873:2010 Série aérospatiale Méthodes d'essais applicables aux matériaux métalliques Détermination de la vitesse de propagation de fissure en fatigue à l'aide d'éprouvettes avec fissure en coin</p> | 11/2010 |
| <p>EN 4538-003:2010 Série Aérospatiale Rotules, en acier résistant à la corrosion à garniture autolubrifiante à charge élevée sous faibles oscillations Série étroite Dimensions et charges Partie 003: Série en inches avec coefficient bas de friction</p> | 11/2010 |
| <p>EN 4539-003:2010 Série Aérospatiale Rotules, en acier résistant à la corrosion à garniture autolubrifiante à charge élevée sous faibles oscillations Série large Dimensions et charges Partie 003: Série en inches avec coefficient bas de friction</p> | 11/2010 |
| <p>EN 4641-103:2010 Série aérospatiale Câble, optique, diamètre extérieur de la gaine optique 125 µm Partie 103: Câble à structure semi libre, renforcée, monovoie fibre à gradient d'indice 62,5/125 µm, diamètre extérieur 2,74 mm Norme de produit</p> | 11/2010 |
| <p>EN 4641-104:2010 Série aérospatiale Câble, optique, diamètre extérieur de la gaine optique 125 µm Partie 104: Câble à structure semi-libre, renforcée, double voie fibre à gradient d'indice 62,5/125 µm, diamètre extérieur 4,95 mm Norme de produit</p> | 11/2010 |
| <p>EN 4641-105:2010 Série aérospatiale Câble, optique, diamètre extérieur de la gaine optique 125 µm Partie 105: Câble à structure semi libre, construction quarte renforcée, fibre à gradient d'indice 62,5/125 µm, diamètre extérieur 5,72 mm Norme de produit</p> | 11/2010 |
| <p>EN 4800-001:2010 Série aérospatiale Titane et alliages de titane Spécification technique Partie 001: Plaques, tôles et bandes</p> | 11/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 4800-002:2010 Série aérospatiale Titane et alliages de titane Spécification technique Partie 002: Barres et profilés</p> | 11/2010 |
| <p>EN 4800-003:2010 Série aérospatiale Titane et alliages de titane Spécification technique Partie 003: Tubes</p> | 11/2010 |
| <p>EN 4800-004:2010 Série aérospatiale Titane et alliages de titane Spécification technique Partie 004: Fils</p> | 11/2010 |
| <p>EN 4800-005:2010 Série aérospatiale Titane et alliages de titane Spécification technique Partie 005: Produits destinés à la forge</p> | 11/2010 |
| <p>EN 4800-006:2010 Série aérospatiale Titane et alliages de titane Spécification technique Partie 006: Pièces types et pièces de série, forgées et matricées</p> | 11/2010 |
| <p>EN 4800-007:2010 Série aérospatiale Titane et alliages de titane Spécification technique Partie 007: Produits pour refusion</p> | 11/2010 |
| <p>EN 4800-008:2010 Série aérospatiale Titane et alliages de titane Spécification technique Partie 008: Pièces types et pièces de série, moulées</p> | 11/2010 |
| <p>EN 893:2010 Equipement d'alpinisme et d'escalade Crampons Exigences de sécurité et méthodes d'essai</p> | 11/2010 |
| <p>EN 958:2006+A1:2010 Equipement d'alpinisme et d'escalade Absorbeur d'énergie utilisé en Via Ferrata Exigences de sécurité et méthodes d'essai</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 11925-2:2010 Essais de réaction au feu Allumabilité de produits soumis à l'incidence directe de la flamme Partie 2: Essai à l'aide d'une source à flamme unique (ISO 11925-2:2010)</p> | 11/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN ISO 11986:2010 Optique ophtalmique Lentilles de contact et produits d'entretien pour lentilles de contact Détermination de l'absorption/adsorption et du relargage des conservateurs (ISO 11986:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 12100:2010 Sécurité des machines Principes généraux de conception Appréciation du risque et réduction du risque (ISO 12100:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 14446:2010 Liants pour peintures et vernis Détermination de la viscosité des solutions de nitrate de cellulose industrielles et classification de ces solutions (ISO 14446:1999)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 15234:2010 Peintures et vernis Essais des revêtements et mousses mélamines qui émettent du formaldéhyde Détermination de la concentration à l'équilibre du formaldéhyde dans une petite chambre d'essai (ISO 15234:1999)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 15877-1:2009/A1:2010 Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide Poly(chlorure de vinyle) chloré (PVC-C) Partie 1: Généralités Amendement N° 1 (ISO 15877-1:2009/A1:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 15877-2:2009/A1:2010 Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide Poly(chlorure de vinyle) chloré (PVC-C) Partie 2: Tubes Amendement N° 1 (ISO 15877-2:2009/A1:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 15877-3:2009/A1:2010 Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide Poly(chlorure de vinyle) chloré (PVC-C) Partie 3: Raccords Amendement N° 1 (ISO 15877-3:2009/A1:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 15877-5:2009/A1:2010 Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide Poly(chlorure de vinyle) chloré (PVC-C) Partie 5: Aptitude à l'emploi du système Amendement N° 1 (ISO 15877-5:2009/A1:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 16484-1:2010 Systèmes d'automatisation et de gestion technique du bâtiment Partie 1: Spécification et mise en œuvre d'un projet (ISO 16484-1:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 17633:2010 Produits consommables pour le soudage Fils et baguettes fourrés pour le soudage à l'arc avec ou sans protection gazeuse des aciers inoxydables et des aciers résistant aux températures élevées Classification (ISO 17633:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 1874-1:2010 Plastiques Matériaux polyamides (PA) pour moulage et extrusion Partie 1: Système de désignation et base de spécification (ISO 1874-1:2010)</p> | 11/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN ISO 1874-2:2006/A1:2010 Plastiques Matériaux polyamides (PA) pour moulage et extrusion Partie 2: Préparation des éprouvettes et détermination des propriétés Amendement N° 1: Frittage laser des éprouvettes (ISO 1874-2:2006/A1:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 19146:2010 Information géographique Vocabulaires interdomaines (ISO 19146:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 1942:2010 Médecine bucco-dentaire Vocabulaire (ISO 1942:2009, Version corrigée 2010-03)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 23993:2010 Produits isolants thermiques pour l'équipement du bâtiment et les installations industrielles Détermination de la conductivité thermique utile (ISO 23993:2008, Version corrigée 2009-10)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 24444:2010 Cosmétiques Méthodes d'essai de protection solaire Détermination in vivo du facteur de protection solaire (FPS) (ISO 24444:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 276:2010 Liants pour peintures et vernis Standolies d'huile de lin Exigences et méthodes d'essai (ISO 276:2002)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 277:2010 Liants pour peintures et vernis Huiles de bois de Chine brutes Exigences et méthodes d'essai (ISO 277:2002)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 28762:2010 Emaux vitrifiés Revêtements en émail appliqués sur l'acier de surfaces d'écriture Spécification (ISO 28762:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 3611:2010 Spécification géométrique des produits (GPS) Equipement de mesurage dimensionnel: Micromètres d'extérieur Caractéristiques de conception et caractéristiques métrologiques (ISO 3611:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 4413:2010 Transmissions hydrauliques Règles générales et exigences de sécurité relatives aux systèmes et leurs composants (ISO 4413:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 4414:2010 Transmissions pneumatiques Règles générales et exigences de sécurité pour les systèmes et leurs composants (ISO 4414:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 4619:2010 Siccatis pour peintures et vernis (ISO 4619:1998)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 520:2010 Céréales et légumineuses Détermination de la masse de 1000 grains (ISO 520:2010)</p> | 11/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN ISO 7291:2010 Matériel de soudage aux gaz Détendeurs de centrale de bouteilles pour le soudage, le coupage et les techniques connexes jusqu'à 30 MPa (300 bar) (ISO 7291:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 7668:2010 Anodisation de l'aluminium et de ses alliages Mesurage des caractéristiques de réflectivité et de brillant spéculaires des couches anodiques à angle fixe de 20 degrés, 45 degrés, 60 degrés ou 85 degrés (ISO 7668:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 8130-1:2010 Poudres pour revêtement Partie 1: Détermination de la distribution granulométrique par tamisage (ISO 8130-1:1992)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 8130-10:2010 Poudres pour revêtement Partie 10: Détermination du rendement d'application (ISO 8130-10:1998)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 8130-11:2010 Poudres pour revêtement Partie 11: Essai d'écoulement sur plan incliné (ISO 8130-11:1997)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 8130-12:2010 Poudres pour revêtement Partie 12: Détermination de la compatibilité (ISO 8130-12:1998)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 8130-13:2010 Poudres pour revêtement Partie 13: Analyse granulométrique par diffraction laser (ISO 8130-13:2001)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 8130-2:2010 Poudres pour revêtement Partie 2: Détermination de la masse volumique à l'aide d'un pycnomètre à gaz (méthode de référence) (ISO 8130-2:1992)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 8130-3:2010 Poudres pour revêtement Partie 3: Détermination de la masse volumique à l'aide d'un pycnomètre à déplacement de liquide (ISO 8130-3:1992)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 8130-4:2010 Poudres pour revêtement Partie 4: Calcul de la limite inférieure d'explosibilité (ISO 8130-4:1992 + Corrigendum 1:1993)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 8130-5:2010 Poudres pour revêtement Partie 5: Détermination de l'aptitude à la fluidisation d'un mélange poudre/air (ISO 8130-5:1992)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 8130-6:2010 Poudres pour revêtement Partie 6: Détermination du temps de gélification à une température donnée de poudres thermodurcissables (ISO 8130-6:1992 + Amendement 1:1998)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 8130-7:2010 Poudres pour revêtement Partie 7: Détermination de la perte de masse à la cuisson (ISO 8130-7:1992)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 8130-8:2010 Poudres pour revêtement Partie 8: Estimation de la stabilité au stockage des poudres thermodurcissables (ISO 8130-8:1994)</p> | 11/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN ISO 8253-1:2010 Acoustique Méthodes d'essais audiométriques Partie 1: Audiométrie à sons purs en conduction aérienne et en conduction osseuse (ISO 8253-1:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 8623:2010 Acides gras d'huile de tall pour peintures et vernis Spécifications et méthodes d'essai (ISO 8623:1997)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 9241-129:2010 Ergonomie de l'interaction homme-système Partie 129: Lignes directrices relatives à l'individualisation des logiciels (ISO 9241-129:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>EN ISO 9493:2010 Spécification géométrique des produits (GPS) Équipement de mesure dimensionnel: Comparateurs à levier mécaniques Caractéristiques de conception et caractéristiques métrologiques (ISO 9493:2010)</p> | 11/2010 |
| <p>CEN/TR 16110:2010 Caractérisation des déchets Lignes directrices pour l'utilisation des essais d'écotoxicité appliqués aux déchets</p> | 12/2010 |
| <p>CEN/TR 852:2010 Systèmes de canalisations plastiques pour le transport d'eau destinée à la consommation humaine évaluation de la migration Guide d'interprétation des valeurs de migration déterminées en laboratoire</p> | 12/2010 |
| <p>CEN/TS 15480-3:2010 Systèmes d'Identification par Carte Carte Européenne de Citoyen Partie 3: Interopérabilité de la Carte européenne de Citoyen par interface applicative</p> | 12/2010 |
| <p>CEN/TS 15844-1:2010 Traitement automatisé des envois postaux Chronomarquage des envois postaux Partie 1: Structure de la chronomarque, représentations sémantique et binaire</p> | 12/2010 |
| <p>CEN/TS 15844-2:2010 Traitement automatisé des envois postaux Chronomarquage des envois postaux Partie 2: Spécification de codage en BNB (Bar N° Bar) - 78 caractères</p> | 12/2010 |
| <p>CEN/TS 15844-3:2010 Traitement automatisé des envois postaux Chronomarquage des envois postaux Partie 3: Spécification de codage en BNB (Bar N° Bar) - 62 caractères</p> | 12/2010 |
| <p>CEN/TS 15844-4:2010 Traitement automatisé des envois postaux Chronomarquage des envois postaux Partie 4: Spécification de codage en code 4 états pour les objets plats</p> | 12/2010 |
| <p>CEN/TS 15844-5:2010 Traitement automatisé des envois postaux Chronomarquage des envois postaux Partie 5: Spécification de codage en code 4 états pour les lettres</p> | 12/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 1010-1:2004+A1:2010 Sécurité des machines Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines d'impression et de transformation du papier Partie 1: Prescriptions communes</p> | 12/2010 |
| <p>EN 1110:2010 Feuilles souples d'étanchéité Feuilles d'étanchéité de toitures bitumineuses Détermination de la résistance au fluage à température élevée</p> | 12/2010 |
| <p>EN 12601:2010 Groupes électrogènes entraînés par moteurs alternatifs à combustion interne Sécurité</p> | 12/2010 |
| <p>EN 12816:2010 Equipements et accessoires pour GPL Bouteilles transportables et rechargeables pour GPL Elimination</p> | 12/2010 |
| <p>EN 12853:2001+A1:2010/AC:2010 Machines pour les produits alimentaires Batteurs et fouets portatifs Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène</p> | 12/2010 |
| <p>EN 13109:2010 Equipements et accessoires pour GPL Réservoirs pour GPL Elimination</p> | 12/2010 |
| <p>EN 13598-1:2010 Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs d'assainissement enterrés sans pression Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (PVC-U), polypropylène (PP) et polyéthylène (PE) Partie 1: Spécifications pour raccords auxiliaires y compris les boîtes de branchement</p> | 12/2010 |
| <p>EN 13634:2010 Chaussures de protection des motocyclistes Exigences et méthodes d'essai</p> | 12/2010 |
| <p>EN 14359:2006+A1:2010 Accumulateurs hydropneumatiques pour transmissions hydrauliques</p> | 12/2010 |
| <p>EN 15420:2010 Chaudières de chauffage central utilisant les combustibles gazeux Chaudières de type C dont le débit calorifique nominal est supérieur à 70 kW mais inférieur ou égal à 1 000 kW</p> | 12/2010 |
| <p>EN 15885:2010 Classification et caractéristiques des techniques de rénovation et de réparation des réseaux d'évacuation et d'assainissement</p> | 12/2010 |
| <p>EN 2283:2010 Série aérospatiale Vérification des câblages d'aéronefs</p> | 12/2010 |
| <p>EN 2481:2010 Série aérospatiale Acier FE-PL2108 (36NiCrMo16) $1\ 250\ \text{MPa} \leq R_m \leq 1\ 400\ \text{MPa}$ Pièces forgées et matricées $De \leq 75\ \text{mm}$</p> | 12/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 2482:2010 Série aérospatiale Acier FE-PL2108 (36NiCrMo16) 1 100 MPa ≤ Rm ≤ 1 300 MPa Barres De ≤ 100 mm</p> | 12/2010 |
| <p>EN 2483:2010 Série aérospatiale Acier FE-PL2108 (36NiCrMo16) 1 100 MPa ≤ Rm ≤ 1 300 MPa Pièces forgées et matricées De ≤ 100 mm</p> | 12/2010 |
| <p>EN 2997-016:2010 Série aérospatiale Connecteurs électriques circulaires à accouplement par bague fileté, résistant au feu ou non, températures d'utilisation -65 °C à 175 °C continu, 200 °C continu, 260 °C en pointe Partie 016: Fiche avec accessoire intégré Norme de produit</p> | 12/2010 |
| <p>EN 3197:2010 Série aérospatiale Conception et installation des organes de raccordements électriques et à fibres optiques sur avions</p> | 12/2010 |
| <p>EN 331:1998/A1:2010 Robinets à tournant sphérique et robinets à tournant conique à fond plat destinés à être manœuvrés manuellement et à être utilisés pour les installations de gaz dans les bâtiments Amendement N° 1</p> | 12/2010 |
| <p>EN 3687:2010 Série aérospatiale Vis à tête hexagonale normale, fût dégagé filetage long, en acier résistant à chaud FE-PA92HT (A286), argentées Classification: 1 100 MPa/650 °C</p> | 12/2010 |
| <p>EN 378-1:2008+A1:2010 Systèmes de réfrigération et pompes à chaleur Exigences de sécurité et d'environnement Partie 1: Exigences de base, définitions, classification et critères de choix</p> | 12/2010 |
| <p>EN 4656:2010 Série aérospatiale Acier FE-PM1507 (X1CrNiMoAlTi12-11-2) Elaboré sous vide par induction et refondu à l'électrode consommable Mis en solution et vieilli Barres a ou D < 200 mm Rm > 1 520 MPa</p> | 12/2010 |
| <p>EN 4658:2010 Série aérospatiale Acier FE-PM1507 (X1CrNiMoAlTi12-11-2) Elaboré sous vide par induction et refondu à l'électrode consommable Mis en solution et vieilli Pièces forgées et pièces matricées a ou D ≤ 200 mm Rm ≥ 1 520 MPa</p> | 12/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 4659:2010 Série aéronautique Acier FE-PM1507 (X1CrNiMoAlTi12-11-2) Elaboré sous vide par induction et refondu à l'électrode consommable Mis en solution et vieilli Pièces forgées et pièces matricées a ou D ≤ 200 mm Rm ≥ 1 650 MPa</p> | 12/2010 |
| <p>EN 4670:2010 Série aéronautique Acier FE-PM1507 (X1CrNiMoAlTi12-11-2) Elaboré sous vide par induction et refondu à l'électrode consommable Adouci Produits destinés à la forge a ou D ≤ 300 mm</p> | 12/2010 |
| <p>EN 4671:2010 Série aéronautique Acier FE-PM1506 (X1CrNiMoAlTi12-10-2) Elaboré sous vide par induction et refondu à l'électrode consommable Mis en solution et vieilli Pièces forgées et matricées a ou D ≤ 200 mm Rm ≥ 1 400 MPa</p> | 12/2010 |
| <p>EN 617:2001+A1:2010 Equipements et systèmes de manutention continue Prescriptions de sécurité et de CEM pour les équipements de stockage des produits en vrac en silos, soutes, réservoirs et trémies</p> | 12/2010 |
| <p>EN 618:2002+A1:2010 Equipements et systèmes de manutention continue Prescriptions de sécurité et de CEM pour les équipements de manutention mécanique des produits en vrac à l'exception des transporteurs fixes à courroie</p> | 12/2010 |
| <p>EN 620:2002+A1:2010 Equipements et systèmes de manutention continue Prescriptions de sécurité et de CEM pour les transporteurs à courroie fixes pour produits en vrac</p> | 12/2010 |
| <p>EN 741:2000+A1:2010 Equipements et systèmes de manutention continue Prescriptions de sécurité pour les systèmes et leurs composants pour la manutention pneumatique des produits en vrac</p> | 12/2010 |
| <p>EN 81-41:2010 Règles de sécurité pour la construction et l'installation des ascenseurs Ascenseurs spéciaux pour le transport des personnes et des charges Partie 41: Plates-formes ascensives verticales à l'usage des personnes à mobilité réduite</p> | 12/2010 |
| <p>EN 957-6:2010 Appareils d'entraînement fixes Partie 6: Tapis de course, méthodes d'essai et exigences de sécurité spécifiques supplémentaires</p> | 12/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN ISO 10352:2010 Plastiques renforcés de fibres Mélanges à mouler et préimprégnés Détermination de la masse surfacique (ISO 10352:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 10717:2010 Chaussures Méthode d'essai pour les fermetures éclair Résistance à l'éclatement (ISO 10717:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 10801:2010 Nanotechnologies Génération de nanoparticules de métal pour essais de toxicité par inhalation en utilisant la méthode de condensation/évaporation (ISO 10801:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 10808:2010 Nanotechnologies Caractérisation des nanoparticules dans les chambres d'inhalation par exposition pour les essais de toxicité par inhalation (ISO 10808:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 11114-3:2010 Bouteilles à gaz Compatibilité des matériaux de bouteilles et de robinets avec les contenus gazeux Partie 3: Essai d'auto-inflammation des matériaux non métalliques sous atmosphère d'oxygène (ISO 11114-3:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 11337:2010 Plastiques Polyamides Détermination du e-caprolactame et du w-lauro lactame par chromatographie en phase gazeuse (ISO 11337:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 11666:2010 Contrôle non destructif des assemblages soudés Contrôle par ultrasons Niveaux d'acceptation (ISO 11666:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 11771:2010 Qualité de l'air Détermination de la moyenne temporelle des émissions massiques et des facteurs d'émission Approche générale (ISO 11771:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 12625-8:2010 Papier tissé et produits tissés Partie 8: Temps d'absorption d'eau et capacité d'absorption d'eau, méthode d'essai d'immersion au panier (ISO 12625-8:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 12690:2010 Revêtements métalliques et autres revêtements inorganiques Coordination en projection thermique Tâches et responsabilités (ISO 12690:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 12737:2010 Matériaux métalliques Détermination du facteur d'intensité de contrainte critique (ISO 12737:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 13500:2008/A1:2010 Industries du pétrole et du gaz naturel Produits pour fluides de forage Spécifications et essais Amendement N° 1: Baryte 4,1 (ISO 13500:2008/A1:2010)</p> | 12/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN ISO 13628-4:2010 Industries du pétrole et du gaz naturel Conception et fonctionnement des systèmes de production immergés Partie 4: Equipements immergés de tête de puits et tête de production (ISO 13628-4:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 14405-1:2010 Spécification géométrique des produits (GPS) Tolérancement dimensionnel Partie 1: Tailles linéaires (ISO 14405-1:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 14406:2010 Spécification géométrique des produits (GPS) Extraction (ISO 14406:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 14921:2010 Projection thermique Mode opératoire d'application de revêtements obtenus par projection thermique pour les pièces mécaniques (ISO 14921:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 15549:2010 Essais non destructifs Contrôle par courants de Foucault Principes généraux (ISO 15549:2008)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 16484-5:2010 Systèmes d'automatisation et de gestion technique du bâtiment Partie 5: protocole de communication de données (ISO 16484-5:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 16591:2010 Produits pétroliers Dosage du soufre Méthode par microcoulométrie oxydante (ISO 16591:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 17640:2010 Contrôle non destructif des assemblages soudés Contrôle par ultrasons Techniques, niveaux d'essai et évaluation (ISO 17640:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 178:2010 Plastiques Détermination des propriétés en flexion (ISO 178:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 18274:2010 Produits consommables pour le soudage Fils-électrodes pleins, feuillets pleins, fils pleins et baguettes pleines pour le soudage par fusion du nickel et des alliages de nickel Classification (ISO 18274:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 19142:2010 Information géographique Services d'accès aux entités géographiques par le web (ISO 19142:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 19901-3:2010 Industries du pétrole et du gaz naturel Exigences spécifiques aux structures en mer Partie 3: Superstructures (ISO 19901-3:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 19906:2010 Industries du pétrole et du gaz naturel Structures arctiques en mer (ISO 19906:2010)</p> | 12/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN ISO 20349:2010 Equipement de protection individuelle Chaussures de protection contre les risques thermiques et les projections de métal fondu comme rencontrés dans les fonderies et lors d'opérations de soudage Exigences et méthode d'essai (ISO 20349:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 24501:2010 Ergonomie Conception accessible Niveaux de pression acoustique des signaux auditifs pour produits de consommation courante (ISO 24501:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 24502:2010 Ergonomie Conception accessible Spécification du contraste de luminance lié à l'âge pour la lumière colorée (ISO 24502:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 27020:2010 Médecine bucco-dentaire Consoles et tubes utilisés en orthodontie (ISO 27020:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 28460:2010 Industries du pétrole et du gaz naturel Installations et équipements relatifs au gaz naturel liquéfié Interface terre-navire et opérations portuaires (ISO 28460:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 2858:2010 Pompes centrifuges à aspiration en bout (pression nominale 16 bar) Désignation, point de fonctionnement nominal et dimensions (ISO 2858:1975)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 28927-4:2010 Machines à moteur portatives Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émission de vibrations Partie 4: Meuleuses droites (ISO 28927-4:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 32100:2010 Supports textiles revêtus de caoutchouc ou de plastique Essais physiques et mécaniques Détermination de la résistance à la flexion à l'aide d'un flexomètre (ISO 32100:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 3613:2010 Revêtements métalliques et autres revêtements inorganiques Couches de conversion au chromate sur zinc, cadmium et alliages d'aluminium-zinc et de zinc-aluminium Méthodes d'essai (ISO 3613:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 3661:2010 Pompes centrifuges à aspiration en bout Dimensions relatives aux socles et à l'installation (ISO 3661:1977)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 3746:2010 Acoustique Détermination des niveaux de puissance acoustique et des niveaux d'énergie acoustique émis par les sources de bruit à partir de la pression acoustique Méthode de contrôle employant une surface de mesure enveloppante au-dessus d'un plan réfléchissant (ISO 3746:2010)</p> | 12/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN ISO 3747:2010 Acoustique Détermination des niveaux de puissance acoustique et des niveaux d'énergie acoustique émis par les sources de bruit à partir de la pression acoustique Méthode d'expertise et de contrôle pour une utilisation in situ en environnement réverbérant (ISO 3747:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 4063:2010 Soudage et techniques connexes Nomenclature et numérotation des procédés (ISO 4063:2009, Version corrigée 2010-03)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 4254-11:2010 Matériel agricole Sécurité Partie 11: Ramasseuses-presses (ISO 4254-11:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 4404-2:2010 Pétrole et produits connexes Détermination de la résistance à la corrosion de fluides hydrauliques difficilement inflammables Partie 2: Fluides non aqueux (ISO 4404-2:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 4534:2010 Emaux vitrifiés Détermination du comportement de fluidité Essai d'écoulement (ISO 4534:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 4611:2010 Plastiques Détermination des effets d'une exposition à la chaleur humide, au brouillard d'eau et au brouillard salin (ISO 4611:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 6145-5:2010 Analyse des gaz Préparation des mélanges de gaz pour étalonnage à l'aide de méthodes volumétriques dynamiques Partie 5: Dispositifs d'étalonnage par capillaires (ISO 6145-5:2009)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 6145-7:2010 Analyse des gaz Préparation des mélanges de gaz pour étalonnage à l'aide de méthodes volumétriques dynamiques Partie 7: Régulateurs thermiques de débit massique (ISO 6145-7:2009)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 6145-9:2010 Analyse des gaz Préparation des mélanges de gaz pour étalonnage à l'aide de méthodes volumétriques dynamiques Partie 9: Méthode par saturation (ISO 6145-9:2009)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 80369-1:2010 Raccords de petite taille pour liquides et gaz utilisés dans le domaine de la santé Partie 1: Exigences générales (ISO 80369-1:2010)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 8362-7:2010 Récipients et accessoires pour produits injectables Partie 7: Capsules d'injection en combinaison aluminium-plastique avec élément plastique non débordant (ISO 8362-7:2006)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 877-1:2010 Plastiques Méthodes d'exposition au rayonnement solaire Partie 1: Lignes directrices générales (ISO 877-1:2009)</p> | 12/2010 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN ISO 877-2:2010 Plastiques Méthodes d'exposition au rayonnement solaire Partie 2: Exposition directe et exposition derrière une vitre en verre (ISO 877-2:2009)</p> | 12/2010 |
| <p>EN ISO 877-3:2010 Plastiques Méthodes d'exposition au rayonnement solaire Partie 3: Exposition intensifiée par rayonnement solaire concentré (ISO 877-3:2009)</p> | 12/2010 |
| <p>CEN/TS 15121-1:2011 Postal Services Hybrid Mail Part 1: Secured electronic postal services (SePS) interface specification Concepts, schemas and operations</p> | 01/2011 |
| <p>CEN/TS 15121-2:2011 Postal Services Hybrid Mail Part 2: Secured electronic postal services (SePS) interface specification ECPM Service</p> | 01/2011 |
| <p>EN 10305-4:2011 Tubes de précision en acier Conditions techniques de livraison Partie 4: Tubes sans soudure étirés à froid pour circuits hydrauliques et pneumatiques</p> | 01/2011 |
| <p>EN 1097-1:2011 Essais pour déterminer les caractéristiques mécaniques et physiques des granulats Partie 1: Détermination de la résistance à l'usure (micro-Deval)</p> | 01/2011 |
| <p>EN 12115:2011 Tuyaux et assemblages flexibles en caoutchouc et en matériaux thermoplastiques pour substances chimiques liquides ou gazeuses Spécifications</p> | 01/2011 |
| <p>EN 12586:2007+A1:2011 Articles de puériculture Attache sucette Exigences de sécurité et méthodes d'essai</p> | 01/2011 |
| <p>EN 12758:2011 Verre dans la construction Vitrages et isolement acoustique Descriptions de produits et détermination des propriétés</p> | 01/2011 |
| <p>EN 12999:2011 Appareils de levage à charge suspendue Grues de chargement</p> | 01/2011 |
| <p>EN 13044-1:2011 Unités de chargement intermodales Marquage Partie 1: Marquages d'identification</p> | 01/2011 |
| <p>EN 13044-2:2011 Unités de chargement intermodales Marquage Partie 2: Marquages des caisses mobiles pour l'exploitation sur rail</p> | 01/2011 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 13044-3:2011 Unités de chargement intermodales Marquage Partie 3: Marquages des semi-remorques pour l'exploitation sur rail</p> | 01/2011 |
| <p>EN 13341:2005+A1:2011 Réservoirs statiques en thermoplastiques destinés au stockage non enterré de fioul domestique de chauffage, de pétrole lampant et de gazole Réservoirs en polyéthylène moulés par soufflage et par rotation et réservoirs moulés par rotation fabriqués en polyamide 6 polymérisé de manière anionique Exigences et méthodes d'essai</p> | 01/2011 |
| <p>EN 13554:2011 Essais non destructifs Emission acoustique Principes généraux</p> | 01/2011 |
| <p>EN 1367-5:2011 Essais pour déterminer les propriétés thermiques et l'altérabilité des granulats Partie 5: Détermination de la résistance au choc thermique</p> | 01/2011 |
| <p>EN 13772:2011 Textiles et produits textiles Comportement au feu Rideaux et tentures Mesurage de la propagation de flamme d'éprouvettes orientées verticalement, avec une source d'allumage importante</p> | 01/2011 |
| <p>EN 14034-1:2004+A1:2011 Détermination des caractéristiques d'explosion des nuages de poussière Partie 1: Détermination de la pression maximale d'explosion pmax des nuages de poussière</p> | 01/2011 |
| <p>EN 14034-2:2006+A1:2011 Détermination des caractéristiques d'explosion des nuages de poussière Partie 2: Détermination de la vitesse maximale de montée en pression d'explosion (dp/dt)max des nuages de poussière</p> | 01/2011 |
| <p>EN 14034-3:2006+A1:2011 Détermination des caractéristiques d'explosion des nuages de poussière Partie 3: Détermination de la limite inférieure d'explosivité LIE des nuages de poussière</p> | 01/2011 |
| <p>EN 14034-4:2004+A1:2011 Détermination des caractéristiques d'explosion des nuages de poussière Partie 4: Détermination de la concentration limite en oxygène CLO des nuages de poussière</p> | 01/2011 |
| <p>EN 15011:2011 Appareils de levage à charge suspendue Ponts roulants et portiques</p> | 01/2011 |
| <p>EN 15080-12:2011 Application étendue des résultats des essais de résistance au feu Partie 12: Murs porteurs en maçonnerie</p> | 01/2011 |
| <p>EN 15807:2011 Applications ferroviaires Demi-accouplements</p> | 01/2011 |
| <p>EN 15962:2011 Engrais Dosage de la teneur en oligo-élément complexé et de la fraction complexée des oligo-éléments</p> | 01/2011 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 15979:2011 Essai des matières premières et matériaux de base céramiques Détermination directe des fractions massiques d'impuretés dans les poudres et granulés de carbure de silicium par OES à l'excitation d'arc DC</p> | 01/2011 |
| <p>EN 15991:2011 Essais sur matériaux céramiques et basiques Détermination directe des fractions massiques d'impuretés dans les poudres et les granulés de carbure de silicium par spectroscopie d'émission optique à plasma induit par haute fréquence (ICP OES) avec vaporisation électrothermique (ETV)</p> | 01/2011 |
| <p>EN 16147:2011 Pompes à chaleur avec compresseur entraîné par moteur électrique Essais et exigences pour le marquage des appareils pour eau chaude sanitaire</p> | 01/2011 |
| <p>EN 1679-1:1998+A1:2011 Moteurs alternatifs à combustion interne Sécurité Partie 1: Moteurs à allumage par compression</p> | 01/2011 |
| <p>EN 1794-1:2011 Dispositifs de réduction du bruit du trafic routier Performances non acoustiques Partie 1: Performances mécaniques et exigences en matière de stabilité</p> | 01/2011 |
| <p>EN 1794-2:2011 Dispositifs de réduction du bruit du trafic routier Performances non acoustiques Partie 2: Exigences générales pour la sécurité et l'environnement</p> | 01/2011 |
| <p>EN 476:2011 Exigences générales pour les composants utilisés pour les branchements et les collecteurs d'assainissement</p> | 01/2011 |
| <p>EN 71-1:2005+A14:2011 Sécurité des jouets Partie 1: Propriétés mécaniques et physiques</p> | 01/2011 |
| <p>EN ISO 13365:2011 Cuir Essais chimiques Dosage des agents de conservation (TCMTB, PCMC, OPP, OIT) dans le cuir par chromatographie en phase liquide (ISO 13365:2011)</p> | 01/2011 |
| <p>EN ISO 14341:2011 Produits consommables pour le soudage Fils-électrodes et métaux d'apport déposés en soudage à l'arc sous protection gazeuse des aciers non alliés et à grains fins Classification (ISO 14341:2010)</p> | 01/2011 |
| <p>EN ISO 1519:2011 Peintures et vernis Essai de pliage sur mandrin cylindrique (ISO 1519:2011)</p> | 01/2011 |
| <p>EN ISO 20783-1:2011 Pétrole et produits connexes Détermination de la stabilité d'émulsions de fluides difficilement inflammables Partie 1: Fluides de catégorie HFAE (ISO 20783-1:2011)</p> | 01/2011 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN ISO 20843:2011 Pétrole et produits connexes Détermination du pH des fluides difficilement inflammables de catégories HFAE, HFAS ou HFC (ISO 20843:2011)</p> | 01/2011 |
| <p>EN ISO 28399:2011 Médecine bucco-dentaire Produits d'éclaircissement dentaire, à usage externe (ISO 28399:2011)</p> | 01/2011 |
| <p>EN ISO 29621:2011 Cosmétiques Microbiologie Lignes directrices pour l'appréciation du risque et l'identification de produits à faible risque microbiologique (ISO 29621:2010)</p> | 01/2011 |
| <p>EN ISO 3405:2011 Produits pétroliers Détermination des caractéristiques de distillation à pression atmosphérique (ISO 3405:2011)</p> | 01/2011 |
| <p>CEN ISO/TR 10400:2011 Industries du pétrole et du gaz naturel Equations et calculs relatifs aux propriétés des tubes de cuvelage, des tubes de production, des tiges de forage et des tubes de conduites utilisés comme tubes de cuvelage et tubes de production (ISO/TR 10400:2007)</p> | 02/2011 |
| <p>CEN ISO/TR 13881:2011 Industries du pétrole et du gaz naturel Classification et évaluation de la conformité des produits, procédés et services (ISO/TR 13881:2000)</p> | 02/2011 |
| <p>CEN ISO/TS 11133-2:2003/A1:2011 Microbiologie des aliments Guide pour la préparation et la production des milieux de culture Partie 2: Guide général pour les essais de performance des milieux de culture Amendement N° 1: Micro-organismes pour essai recommandés pour les milieux de culture les plus usuels (ISO/TS 11133-2:2003/A1:2011)</p> | 02/2011 |
| <p>CEN ISO/TS 24817:2011 Industries du pétrole, de la pétrochimie et du gaz naturel Réparations en matériau composite pour canalisations Conformité aux exigences de performance et conception, installation, essai et inspection (ISO/TS 24817:2006)</p> | 02/2011 |
| <p>CEN ISO/TS 29001:2011 Industries du pétrole, de la pétrochimie et du gaz naturel Systèmes de management de la qualité spécifiques au secteur Exigences pour les organismes de fourniture de produits et de services (ISO/TS 29001:2010)</p> | 02/2011 |
| <p>CEN/TS 14038-2:2011 Traitements électrochimiques de réalcalinisation et d'extraction de chlorures applicables au béton armé Partie 2: Extraction de chlorures</p> | 02/2011 |
| <p>CEN/TS 15293:2011 Carburants pour automobiles Carburant pour automobiles Ethanol (E85) Exigences et méthodes d'essai</p> | 02/2011 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>CEN/TS 15916-1:2011 Cuivre et alliages de cuivre Détermination du tellure Partie 1: Tellure en faible teneur Méthode par spectrométrie d'absorption atomique dans la flamme (SAAF)</p> | 02/2011 |
| <p>EN 1113:2008+A1:2011 Robinetterie sanitaire Flexibles de douches pour robinetterie sanitaire pour les systèmes d'alimentation type 1 et type 2 Spécifications techniques générales</p> | 02/2011 |
| <p>EN 12463:2004+A1:2011 Machines pour les produits alimentaires Machines à pousser et machines auxiliaires Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène</p> | 02/2011 |
| <p>EN 12513:2011 Fonderie Fontes résistant à l'usure par abrasion</p> | 02/2011 |
| <p>EN 12859:2011 Carreaux de plâtre Définitions, spécifications et méthodes d'essai</p> | 02/2011 |
| <p>EN 12953-6:2011 Chaudières à tube de fumée Partie 6: Exigences pour l'équipement de la chaudière</p> | 02/2011 |
| <p>EN 13074-1:2011 Bitumes et liants bitumineux Récupération du liant d'une émulsion de bitume ou d'un bitume fluidifié ou fluxé par évaporation Partie 1: Récupération par évaporation</p> | 02/2011 |
| <p>EN 13074-2:2011 Bitumes et liants bitumineux Récupération du liant d'une émulsion de bitume ou d'un bitume fluidifié ou fluxé Partie 2: Stabilisation après récupération par évaporation</p> | 02/2011 |
| <p>EN 13126-19:2011 Quincaillerie pour le bâtiment Exigences et méthodes d'essai des ferrures de fenêtres et portes-fenêtres Partie 19: Dispositifs de verrouillage pour ouvrants coulissants (SCD)</p> | 02/2011 |
| <p>EN 13674-1:2011 Applications ferroviaires Voie Rails Partie 1: Rails Vignole de masse supérieure ou égale à 46kg/m</p> | 02/2011 |
| <p>EN 13977:2011 Applications ferroviaires Voie Prescriptions de sécurité pour machines portables et lorries pour la construction et la maintenance</p> | 02/2011 |
| <p>EN 14033-1:2011 Applications ferroviaires Voies Machines de construction et de maintenance empruntant exclusivement les voies ferrées Partie 1: Prescriptions techniques pour la circulation</p> | 02/2011 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 14081-1:2005+A1:2011 Structures en bois Bois de structure à section rectangulaire classé pour sa résistance Partie 1: Exigences générales</p> | 02/2011 |
| <p>EN 14127:2011 Essais non destructifs Mesurage de l'épaisseur par ultrasons</p> | 02/2011 |
| <p>EN 14276-1:2006+A1:2011 Equipements sous pression pour systèmes de réfrigération et pompes à chaleur Partie 1: Récipients Exigences générales</p> | 02/2011 |
| <p>EN 14276-2:2007+A1:2011 Equipements sous pression pour systèmes de réfrigération et pompes à chaleur Partie 2: Tuyauteries Exigences générales</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15037-2:2009+A1:2011 Produits préfabriqués en béton Systèmes de planchers à poutrelles et entrevous Partie 2: Entrevous en béton</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15037-3:2009+A1:2011 Produits préfabriqués en béton Systèmes de planchers à poutrelles et entrevous Partie 3: Entrevous en terre cuite</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15104:2011 Biocombustibles solides Détermination de la teneur totale en carbone, hydrogène et azote Méthodes instrumentales</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15105:2011 Biocombustibles solides Méthodes de détermination de la teneur en chlorure, sodium et potassium solubles dans l'eau</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15289:2011 Biocombustibles solides Détermination de la teneur totale en soufre et en chlore</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15290:2011 Biocombustibles solides Dosage des éléments majeurs Al, Ca, Fe, Mg, P, K, Si, Na et Ti</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15296:2011 Biocombustibles solides Conversion de résultats analytiques d'une base en une autre base</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15297:2011 Biocombustibles solides Détermination des éléments mineurs As, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Mn, Mo, Ni, Pb, Sb, V et Zn</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15316-4-8:2011 Systèmes de chauffage dans les bâtiments Méthode de calcul des besoins énergétiques et des rendements des systèmes Partie 4-8: Systèmes de génération de chauffage des locaux, systèmes de chauffage par air chaud et par rayonnement</p> | 02/2011 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN 15376:2011 Carburants pour automobiles Ethanol comme base de mélange à l'essence Exigences et méthodes d'essais</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15430-1:2007+A1:2011 Matériels de viabilité hivernale et d'entretien des dépendances routières Acquisition et transmission des données Partie 1: Acquisition des données véhiculaires</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15518-1:2011 Matériels de viabilité hivernale Systèmes d'information météorologique routière Partie 1: Définitions globales et composants</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15518-2:2011 Matériels de viabilité hivernale Systèmes d'information météorologique routière Partie 2: Météorologie routière Observations et prévisions recommandées</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15518-3:2011 Matériels de viabilité hivernale Systèmes d'information météorologique routière Partie 3: Exigences relatives aux valeurs mesurées par des matériels fixes</p> | 02/2011 |
| <p>EN 1559-1:2011 Fonderie Conditions techniques de fourniture Partie 1: Généralités</p> | 02/2011 |
| <p>EN 1560:2011 Fonderie Système de désignation pour la fonte Désignation symbolique et numérique</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15776:2011 Récipients sous pression non soumis à la flamme Exigences pour la conception et la fabrication des récipients sous pression et des parties sous pression moulés en fonte à allongement après rupture inférieur ou égal à 15%</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15879-1:2011 Essais et détermination des caractéristiques des pompes à chaleur à détente directe avec le sol avec compresseur entraîné par moteur électrique pour le chauffage et/ou la réfrigération des locaux Partie 1: Pompes à chaleur à échange direct avec l'eau</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15892:2011 Applications ferroviaires Emission de bruit Mesurage du bruit dans la cabine de conduite</p> | 02/2011 |
| <p>EN 15977:2011 Supports textiles revêtus de caoutchouc ou de plastique Propriétés mécaniques Détermination de l'allongement sous charge et de la déformation résiduelle</p> | 02/2011 |
| <p>EN 1949:2011 Spécifications relatives aux installations des systèmes GPL pour les besoins domestiques dans les véhicules habitables de loisirs et dans les autres véhicules</p> | 02/2011 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| <p>EN 2240-051:2011 Série aérospatiale Lampes à incandescence Partie 051: Lampe, code 1163 Norme de produit</p> | 02/2011 |
| <p>EN 2826:2011 Série aérospatiale Comportement au feu des matériaux non métalliques sous l'action de chaleur rayonnante et de flammes Détermination des composants de gaz de fumée</p> | 02/2011 |
| <p>EN 410:2011 Verre dans la construction Détermination des caractéristiques lumineuses et solaires des vitrages</p> | 02/2011 |
| <p>EN 455-2:2009+A1:2011 Gants médicaux non réutilisable Partie 2: Propriétés physiques: Exigences et essais</p> | 02/2011 |
| <p>EN 4660-001:2011 Série aérospatiale Architectures Avioniques Modulaires et Ouvertes Partie 001: Architecture</p> | 02/2011 |
| <p>EN 4660-002:2011 Série aérospatiale Architectures Avioniques Modulaires et Ouvertes Partie 002: CFM</p> | 02/2011 |
| <p>EN 4660-003:2011 Série aérospatiale Architectures Avioniques Modulaires et Ouvertes Partie 003: Communication/Réseau</p> | 02/2011 |
| <p>EN 4660-004:2011 Série aérospatiale Architectures Avioniques Modulaires et Ouvertes Partie 004: Packaging</p> | 02/2011 |
| <p>EN 500-4:2011 Machines mobiles pour la construction de routes Sécurité Partie 4: Prescriptions spécifiques pour compacteurs</p> | 02/2011 |
| <p>EN 673:2011 Verre dans la construction Détermination du coefficient de transmission thermique, U Méthode de calcul</p> | 02/2011 |
| <p>EN ISO 12966-2:2011 Corps gras d'origines animale et végétale Chromatographie en phase gazeuse des esters méthyliques d'acides gras Partie 2: Préparation des esters méthyliques d'acides gras (ISO 12966-2:2011)</p> | 02/2011 |
| <p>EN ISO 14125:1998/A1:2011 Composites plastiques renforcés de fibres Détermination des propriétés de flexion Amendement N° 1 (ISO 14125:1998/A1:2011)</p> | 02/2011 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|--|---------|
| <p>EN ISO 14155:2011 Investigation clinique des dispositifs médicaux pour sujets humains Bonnes pratiques cliniques (ISO 14155:2011)</p> | 02/2011 |
| <p>EN ISO 14585:2011 Vis à tôle à tête cylindrique bombée large à six lobes internes (ISO 14585:2011)</p> | 02/2011 |
| <p>EN ISO 14586:2011 Vis à tôle à tête fraisée à six lobes internes (ISO 14586:2011)</p> | 02/2011 |
| <p>EN ISO 14587:2011 Vis à tôle à tête fraisée bombée à six lobes internes (ISO 14587:2011)</p> | 02/2011 |
| <p>EN ISO 17072-1:2011 Cuir Détermination chimique de la teneur en métal Partie 1: Métaux extractibles (ISO 17072-1:2011)</p> | 02/2011 |
| <p>EN ISO 17072-2:2011 Cuir Détermination chimique de la teneur en métal Partie 2: Teneur totale en métaux (ISO 17072-2:2011)</p> | 02/2011 |
| <p>EN ISO 1833-24:2011 Textiles Analyse chimique quantitative Partie 24: Mélanges de polyester et de certaines autres fibres (méthode au phénol et au tétrachloréthane) (ISO 1833-24:2010)</p> | 02/2011 |
| <p>EN ISO 21090:2011 Informatique de santé Types de données harmonisées pour une interchangeabilité d'informations (ISO 21090:2011)</p> | 02/2011 |
| <p>EN ISO 24503:2011 Ergonomie Conception accessible Utilisation des points et barres tactiles sur les produits de consommation courante (ISO 24503:2011)</p> | 02/2011 |
| <p>EN ISO 26945:2011 Revêtements métalliques et autres revêtements inorganiques Dépôts électrolytiques d'alliage étain-cobalt (ISO 26945:2011)</p> | 02/2011 |
| <p>EN ISO 28927-11:2011 Machines à moteur portatives Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émission de vibrations Partie 11: Casse-pierres (ISO 28927-11:2011)</p> | 02/2011 |
| <p>EN ISO 3580:2011 Produits consommables pour le soudage Electrodes enrobées pour le soudage manuel à l'arc des aciers résistant au fluage Classification (ISO 3580:2010)</p> | 02/2011 |
| <p>EN ISO 3656:2011 Corps gras d'origines animale et végétale Détermination de l'absorbance dans l'ultraviolet, exprimée sous la forme d'extinction spécifique en lumière ultraviolette (ISO 3656:2011)</p> | 02/2011 |
| <p>EN ISO 3927:2011 Poudres métalliques, à l'exclusion des poudres pour métaux-durs Détermination de la compressibilité sous compression uniaxiale (ISO 3927:2011)</p> | 02/2011 |

| Indicatif et Objet de la Norme | Edition |
|---|---------|
| EN ISO 3953:2011 Poudres métalliques Détermination de la masse volumique après tassement (ISO 3953:2011) | 02/2011 |
| EN ISO 5264-2:2011 Pâtes Raffinage de laboratoire Partie 2: Méthode au moulin PFI (ISO 5264-2:2011) | 02/2011 |
| EN ISO 6892-2:2011 Matériaux métalliques Essai de traction Partie 2: Méthode d'essai à température élevée (ISO 6892-2:2011) | 02/2011 |
| EN ISO 7263:2011 Papier cannelure pour carton ondulé Détermination de la résistance à la compression à plat après cannelage en laboratoire (ISO 7263:2011) | 02/2011 |
| EN ISO 8251:2011 Anodisation de l'aluminium et de ses alliages Détermination de la résistance à l'abrasion des couches d'oxyde anodiques (ISO 8251:2011) | 02/2011 |
| EN ISO 8624:2011 Optique ophtalmique Montures de lunettes Système de mesure et terminologie (ISO 8624:2011) | 02/2011 |
| EN ISO/IEC 17021:2011 Evaluation de la conformité Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification de systèmes de management (ISO/IEC 17021:2011) | 02/2011 |