

MEMORIAL
Journal Officiel
du Grand-Duché de
Luxembourg



MEMORIAL
Amtsblatt
des Großherzogtums
Luxemburg

RECUEIL DE LEGISLATION

A — N° 110

16 juin 2015

S o m m a i r e

Mise en application de nouvelles normes européennes du domaine non-électrique applicables au Grand-Duché de Luxembourg	page 1824
Mise en application de nouvelles normes européennes du domaine électrotechnique applicables au Grand-Duché de Luxembourg	1865
Mise en application de nouvelles normes européennes du domaine des télécommunications applicables au Grand-Duché de Luxembourg	1896

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

Considérant la loi du 4 juillet 2014 relative à la réorganisation de l'Institut luxembourgeois de la normalisation, de l'accréditation, de la sécurité et qualité des produits et services et notamment l'article 3;

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 (juin 2015) 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 51 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, 47/2011, 89/2011, 202/2011, 2/2012, 92/2013, 196/2013, 6/2014, 20/2014, 71/2014 et 206/2014.
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 9 juin 2015.

Jean-Marie Reiff

Directeur

ILNAS – Organisme luxembourgeois de normalisation

Relevé des nouvelles normes applicables au Grand-Duché de Luxembourg (Juin 2015)

Mise à jour du catalogue des normes européennes pour le domaine non-électrique

Indicatif et Objectif de la Norme	Edition
ILNAS-EN 10088-1:2014 Aciers inoxydables Partie 1: Liste des aciers inoxydables	10/2014
ILNAS-EN 10088-2:2014 Aciers inoxydables Partie 2: Conditions techniques de livraison des tôles et bandes en acier de résistance à la corrosion pour usage général	10/2014
ILNAS-EN 10088-3:2014 Aciers inoxydables Partie 3: Conditions techniques de livraison pour les demi-produits, barres, fils tréfilés, profils et produits transformés à froid en acier résistant à la corrosion pour usage général	10/2014
ILNAS-EN 10217-7:2014 Tubes soudés en acier pour service sous pression - Conditions techniques Partie 7: Tubes en aciers inoxydables	10/2014
ILNAS-EN 12186:2014 Infrastructures gazières - Postes de détente régulation de pression de gaz pour le transport et la distribution - Prescriptions fonctionnelles	10/2014
ILNAS-EN 12377:2014 Emballage - Tubes souples - Méthode d'essai de détermination de l'étanchéité à l'air des bouchons d'obturation	10/2014
ILNAS-EN 12516-1:2014 Robinetterie industrielle - Résistance mécanique des enveloppes Partie 1: Méthode tabulaire relative aux enveloppes d'appareils de robinetterie en acier	10/2014
ILNAS-EN 12516-2:2014 Robinetterie industrielle - Résistance mécanique des enveloppes Partie 2: Méthode de calcul relative aux enveloppes d'appareils de robinetterie en acier	10/2014
ILNAS-EN 12516-4:2014 Robinetterie industrielle - Résistance mécanique des enveloppes Partie 4: Méthode de calcul relative aux enveloppes d'appareils de robinetterie en matériaux métalliques autres que l'acier	10/2014
ILNAS-EN 12547:2014 Centrifugeuses - Prescriptions communes de sécurité	10/2014
ILNAS-EN 1271:2014 Équipements de jeux - Équipements de volley-ball - Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai	10/2014
ILNAS-EN 13001-3-3:2014 Appareils de levage à charge suspendue - Conception générale Partie 3-3: Etats limites et vérification d'aptitude des contacts galet/rail	10/2014
ILNAS-EN 13138-1:2014 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 portées au corps	10/2014
ILNAS-EN 13445-1:2014/A1:2014 Récipients sous pression non soumis à la flamme Partie 1: Généralités	10/2014

ILNAS-EN 13451-4:2014 Equipement de piscine Partie 4: Exigences de sécurité et méthodes d'essai complémentaires spécifiques aux plots départ	10/2014
ILNAS-EN 1366-1:2014 Essais de résistance au feu des installations techniques Partie 1: Conduits de ventilation	10/2014
ILNAS-EN 1366-12:2014 Essais de résistance au feu des installations techniques Partie 12: Barrière résistante au feu non mécanique pour les conduits de ventilation	10/2014
ILNAS-EN 13757-1:2014 Systèmes de communication et de télérelevé de compteurs Partie 1: Echange de données	10/2014
ILNAS-EN 13805:2014 Produits alimentaires - Dosage des éléments traces - Digestion sous pression	10/2014
ILNAS-EN 14214:2012+A1:2014/AC:2014 Produits pétroliers liquides - Esters méthyliques d'acides gras (EMAG) pour moteurs diesel et comme combustible de chauffage - Exigences et méthodes d'essai	10/2014
ILNAS-EN 14432:2014 Citernes de transport de matières dangereuses - Équipements de la citerne pour le transport de produits chimiques liquides et de gaz liquéfiés - Vannes de mise en pression de la citerne ou de déchargement du produit	10/2014
ILNAS-EN 14433:2014 Citernes de transport de matières dangereuses - Équipements de la citerne pour le transport de produits chimiques liquides et de gaz liquéfiés - Clapets de fond	10/2014
ILNAS-EN 14901:2014 Tuyaux, raccords et accessoires en fonte ductile - Revêtement époxy (renforcé) des raccords et accessoires en fonte ductile - Prescriptions et méthodes d'essai	10/2014
ILNAS-EN 15165:2014 Machines pour les produits alimentaires - Formeuses - Prescriptions relatives à la sécurité et l'hygiène	10/2014
ILNAS-EN 15376:2014 Carburants pour automobiles - Ethanol comme base de mélange à l'essence - Exigences et méthodes d'essais	10/2014
ILNAS-EN 1559-2:2014 Fonderie - Conditions techniques de fourniture Partie 2: Spécifications complémentaires pour les pièces moulées en acier	10/2014
ILNAS-EN 1570-1:2011+A1:2014 Prescriptions de sécurité des tables élévatrices Partie 1: Tables élévatrices desservant jusqu'à deux niveaux définis	10/2014
ILNAS-EN 1601:2014/AC:2014 Produit pétroliers liquides - Essence sans plomb - Détermination des composés oxygénés organiques et de la teneur totale en oxygène organiquement lié par chromatographie en phase gazeuse (O-FID)	10/2014
ILNAS-EN 16034:2014 Blocs-portes pour piétons, portes et fenêtres industrielles, commerciales et de garage - Norme de produit, caractéristiques de performance - Caractéristiques de résistance au feu et/ou d'étanchéité aux fumées	10/2014
ILNAS-EN 16272-6:2014 Applications ferroviaires - Dispositifs de réduction du bruit - Méthode d'essai pour la détermination des performances acoustiques Partie 6: Caractéristiques intrinsèques - Valeurs in situ de l'isolation acoustique au bruit aérien dans des conditions de champ acoustique direct	10/2014

ILNAS-EN 16424:2014 Caractérisation des déchets - Méthode de dépistage pour la détermination de la composition élémentaire au moyen d'analyseurs portables de fluorescence X	10/2014
ILNAS-EN 16506:2014 Systèmes de rénovation des réseaux d'assainissement - Chemisage par revêtement de plastique interne rigidement ancré	10/2014
ILNAS-EN 16507:2014 Applications ferroviaires - Services au sol - Dispositifs de remplissage en carburants	10/2014
ILNAS-EN 16509:2014 Bouteilles à gaz transportables - Petites bouteilles transportables en acier, non rechargeables, de capacité inférieure ou égale à 120 ml et contenant des gaz comprimés ou liquéfiés (bouteilles compactes) - Conception, fabrication, remplissage et essais	10/2014
ILNAS-EN 16592:2014 Emballage - Récipients en plastique rigide - Bague PET 29/25 (12,6)	10/2014
ILNAS-EN 16593:2014 Emballage - Récipients en plastique rigide - Bague PET BVS 30H60	10/2014
ILNAS-EN 16594:2014 Emballage - Récipients en plastique rigide - Bague PET 26/22 (12,0)	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-01:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Contrôle de la propreté et de la contamination	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-02:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Essai de dégazage sous vide thermique pour sélection des matériaux d'un projet spatial	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-03:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Anodisation noire des métaux avec colorants non organiques	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-04:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Essais thermiques pour l'évaluation des matériaux, des processus, des composants et assemblages mécaniques d'un projet spatial	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-05:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Détection des surfaces de contamination organique par spectroscopie infrarouge	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-06:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Essais d'irradiation aux particules et aux ultraviolets pour matériaux d'un projet spatial	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-07:2014 Assurance produits des projets spatiaux - Validation et approbation du brasage automatique à la vague	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-18:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Préparation, assemblage et montage des câbles radiofréquence coaxiaux	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-20:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Détermination de la susceptibilité à la rouille rouge des fils et câbles en cuivre argenté	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-21:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Essai de flammabilité pour la sélection des matériaux d'un projet spatial	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-22:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Contrôle des équipements à durée de vie limitée sur étagère	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-26:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Sertissage des connexions électriques à fiabilité élevée	10/2014

ILNAS-EN 16602-70-28:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Réparation et modification des ensembles de circuits imprimés pour utilisation spatiale	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-29:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Détermination des produits de dégazage sous atmosphère pour les matériaux et éléments assemblés utilisés dans le poste d'équipage du satellite habité	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-30:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Enveloppe de fils pour connexion électrique à fiabilité élevée	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-31:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Application des peintures et revêtements des matériels d'un projet spatial	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-36:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Sélection des matériaux en vue d'éviter leur fissuration par corrosion sous contrainte	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-37:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Détermination de la susceptibilité des métaux à la fissuration par corrosion sous contrainte	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-45:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Essais mécaniques des matériaux métalliques	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-46:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Exigences pour la fabrication et l'approvisionnement de fixations filetées	10/2014
ILNAS-EN 1672-1:2014 Machines pour les produits alimentaires - Notions fondamentales Partie 1: Prescriptions relatives à la sécurité	10/2014
ILNAS-EN 2278:2014 Série aérospatiale - Acier X12CrNiMoV12-3 (1.4933) - $900 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1\ 100 \text{ MPa}$ - Barres - $D_e \leq 150 \text{ mm}$	10/2014
ILNAS-EN 2512:2014 Série aérospatiale - Alliage d'aluminium AL-P7175 - T7351 - Tôles épaisses - $6 \text{ mm} < a \leq 100 \text{ mm}$	10/2014
ILNAS-EN 3268:2014 Série aérospatiale - Système de raccordement 8°30' en alliage de titane - Obturateurs de tuyauterie	10/2014
ILNAS-EN 353-1:2014 Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur - Antichutes mobiles incluant un support d'assurage Partie 1: Antichutes mobiles incluant un support d'assurage rigide	10/2014
ILNAS-EN 3631:2014 Série aérospatiale - Raccords à bride à 90° - Étanchéité par joint torique pour tubes de 0,8 mm d'épaisseur	10/2014
ILNAS-EN 3635:2014 Série aérospatiale - Embout à souder - Configuration géométrique	10/2014
ILNAS-EN 3773-001:2014 Série aérospatiale - Disjoncteurs unipolaires compensés en température, intensités nominales 1 A à 25 A Partie 001: Spécification technique	10/2014
ILNAS-EN 3773-004:2014 Série aérospatiale - Disjoncteurs unipolaires compensés en température, intensités nominales 1 A à 25 A Partie 004: Bornes à filetage UNC - Norme de produit	10/2014
ILNAS-EN 3774-001:2014 Série aérospatiale - Disjoncteurs tripolaires compensés en température, intensités nominales 1 A à 25 A Partie 001: Spécification technique	10/2014

ILNAS-EN 419211-1:2014 Profils de protection pour dispositif sécurisé de création de signature électronique Partie 1: Présentation générale	10/2014
ILNAS-EN 419211-6:2014 Profils de protection pour dispositif sécurisé de création de signature électronique Partie 6: Extension pour un dispositif avec import de clé et communication sécurisée avec l'application de création de signature	10/2014
ILNAS-EN 453:2014 Machines pour les produits alimentaires - Pétrins - Prescriptions relatives à la sécurité et l'hygiène	10/2014
ILNAS-EN 4551:2014 Série aérospatiale - Système de raccordement 37°, en acier résistant à chaud - Écrous prisonniers - Série inch	10/2014
ILNAS-EN 4630:2014 Série aérospatiale - Acier X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) - Élaboré à l'air - Trempé et revenu - Pièces for- gées - De ≤ 200 mm - 900 MPa ≤ Rm ≤ 1 050 MPa	10/2014
ILNAS-EN 4686:2014 Série aérospatiale - Système de raccordement 8°30' en alliage de titane - Obturateurs équipés	10/2014
ILNAS-EN 4720:2014 Série aérospatiale - Acier X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) - Élaboré à l'air et refondu sous laitier (ESR) - Trempé et revenu - Barres - De ≤ 200 mm — 1 150 MPa ≤ Rm ≤ 1 300 MPa	10/2014
ILNAS-EN 4721:2014 Série aérospatiale - Acier X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) - Élaboré à l'air et refondu sous laitier (ESR) - Trempé et revenu - Barres - De ≤ 200 mm - 900 MPa ≤ Rm ≤ 1 050 MPa	10/2014
ILNAS-EN 480-1:2014 Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Méthodes d'essai Partie 1: Béton et mortier de référence pour essais	10/2014
ILNAS-EN 71-3:2013+A1:2014 Sécurité des jouets Partie 3: Migration de certains éléments	10/2014
ILNAS-EN 73:2014 Produits de préservation du bois - Épreuves de vieillissement accéléré des bois traités avant essais biolo- giques - Épreuve d'évaporation	10/2014
ILNAS-EN ISO 10545-1:2014 Carreaux et dalles céramiques Partie 1: Échantillonnage et conditions de réception (ISO 10545-1:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 10664:2014 Empreinte à six lobes internes pour vis (ISO 10664:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 10993-3:2014 Évaluation biologique des dispositifs médicaux Partie 3: Essais concernant la génotoxicité, la cancérogénicité et la toxicité sur la reproduction (ISO 10993-3:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 11978:2014 Optique ophtalmique - Lentilles de contact et produits d'entretien des lentilles de contact - Étiquetage (ISO 11978:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 11979-6:2014 Implants ophtalmiques - Lentilles intraoculaires Partie 6: Durée de conservation et stabilité pendant le transport (ISO 11979-6:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 11990-1:2014 Lasers et équipements associés aux lasers - Détermination de la résistance au laser des tubes trachéaux Partie 1: Axe des tubes trachéaux (ISO 11990-1:2011)	10/2014

ILNAS-EN ISO 11990-2:2014 Lasers et équipements associés aux lasers - Détermination de la résistance au laser des tubes trachéaux Partie 2: Ballonnet de tubes trachéaux (ISO 11990-2:2010)	10/2014
ILNAS-EN ISO 12228-2:2014 Détermination de la teneur en stérols individuels et totaux - Méthode par chromatographie en phase gazeuse Partie 2: Huile d'olive et huile de grignons d'olive (ISO 12228-2:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 12870:2014 Optique ophtalmique - Montures de lunettes - Exigences et méthodes d'essai (ISO 12870:2012)	10/2014
ILNAS-EN ISO 13803:2014 Peintures et vernis - Détermination du voile sur des feuillets de peinture à 20° (ISO 13803:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 14730:2014 Optique ophtalmique - Produits d'entretien des lentilles de contact - Essais de l'efficacité de conservation antimicrobienne et lignes directrices pour la détermination de la durée d'utilisation après première ouverture (ISO 14730:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 16000-19:2014 Air intérieur Partie 19: Stratégie d'échantillonnage des moisissures (ISO 16000-19:2012)	10/2014
ILNAS-EN ISO 16960:2014 Gaz naturel - Détermination des composés soufrés - Détermination de la teneur totale en soufre par microcoulométrie oxydante (ISO 16960:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 17516:2014 Cosmétiques - Microbiologie - Limites microbiologiques (ISO 17516:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 17855-1:2014 Plastiques - Polyéthylène (PE) pour moulage et extrusion Partie 1: Système de désignation et base de spécification (ISO 17855-1:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 1891-2:2014 Fixations - Terminologie Partie 2: Vocabulaire et définitions pour les revêtements (ISO 1891-2:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 19066-1:2014 Plastiques - Matériaux plastique (méthacrylate de méthyle)-acrylonitrile-butadiène-styrène (MABS) pour moulage et extrusion Partie 1: Système de désignation et base de spécifications (ISO 19066-1:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 22600-1:2014 Informatique de santé - Gestion de privilèges et contrôle d'accès Partie 1: Vue d'ensemble et gestion des politiques (ISO 22600-1:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 22600-2:2014 Informatique de santé - Gestion de privilèges et contrôle d'accès Partie 2: Modèles formels (ISO 22600-2:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 22600-3:2014 Informatique de santé - Gestion de privilèges et contrôle d'accès Partie 3: Mises en œuvre (ISO 22600-3:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 2440:1999/A2:2014 Matériaux polymères alvéolaires souples et rigides -- Essais de vieillissement accéléré - Amendement 2 (ISO 2440:1997/AMD 2:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 25980:2014 Hygiène et sécurité en soudage et techniques connexes - Rideaux, lanières et écrans transparents pour les procédés de soudage à l'arc (ISO 25980:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 2813:2014 Peintures et vernis - Détermination de l'indice de brillance à 20°, 60° et 85° (ISO 2813:2014)	10/2014

ILNAS-EN ISO 4618:2014 Peintures et vernis - Termes et définitions (ISO 4618:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 5359:2014 Matériel d'anesthésie et de réanimation respiratoire - Flexibles de raccordement à basse pression pour utilisation avec les gaz médicaux (ISO 5359:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 5367:2014 Matériel d'anesthésie et de réanimation respiratoire - Systèmes respiratoires et raccords (ISO 5367:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 6103:2014 Produits abrasifs agglomérés - Balourds admissibles des meules en état de livraison - Contrôle statique (ISO 6103:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 683-17:2014 Aciers pour traitement thermique, aciers alliés et aciers pour décolletage Partie 17: Aciers pour roulements (ISO 683-17:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 7010:2012/A4:2014 Symboles graphiques - Couleurs de sécurité et signaux de sécurité - Signaux de sécurité enregistrés (ISO 7010:2011/Amd 4:2013)	10/2014
ILNAS-EN ISO 8836:2014 Sondes d'aspiration pour les voies respiratoires (ISO 8836:2014)	10/2014
ILNAS-EN ISO 9680:2014 Médecine bucco-dentaire - Appareils d'éclairage (ISO 9680:2014)	10/2014
ILNAS-EN 12041:2014 Machines pour les produits alimentaires - Façonneuses - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	11/2014
ILNAS-EN 12043:2014 Machines pour les produits alimentaires - Chambres de repos - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	11/2014
ILNAS-EN 12268:2014 Machines pour les produits alimentaires - Scies à ruban - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	11/2014
ILNAS-EN 12463:2014 Machines pour les produits alimentaires - Machines à pousser et machines auxiliaires - Prescriptions relatives à la sécurité et l'hygiène	11/2014
ILNAS-EN 12592:2014 Bitumes et liants bitumineux - Détermination de la solubilité	11/2014
ILNAS-EN 12594:2014 Bitumes et liants bitumineux - Préparation des échantillons d'essai	11/2014
ILNAS-EN 12595:2014 Bitumes et liants bitumineux - Détermination de la viscosité cinématique	11/2014
ILNAS-EN 12596:2014 Bitumes et liants bitumineux - Détermination de la viscosité dynamique par viscosimètre capillaire sous vide	11/2014
ILNAS-EN 12607-1:2014 Bitumes et liants bitumineux - Détermination de la résistance au durcissement sous l'effet de la chaleur et de l'air Partie 1: Méthode RTFOT	11/2014
ILNAS-EN 12607-2:2014 Bitumes et liants bitumineux - Détermination de la résistance au durcissement sous l'effet de la chaleur et de l'air Partie 2: Méthode TFOT	11/2014

ILNAS-EN 12607-3:2014 Bitumes et liants bitumineux - Détermination de la résistance au durcissement sous l'effet de la chaleur et de l'air Partie 3: Méthode RFT	11/2014
ILNAS-EN 13126-5:2011+A1:2014 Quincaillerie pour le bâtiment - Exigences et méthodes d'essai des ferrures de fenêtres et portes-fenêtres Partie 5: Dispositifs limiteurs d'ouverture des fenêtres et portes-fenêtres	11/2014
ILNAS-EN 13146-1:2012+A1:2014 Applications ferroviaires - Voie - Méthodes d'essai pour les systèmes de fixation Partie 1: Détermination de la résistance longitudinale au glissement	11/2014
ILNAS-EN 13146-4:2012+A1:2014 Applications ferroviaires - Voie - Méthodes d'essai pour les systèmes de fixation Partie 4: Effets produits par des charges répétitives	11/2014
ILNAS-EN 13175:2014 Équipements pour GPL et leurs accessoires - Spécifications et essais des équipements et accessoires des réservoirs pour gaz de pétrole liquéfié (GPL)	11/2014
ILNAS-EN 13381-5:2014 Méthodes d'essai pour déterminer la contribution à la résistance au feu des éléments de construction Partie 5: Protection appliquée aux dalles mixtes béton/tôle d'acier profilée	11/2014
ILNAS-EN 1365-2:2014 Essais de résistance au feu des éléments porteurs Partie 2: Planchers et toitures	11/2014
ILNAS-EN 13823:2010+A1:2014 Essais de réaction au feu des produits de construction - Produits de construction à l'exclusion des revêtements de sol exposés à une sollicitation thermique provoquée par un objet isolé en feu	11/2014
ILNAS-EN 13871:2014 Machines pour les produits alimentaires - Machines à couper en cubes - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	11/2014
ILNAS-EN 14154-4:2014 Compteurs d'eau Partie 4: Fonctionnalités additionnelles	11/2014
ILNAS-EN 14181:2014 Émission des sources fixes - Assurance qualité des systèmes automatiques de mesurage	11/2014
ILNAS-EN 14334:2014 Équipements pour GPL et leurs accessoires - Inspection et essais des véhicules citernes routiers pour GPL	11/2014
ILNAS-EN 1466:2014 Articles de puériculture - Couffins et supports - Exigences de sécurité et méthodes d'essai	11/2014
ILNAS-EN 15074:2014 Produits chimiques utilisés pour le traitement de l'eau des piscines - Ozone	11/2014
ILNAS-EN 15180:2014 Machines pour les produits alimentaires - Doseuses alimentaires - Prescriptions relatives à la sécurité et l'hygiène	11/2014
ILNAS-EN 15195:2014 Produits pétroliers liquides - Détermination de délai d'inflammation et de l'indice de cétane dérivé (ICD) des distillats moyens par combustion dans une enceinte à volume constant	11/2014
ILNAS-EN 15346:2014 Plastiques - Plastiques recyclés - Caractérisation des recyclats de poly(chlorure de vinyle) (PVC)	11/2014

ILNAS-EN 15348:2014 Plastiques - Plastiques recyclés - Caractérisation des recyclats de poly(éthylène téréphtalate) (PET)	11/2014
ILNAS-EN 15571:2014 Machines et installations d'extraction et d'usinage des pierres naturelles - Sécurité - Prescriptions relatives aux machines de finition de surface	11/2014
ILNAS-EN 16146:2012+A1:2014 Robinetterie sanitaire - Flexibles de douchettes extractibles pour robinetterie sanitaire pour les systèmes d'alimentation en eau de types 1 et 2 - Spécifications techniques générales	11/2014
ILNAS-EN 16397-1:2014 Raccords flexibles Partie 1: Exigences de performance	11/2014
ILNAS-EN 16397-2:2014 Raccords flexibles Partie 2: Caractéristiques et essais des raccords flexibles équipés de bandes métalliques, des raccords d'adaptation et des bagues	11/2014
ILNAS-EN 16487:2014 Acoustique - Code d'essai des plafonds suspendus - Absorption acoustique	11/2014
ILNAS-EN 16556:2014 Détermination du temps ouvert maximal des adhésifs thermoplastiques pour bois pour applications non structurales	11/2014
ILNAS-EN 16576:2014 Carburants pour automobiles - Détermination des teneurs en manganèse et en fer dans carburants diesel - Méthode spectrométrique optique par plasma à couplage inductif (ICP AES)	11/2014
ILNAS-EN 1870-3:2014 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scies circulaires Partie 3: Tronçonneuses à coupe descendante et tronçonneuses mixtes à coupe descendante et à scies circulaires à table de menuisier	11/2014
ILNAS-EN 252:2014 Essai de champ pour déterminer l'efficacité protectrice relative d'un produit de préservation du bois en contact avec le sol	11/2014
ILNAS-EN 3155-070:2014 Série aérospatiale - Contacts électriques utilisés dans les organes de connexion Partie 070: Contacts électriques, mâles, type A, à sertir, classe S - Norme de produit	11/2014
ILNAS-EN 3155-071:2014 Série aérospatiale - Contacts électriques utilisés dans les organes de connexion Partie 071: Contacts électriques, femelles, type A, à sertir, classe S - Norme de produit	11/2014
ILNAS-EN 3155-078:2014 Série aérospatiale - Contacts électriques utilisés dans les organes de connexion Partie 078: Contacts électriques taille 22 pour EN 2997, mâles, type A, à sertir, classe S - Norme de produit	11/2014
ILNAS-EN 3155-079:2014 Série aérospatiale - Contacts électriques utilisés dans les organes de connexion Partie 079: Contacts électriques taille 22 pour EN 2997, femelles, type A, à sertir, classe S - Norme de produit	11/2014
ILNAS-EN 3155-080:2014 Série aérospatiale - Contacts électriques utilisés dans les organes de connexion Partie 080: Contacts électriques taille 22 pour EN 2997, mâles, type A, à sertir, classe T - Norme de produit	11/2014

ILNAS-EN 3155-081:2014 Série aérospatiale - Contacts électriques utilisés dans les organes de connexion Partie 081: Contacts électriques taille 22 pour EN 2997, femelles, type A, à sertir, classe T - Norme de produit	11/2014
ILNAS-EN 330:2014 Produits de préservation du bois - Détermination de l'efficacité protectrice d'un produit de préservation du bois pour emploi sous un revêtement et hors de contact avec le sol - Essai de champ: méthode avec un assemblage en L	11/2014
ILNAS-EN 3475-411:2014 Série aérospatiale - Câbles électriques à usage aéronautique - Méthodes d'essais Partie 411: Résistance aux fluides	11/2014
ILNAS-EN 4199-004:2014 Série aérospatiale - Tresses de métallisation pour avion Partie 004: Tresse ronde, en cuivre étamé de -65 °C à 150 °C et en cuivre nickelé de -65 °C à 260 °C - Norme de produit	11/2014
ILNAS-EN 454:2014 Machines pour les produits - Batteurs-mélangeurs - Prescriptions relatives à la sécurité et l'hygiène	11/2014
ILNAS-EN 4725:2014 Série aérospatiale - Alliage d'aluminium AL-P2024- Al Cu4Mg1 - T351 - Tôles épaisses - 6 mm < a ? 150 mm	11/2014
ILNAS-EN 71-1:2014 Sécurité des jouets Partie 1: Propriétés mécaniques et physiques	11/2014
ILNAS-EN 839:2014 Produits de préservation du bois - Détermination de l'efficacité protectrice vis-à-vis des champignons basidiomycètes lignivores - Application par traitement de surface	11/2014
ILNAS-EN ISO 10370:2014 Produits pétroliers - Détermination du résidu de carbone - Méthode micro (ISO 10370:2014)	11/2014
ILNAS-EN ISO 11070:2014 Introduceurs, dilateurs et guides intravasculaires stériles non réutilisables (ISO 11070:2014)	11/2014
ILNAS-EN ISO 11140-1:2014 Stérilisation des produits de santé - Indicateurs chimiques Partie 1: Exigences générales (ISO 11140-1:2014)	11/2014
ILNAS-EN ISO 13116:2014 Médecine bucco-dentaire - Méthodes de détermination de la radio opacité des matériaux (ISO 13116:2014)	11/2014
ILNAS-EN ISO 15007-1:2014 Véhicules routiers - Mesurage du comportement visuel du conducteur en relation avec les systèmes de commande et d'information du transport Partie 1: Définitions et paramètres (ISO 15007-1:2014)	11/2014
ILNAS-EN ISO 17730:2014 Médecine bucco-dentaire - Vernis fluorés (ISO 17730:2014)	11/2014
ILNAS-EN ISO 18613:2014 Palettes pour la manutention et le transport des marchandises - Réparation des palettes plates en bois (ISO 18613:2014)	11/2014
ILNAS-EN ISO 19101-1:2014 Information géographique - Modèle de référence Partie 1: Principes de base (ISO 19101-1:2014)	11/2014

ILNAS-EN ISO 21809-2:2014 Industries du pétrole et du gaz naturel - Revêtements externes des conduites enterrées et immergées utilisées dans les systèmes de transport par conduites Partie 2: Revêtements monocouche à base de résine époxydique appliquée par fusion (ISO 21809-2:2014)	11/2014
ILNAS-EN ISO 22311:2014 Sécurité sociétale - Vidéosurveillance - Interopérabilité de l'export (ISO 22311:2012)	11/2014
ILNAS-EN ISO 22313:2014 Sécurité sociétale - Systèmes de management de la continuité d'activité - Lignes directrices (ISO 22313:2012)	11/2014
ILNAS-EN ISO 2919:2014 Radioprotection - Sources radioactives scellées - Exigences générales et classification (ISO 2919:2012)	11/2014
ILNAS-EN ISO 4375:2014 Hydrométrie - Systèmes de suspension par câbles aériens pour le jaugeage en rivière (ISO 4375:2014)	11/2014
ILNAS-EN ISO 6938:2014 Textiles - Fibres naturelles - Noms génériques et définitions (ISO 6938:2012)	11/2014
ILNAS-EN 1013:2012+A1:2014 Plaques d'éclairage profilées, simple paroi, en matière plastique, pour toitures, bardages et plafonds intérieurs et extérieurs - Exigences et méthodes d'essai	12/2014
ILNAS-EN 1075:2014 Structures en bois - Méthodes d'essai - Assemblages réalisés avec des connecteurs métalliques à plaque emboutie	12/2014
ILNAS-EN 12309-1:2014 Appareils à sorption fonctionnant au gaz pour le chauffage et/ou le refroidissement de débit calorifique sur PCI inférieur ou égal à 70 kW Partie 1: Termes et définitions	12/2014
ILNAS-EN 12309-3:2014 Appareils à sorption fonctionnant au gaz pour le chauffage et/ou le refroidissement de débit calorifique sur PCI inférieur ou égal à 70 kW Partie 3: Conditions d'essai	12/2014
ILNAS-EN 12309-4:2014 Appareils à sorption fonctionnant au gaz pour le chauffage et/ou le refroidissement de débit calorifique sur PCI inférieur ou égal à 70 kW Partie 4: Méthodes d'essai	12/2014
ILNAS-EN 12309-5:2014 Appareils à sorption fonctionnant au gaz pour le chauffage et/ou le refroidissement de débit calorifique sur PCI inférieur ou égal à 70 kW Partie 5: Exigences	12/2014
ILNAS-EN 12309-6:2014 Appareils à sorption fonctionnant au gaz pour le chauffage et/ou le refroidissement de débit calorifique sur PCI inférieur ou égal à 70 kW Partie 6: Calcul des performances saisonnières	12/2014
ILNAS-EN 12309-7:2014 Appareils à sorption fonctionnant au gaz pour le chauffage et/ou le refroidissement de débit calorifique sur PCI inférieur ou égal à 70 kW Partie 7: Dispositions spécifiques pour les appareils hybrides	12/2014
ILNAS-EN 1263-1:2014 Équipements temporaires de chantiers - Filets de sécurité Partie 1: Exigences de sécurité, méthodes d'essai	12/2014

ILNAS-EN 1263-2:2014 Équipement temporaires de chantiers - Filets de sécurité Partie 2: Exigences de sécurité concernant les limites de montage	12/2014
ILNAS-EN 12663-1:2010+A1:2014 Applications ferroviaires - Prescriptions de dimensionnement des structures de véhicules ferroviaires Partie 1: Locomotives et matériels roulants voyageurs (et méthode alternative pour wagons)	12/2014
ILNAS-EN 12966:2014 Signaux de signalisation routière verticale - Panneaux à messages variable	12/2014
ILNAS-EN 13060:2014 Petits stérilisateur à la vapeur d'eau	12/2014
ILNAS-EN 13138-2:2014 Aides à la flottabilité pour l'apprentissage de la natation Partie 2: Exigences de sécurité et méthodes d'essai pour les aides à la flottabilité à tenir	12/2014
ILNAS-EN 13138-3:2014 Aides à la flottabilité pour l'apprentissage de la natation Partie 3: Exigences de sécurité et méthodes d'essai pour les sièges flottants devant être portés	12/2014
ILNAS-EN 13141-6:2014 Ventilation des bâtiments - Essais de performance des composants/produits pour la ventilation des logements Partie 6: Kits pour systèmes de ventilation par extraction pour le logement individuel	12/2014
ILNAS-EN 1330-1:2014 Essais non destructifs - Terminologie Partie 1: Liste des termes généraux	12/2014
ILNAS-EN 13445-8:2014/A1:2014 Récipients sous pression non soumis à la flamme Partie 8: Exigences complémentaires pour les récipients sous pression en aluminium et alliages d'aluminium	12/2014
ILNAS-EN 13892-3:2014 Méthodes d'essai des matériaux pour chapes Partie 3: Détermination de la résistance à l'usure Böhme	12/2014
ILNAS-EN 14140:2014 Équipements pour GPL et leurs accessoires - Bouteilles en acier soudé transportables et rechargeables pour gaz de pétrole liquéfié (GPL) - Autres solutions en matière de conception et construction	12/2014
ILNAS-EN 14159:2014 Revêtements de sol textiles - Exigences relatives aux tolérances sur les dimensions (linéaires) des tapis, passages, dalles de moquette et moquettes et aux tolérances sur le raccord de dessin	12/2014
ILNAS-EN 1417:2014 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Mélangeurs à cylindres - Prescriptions de sécurité	12/2014
ILNAS-EN 14195:2014 Éléments d'ossature métalliques pour systèmes en plaques de plâtre - Définitions, spécifications et méthodes d'essai	12/2014
ILNAS-EN 14682:2014 Sécurité des vêtements d'enfants - Cordons et cordons coulissants - Spécifications	12/2014
ILNAS-EN 14718:2014 Influence des matériaux organiques sur l'eau destinée à la consommation humaine - Détermination de la demande en chlore - Méthode d'essai	12/2014

ILNAS-EN 14908-6:2014 Réseau ouvert de communication de données pour l'automatisation, la régulation et la gestion technique du bâtiment - Protocole de réseau pour le bâtiment Partie 6: Eléments pour l'application	12/2014
ILNAS-EN 15063-1:2014 Cuivre et alliages de cuivre - Détermination des éléments principaux et des impuretés par spectrométrie de fluorescence X à dispersion de longueur d'onde (FRX) Partie 1: Lignes directrices pour la méthode de routine	12/2014
ILNAS-EN 15207:2014 Citernes destinées au transport des matières dangereuses - Prises et embases de raccordement, caractéristiques de l'alimentation électrique des équipements de service en atmosphères explosibles, à tension nominale de 24 V	12/2014
ILNAS-EN 15307:2014 Colles pour cuir et matériaux de la chaussure - Collages tige-semelle - Exigences minimales en matière de résistance	12/2014
ILNAS-EN 15467:2014 Machines pour les produits alimentaires - Machines à étêter et à fileter le poisson - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	12/2014
ILNAS-EN 15632-1:2009+A1:2014 Tuyaux de chauffage urbain - Systèmes de tuyaux flexibles préisolés Partie 1: Classification, prescriptions générales et méthodes d'essai	12/2014
ILNAS-EN 15632-2:2010+A1:2014 Tuyaux de chauffage urbain - Systèmes de tuyaux flexibles préisolés Partie 2: Système bloqué avec tube de service en plastique - Prescriptions et méthodes d'essai	12/2014
ILNAS-EN 15632-3:2010+A1:2014 Tuyaux de chauffage urbain - Systèmes de tuyaux flexibles préisolés Partie 3: Système non bloqué avec tube de service en plastique - prescriptions et méthodes d'essai	12/2014
ILNAS-EN 15703-2:2014 Cuivre et alliages de cuivre - Détermination de manganèse Partie 2: Méthode par spectrométrie d'absorption atomique dans la flamme (SAAF)	12/2014
ILNAS-EN 15811:2014 Matériel agricole - Protecteurs fixes et protecteurs avec dispositif de verrouillage ou d'interverrouillage pour éléments mobiles de transmission de puissance (ISO/TS 28923:2012 modifiée)	12/2014
ILNAS-EN 15814:2011+A2:2014 Revêtements bitumineux épais modifiés aux polymères pour imperméabilisation - Définitions et exigences	12/2014
ILNAS-EN 16185-1:2014 Applications ferroviaires - Systèmes de freinage pour trains automoteurs Partie 1: Exigences et définitions	12/2014
ILNAS-EN 16185-2:2014 Applications ferroviaires - Systèmes de freinage pour trains automoteurs Partie 2: Méthodes d'essai	12/2014
ILNAS-EN 16186-1:2014 Applications ferroviaires - Cabines de conduite Partie 1: Données anthropométriques et visibilité	12/2014
ILNAS-EN 16230-1:2013+A1:2014 Karts de loisir Partie 1: Exigences de sécurité et méthodes d'essais relatives aux karts	12/2014
ILNAS-EN 16273:2014 Applications ferroviaires - Voie - Rails forgés	12/2014

ILNAS-EN 16372:2014 Services en chirurgie esthétique	12/2014
ILNAS-EN 16421:2014 Influence des matériaux sur l'eau destinée à la consommation humaine - Stimulation de la croissance microbienne (SCM)	12/2014
ILNAS-EN 16430-1:2014 Radiateurs assistés par ventilateur, convecteurs et convecteurs de caniveaux Partie 1: Spécifications techniques et exigences	12/2014
ILNAS-EN 16430-2:2014 Radiateurs assistés par ventilateur, convecteurs et convecteurs de caniveaux Partie 2: Méthode d'essais et d'évaluation de la puissance thermique	12/2014
ILNAS-EN 16430-3:2014 Radiateurs assistés par ventilateur, convecteurs et convecteurs de caniveaux Partie 3: Méthode d'essais et d'évaluation de la puissance thermique en mode rafraîchissement	12/2014
ILNAS-EN 16471:2014 Casques de sapeurs-pompiers - Casques pour la lutte contre les feux d'espaces naturels	12/2014
ILNAS-EN 16473:2014 Casques de sapeurs-pompiers - Casques pour les opérations de secours technique	12/2014
ILNAS-EN 16489-2:2014 Services professionnels de bronzage en cabine Partie 2: Qualification et compétences requises pour les conseillers en bronzage en cabine	12/2014
ILNAS-EN 16489-3:2014 Services professionnels de bronzage en cabine Partie 3: Exigences relatives à la prestation de services	12/2014
ILNAS-EN 16564:2014 Machines et équipements pour l'exploitation et l'usinage de pierres naturelles - Sécurité - Prescriptions relatives aux machines à scier/fraiseuses de type pont, y compris les versions à commande numérique (NC/CNC)	12/2014
ILNAS-EN 16568:2014 Carburants pour automobiles - Mélanges esters méthyliques d'acides gras (EMAG) et mélanges avec gazole - Détermination de la stabilité à l'oxydation par méthode d'oxydation plus accélérée à 120 °C	12/2014
ILNAS-EN 16581:2014 Conservation du patrimoine culturel - Protection de surface des matériaux inorganiques poreux - Méthodes d'essai en laboratoire pour l'évaluation des performances des produits hydrofuges	12/2014
ILNAS-EN 16644:2014 Pompes - Pompes rotodynamiques - Circulateurs sans presse-étoupe de puissance absorbée n'excédant pas 200 W, destinés au chauffage central et à la distribution d'eau chaude sanitaire domestique - Code d'essai acoustique (vibro-acoustique) pour le mesurage des bruits de structure et hydrauliques	12/2014
ILNAS-EN 16646:2014 Maintenance - Maintenance dans le cadre de la gestion des actifs physiques	12/2014
ILNAS-EN 16679:2014 Emballage - Témoins d'effraction pour emballages de médicaments	12/2014
ILNAS-EN 1992-1-1:2004/A1:2014 Eurocode 2: Calcul des structures en béton Partie 1-1: Règles générales et règles pour les bâtiments	12/2014
ILNAS-EN 203-2-1:2014 Appareils de cuisson professionnels utilisant les combustibles gazeux Partie 2-1: Exigences particulières - Brûleurs découverts et woks	12/2014

ILNAS-EN 203-2-3:2014 Appareils de cuisson professionnels utilisant les combustibles gazeux Partie 2-3: Exigences particulières - Marmites	12/2014
ILNAS-EN 2593-001:2014 Série aéronautique - Socles pour relais électromagnétiques 10 A, embrochables, deux et quatre pôles inverseurs Partie 001: Spécification technique	12/2014
ILNAS-EN 2997-009:2014 Série aéronautique - 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 009: Bouchon de vol pour embase - Norme de produit	12/2014
ILNAS-EN 2997-010:2014 Série aéronautique - 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 010: Bouchon de vol pour fiche - Norme de produit	12/2014
ILNAS-EN 3545-005:2014 Série aéronautique - 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 005: Système de fixation et de codage femelle pour montage sur boîtier mobile (fiche) - Norme de produit	12/2014
ILNAS-EN 3545-007:2014 Série aéronautique - 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 007: Serre-câble - Norme de produit	12/2014
ILNAS-EN 3716-004:2014 Série aéronautique - Connecteur, monovoie, avec interface triaxiale, pour transmission de données numériques Partie 004: Fiche à souder et impédance de terminaison - Norme de produit	12/2014
ILNAS-EN 374-2:2014 Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes dangereux Partie 2: Détermination de la résistance à la pénétration	12/2014
ILNAS-EN 3825:2014 Série aéronautique - Élastomère fluorosilicone (FVMQ) - Dureté 60 DIDC	12/2014
ILNAS-EN 3826:2014 Série aéronautique - Élastomère fluorosilicone (FVMQ) - Dureté 70 DIDC	12/2014
ILNAS-EN 3827:2014 Série aéronautique - Élastomère fluorosilicone (FVMQ) - Dureté 80 DIDC	12/2014
ILNAS-EN 4056-004:2014 Série aéronautique - Frettes de câblage pour harnais Partie 004: Frettes en plastique - Températures d'utilisation - 55 °C à 105 °C et - 55 °C à 150 °C - Norme de produit	12/2014
ILNAS-EN 419212-1:2014 Interface applicative des cartes à puces utilisées comme dispositifs de création de signature numérique sécurisés Partie 1: Services de base	12/2014
ILNAS-EN 419212-2:2014 Interface applicative des cartes à puces utilisées comme dispositifs de création de signature numérique sécurisés Partie 2: Services complémentaires	12/2014

ILNAS-EN 442-1:2014 Radiateurs et convecteurs Partie 1: Spécifications et exigences techniques	12/2014
ILNAS-EN 442-2:2014 Radiateurs et convecteurs Partie 2: Méthodes d'essai et d'évaluation	12/2014
ILNAS-EN 4550-1:2014 Série aérospatiale - Système de raccordement 37° - Configuration géométrique - Série inch Partie 1: Extrémité d'étanchéité mâles, sphériques	12/2014
ILNAS-EN 4550-4:2014 Série aérospatiale - Système de raccordement 37° - Configuration géométrique - Série inch Partie 4: Extrémités d'étanchéité femelles	12/2014
ILNAS-EN 4701-001:2014 Série aérospatiale - Connecteurs optiques rectangulaires, modulaires, température d'utilisation 125 °C, pour contacts EN 4531-101 Partie 001: Spécification technique	12/2014
ILNAS-EN 4826:2014 Série aérospatiale - Dépôt électrolytique Zinc-Nickel (12 %-16 % Ni) sur aciers de résistance ? 1 450 MPa, sur alliages de cuivre, alliages de nickel et alliages d'aluminium pour pièces et éléments de fixation	12/2014
ILNAS-EN 54-31:2014 Systèmes de détection et d'alarme incendie Partie 31: Détecteurs d'incendie multicapteurs - Détecteurs ponctuels combinant l'utilisation de capteurs de fumée, de capteurs de monoxyde de carbone et éventuellement de capteurs de chaleur	12/2014
ILNAS-EN 564:2014 Équipement d'alpinisme et d'escalade - Cordelette - Exigences de sécurité et méthodes d'essai	12/2014
ILNAS-EN 6049-005:2014 Série aérospatiale - Câbles électriques, installation - Gaine de protection en fibres méta-aramides Partie 005: Gaine de protection souple à installer au montage - Norme de produit	12/2014
ILNAS-EN 6059-308:2014 Série aérospatiale - Câbles électriques, installation - Gaines de protection - Méthodes d'essais Partie 308: Variation rapide de température	12/2014
ILNAS-EN 6059-502:2014 Série aérospatiale - Câbles électriques, installation - Gaines de protection - Méthodes d'essais Partie 502: Résistance aux arcs électriques	12/2014
ILNAS-EN 71-14:2014 Sécurité des jouets Partie 14: Trampolines à usage familial	12/2014
ILNAS-EN 764-4:2014 Equipements sous pression Partie 4: Etablissement des conditions techniques de livraison des matériaux métalliques	12/2014
ILNAS-EN 764-5:2014 Equipements sous pression Partie 5: Documents de contrôle de matériaux métalliques et conformité avec la spécification de matériau	12/2014
ILNAS-EN 9103:2014 Série aérospatiale - Systèmes de management de la qualité - Management de la variation des caractéristiques clés	12/2014
ILNAS-EN 9320:2014 Série aérospatiale - Management de Programme - Recommandations générales pour l'acquisition et la fourniture de systèmes ouverts	12/2014

ILNAS-EN ISO 10239:2014 Petits navires - Installations alimentées en gaz de pétrole liquéfiés (GPL) (ISO 10239:2014)	12/2014
ILNAS-EN ISO 12736:2014 Industries du pétrole et du gaz naturel - Revêtements pour isolation thermique humide de canalisations, lignes d'écoulement et structures sous-marines (ISO 12736:2014)	12/2014
ILNAS-EN ISO 12966-1:2014 Corps gras d'origines animale et végétale - Chromatographie en phase gazeuse des esters méthyliques d'acides gras Partie 1: Lignes directrices relatives à la chromatographie en phase gazeuse moderne des esters méthyliques d'acides gras (ISO 12966-1:2014)	12/2014
ILNAS-EN ISO 13297:2014 Petits navires - Systèmes électriques - Installations à courant alternatif (ISO 13297:2014)	12/2014
ILNAS-EN ISO 13427:2014 Géosynthétiques - Simulation de l'endommagement par abrasion (essai du bloc glissant) (ISO 13427:2014)	12/2014
ILNAS-EN ISO 16119-4:2014 Matériel agricole et forestier - Exigences environnementales pour les pulvérisateurs Partie 4: Pulvérisateurs fixes et semi-mobiles (ISO 16119-4:2014)	12/2014
ILNAS-EN ISO 17715:2014 Farine de blé tendre (<i>Triticum aestivum</i> L.) - Méthode ampérométrique pour le mesurage de l'endommagement de l'amidon (ISO 17715:2013)	12/2014
ILNAS-EN ISO 17718:2014 Farine et mouture complète de blé tendre (<i>Triticum aestivum</i> L.) - Détermination du comportement rhéologique des pâtes en fonction du pétrissage et de l'augmentation de la température (ISO 17718:2013)	12/2014
ILNAS-EN ISO 17892-1:2014 Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols Partie 1: Détermination de la teneur en eau (ISO 17892-1:2014)	12/2014
ILNAS-EN ISO 17892-2:2014 Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols Partie 2: Détermination de la masse volumique (ISO 17892-2:2014)	12/2014
ILNAS-EN ISO 18064:2014 Élastomères thermoplastiques - Nomenclature et termes abrégés (ISO 18064:2014)	12/2014
ILNAS-EN ISO 19065-1:2014 Plastiques - Matériaux plastique acrylonitrile-styrène-acrylate (ASA), plastique acrylonitrile-(éthylène-propylène-diène)-styrène (AEPDS) et plastique acrylonitrile-(polyéthylène chloré)-styrène (ACS) pour moulage et extrusion Partie 1: Système de désignation et base de spécifications (ISO 19065-1:2014)	12/2014
ILNAS-EN ISO 19901-3:2014 Industries du pétrole et du gaz naturel - Exigences spécifiques relatives aux structures en mer Partie 3: Superstructures (ISO 19901-3:2014)	12/2014
ILNAS-EN ISO 21487:2012/A1:2014 Petits navires - Réservoirs à carburant à essence et diesel installés à demeure - Amendement 1 (ISO 21487:2012/Amd 1:2014)	12/2014
ILNAS-EN ISO 25197:2012/A1:2014 Petits navires - Systèmes électriques/électroniques pour le contrôle de la direction, de l'inverseur et des gaz - Amendement 1 (ISO 25197:2012/Amd 1:2014)	12/2014
ILNAS-EN ISO 2692:2014 Spécification géométrique des produits (GPS) - Tolérancement géométrique - Exigence du maximum de matière (MMR), exigence du minimum de matière (LMR) et exigence de réciprocité (RPR) (ISO 2692:2014)	12/2014

<p>ILNAS-EN ISO 5530-1:2014</p> <p>Farines de blé tendre - Caractéristiques physiques des pâtes Partie 1: Détermination de l'absorption d'eau et des caractéristiques rhéologiques au moyen du farinographe (ISO 5530-1:2013)</p>	12/2014
<p>ILNAS-EN ISO 5530-2:2014</p> <p>Farines de blé tendre - Caractéristiques physiques des pâtes Partie 2: Détermination des caractéristiques rhéologiques au moyen de l'extensographe (ISO 5530-2:2012)</p>	12/2014
<p>ILNAS-EN ISO 6149-4:2014</p> <p>Raccordements pour transmissions hydrauliques et applications générales - Orifices et éléments mâles à filetage métrique ISO 261 et joint torique Partie 4: Dimensions, conception, méthodes d'essai et exigences des bouchons d'orifice à six pans externes et à six pans internes (ISO 6149-4:2006)</p>	12/2014
<p>ILNAS-EN ISO 7539-10:2014</p> <p>Corrosion des métaux et alliages - Essais de corrosion sous contrainte Partie 10: Méthode d'essai par cintrage en U inversé (ISO 7539-10:2013)</p>	12/2014
<p>ILNAS-EN ISO 7539-11:2014</p> <p>Corrosion des métaux et alliages - Essai de corrosion sous contrainte Partie 11: Lignes directrices pour les essais de résistance des métaux et alliages à la fragilisation par l'hydrogène et la fissuration assistée sous hydrogène (ISO 7539-11:2013)</p>	12/2014
<p>ILNAS-EN 10293:2015</p> <p>Aciers moulés - Aciers moulés d'usage général</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 1253-1:2015</p> <p>Avaloirs et siphons pour bâtiments Partie 1: Siphons de sol avec garde d'eau de 50 mm minimum</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 1253-2:2015</p> <p>Avaloirs et siphons pour bâtiments Partie 2: Avaloirs de toiture et avaloirs/siphons de sol sans garde d'eau</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 12929-1:2015</p> <p>Prescriptions de sécurité pour les installations à câbles destinées au transport des personnes - Dispositions générales Partie 1: Prescriptions applicables à toutes les installations</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 12929-2:2015</p> <p>Prescriptions de sécurité pour les installations à câbles destinées au transport de personne - Dispositions générales Partie 2: Prescriptions complémentaires pour les téléphériques bicâbles à va et vient sans frein de chariot</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 13243:2015</p> <p>Prescriptions de sécurité pour les installations à câbles transportant des personnes - Dispositifs électriques autres que les entraînements</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 1371-2:2015</p> <p>Fonderie - Contrôle par ressuage Partie 2: Pièces en moulage de précision (cire perdue)</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 14471:2013+A1:2015</p> <p>Conduits de fumée - Système de conduits de fumée avec conduits intérieurs en plastique - Prescriptions et méthodes d'essai</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 15768:2015</p> <p>Influence sur l'eau des matériaux en contact avec l'eau destinée à la consommation humaine - Identification par CG-SM de substances organiques lixiviables à l'eau</p>	01/2015

ILNAS-EN 16440-1:2015 Méthodes d'essai des appareils de réfrigération pour moyens de transport isothermes Partie 1: Systèmes de réfrigération mécanique avec évaporateur à circulation d'air forcée ou convection et dispositifs de chauffage optionnels	01/2015
ILNAS-EN 16601-00-01:2015 Système spatiale - Glossaire	01/2015
ILNAS-EN 16601-10:2015 Management des projets spatiaux - Planification et mise en œuvre du projet	01/2015
ILNAS-EN 16602-70-08:2015 Assurance produit des projets spatiaux - Soudage manuel des connexions électriques à fiabilité élevée	01/2015
ILNAS-EN 16602-70-09:2015 Assurance produit des projets spatiaux - Mesures des propriétés thermo-optiques des matériaux de contrôle thermique	01/2015
ILNAS-EN 16602-70-10:2015 Assurance produit des projets spatiaux - Qualification des circuits imprimés	01/2015
ILNAS-EN 16602-70-11:2015 Assurance produit des projets spatiaux - Approvisionnement des circuits imprimés	01/2015
ILNAS-EN 16602-70-13:2015 Assurance produit des projets spatiaux - Mesure de la force d'arrachement des revêtements et apprêts de rubans auto-adhésifs	01/2015
ILNAS-EN 16602-70-50:2015 Assurance produit des projets spatiaux - Surveillance de la contamination aux particules des systèmes orbitaux et des salles blanches	01/2015
ILNAS-EN 16602-70-53:2015 Assurance produit des projets spatiaux - Essais de compatibilité des matériaux et matériels pour les processus de stérilisation	01/2015
ILNAS-EN 16603-10-04:2015 Ingénierie spatiale - Environnement spatial	01/2015
ILNAS-EN 16603-50-53:2015 Ingénierie spatiale - SpaceWire - protocole de transfert de paquets CCSDS	01/2015
ILNAS-EN 16603-70:2015 Ingénierie spatiale - Systèmes sol et opérations	01/2015
ILNAS-EN 16603-70-01:2015 Ingénierie spatiale - Procédures automatiques de contrôle bord	01/2015
ILNAS-EN 16603-70-11:2015 Ingénierie spatiale - Opérabilité du segment spatial	01/2015
ILNAS-EN 16603-70-31:2015 Ingénierie spatiale - Systèmes sol et opérations - Définition des données de commande et contrôle	01/2015
ILNAS-EN 45544-1:2015 Atmosphères des lieux de travail - Appareillage électrique utilisé pour la détection directe des vapeurs et gaz toxiques et le mesurage direct de leur concentration Partie 1: Exigences générales et méthodes d'essai	01/2015
ILNAS-EN 45544-2:2015 Atmosphères des lieux de travail - Appareillage électrique utilisé pour la détection directe des vapeurs et gaz toxiques et le mesurage direct de leur concentration Partie 2: Exigences de performance pour les appareillages utilisés pour la gestion de l'exposition	01/2015

ILNAS-EN 45544-3:2015 Atmosphères des lieux de travail - Appareillage électrique utilisé pour la détection directe des vapeurs et gaz toxiques et le mesurage direct de leur concentration Partie 3: Exigences de performance des appareillages utilisés pour la détection de gaz générale	01/2015
ILNAS-EN 50465:2015 Appareils à gaz - Appareils produisant de la chaleur et de l'électricité combinées dont le débit calorifique nominal est inférieur ou égal à 70 kW	01/2015
ILNAS-EN 9277:2015 Série aéronautique - Management de Programme - Guide pour le management de l'ingénierie Système	01/2015
ILNAS-EN ISO 10628-1:2015 Schémas de procédé pour l'industrie chimique et pétrochimique Partie 1: Spécification des schémas de procédé (ISO 10628-1:2014)	01/2015
ILNAS-EN ISO 11608-1:2015 Systèmes d'injection à aiguille pour usage médical - Exigences et méthodes d'essai Partie 1: Systèmes d'injection à aiguille (ISO 11608-1:2014)	01/2015
ILNAS-EN ISO 11979-8:2015 Implants ophtalmiques - Lentilles intraoculaires Partie 8: Exigences fondamentales (ISO 11979-8:2006 + Amd 1:2011)	01/2015
ILNAS-EN ISO 14534:2015 Optique ophtalmique - Lentilles de contact et produits d'entretien des lentilles de contact - Exigences fondamentales (ISO 14534:2011)	01/2015
ILNAS-EN ISO 14638:2015 Spécification géométrique des produits (GPS) - Modèle de matrice (ISO 14638:2015)	01/2015
ILNAS-EN ISO 14919:2015 Projection thermique - Fils, baguettes et cordons pour projection thermique à l'arc et au pistolet dans une flamme - Classification - Conditions techniques d'approvisionnement (ISO 14919:2015)	01/2015
ILNAS-EN ISO 14920:2015 Projection thermique - Projection et fusion d'alliages autofondants (ISO 14920:2015)	01/2015
ILNAS-EN ISO 16198:2015 Qualité du sol - Test végétal pour l'évaluation de la biodisponibilité environnementale des éléments traces pour les végétaux (ISO 16198:2015)	01/2015
ILNAS-EN ISO 23125:2015 Machines-outils - Sécurité - Machines de tournage (ISO 23125:2015)	01/2015
ILNAS-EN ISO 7010:2012/A5:2015 Symboles graphiques - Couleurs de sécurité et signaux de sécurité - Signaux de sécurité enregistrés - Amendement 5 (ISO 7010:2011/Amd 5:2014)	01/2015
ILNAS-EN ISO 7441:2015 Corrosion des métaux et alliages - Détermination de la corrosion bimétallique par des essais d'exposition de corrosion atmosphérique (ISO 7441:2015)	01/2015
ILNAS-EN 12972:2015 Citernes destinées au transport des matières dangereuses - Épreuve, contrôle et marquage des citernes métalliques	02/2015
ILNAS-EN 13120:2009+A1:2014/AC:2015 Stores intérieurs - Exigences de performance, y compris la sécurité	02/2015
ILNAS-EN 13162:2012+A1:2015 Produits isolants thermiques pour le bâtiment - Produits manufacturés en laine minérale (MW) - Spécification	02/2015

ILNAS-EN 13163:2012+A1:2015 Produits isolants thermiques pour le bâtiment - Produits manufacturés en polystyrène expansé (EPS) - Spécification	02/2015
ILNAS-EN 13164:2012+A1:2015 Produits isolants thermiques pour le bâtiment - Produits manufacturés en mousse de polystyrène extrudé (XPS) - Spécification	02/2015
ILNAS-EN 13165:2012+A1:2015 Produits isolants thermiques pour le bâtiment - Produits manufacturés en mousse rigide de polyuréthane (PU) - Spécification	02/2015
ILNAS-EN 13166:2012+A1:2015 Produits isolants thermiques pour le bâtiment - Produits manufacturés en mousse phénolique (PF) - Spécification	02/2015
ILNAS-EN 13167:2012+A1:2015 Produits isolants thermiques pour le bâtiment - Produits manufacturés en verre cellulaire (CG) - Spécification	02/2015
ILNAS-EN 13168:2012+A1:2015 Produits isolants thermiques pour le bâtiment - Produits manufacturés en laine de bois (VWV) - Spécification	02/2015
ILNAS-EN 13169:2012+A1:2015 Produits isolants thermiques pour le bâtiment - Produits manufacturés en panneaux de perlite expansée (EPB) - Spécification	02/2015
ILNAS-EN 13170:2012+A1:2015 Produits isolants thermiques pour le bâtiment - Produits manufacturés en liège expansé (ICB) - Spécification	02/2015
ILNAS-EN 13171:2012+A1:2015 Produits isolants thermiques pour le bâtiment - Produits manufacturés en fibres de bois (WF) - Spécification	02/2015
ILNAS-EN 13249:2014+A1:2015 Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans la construction de routes et autres zones de circulation (à l'exclusion des voies ferrées et des couches de roulement)	02/2015
ILNAS-EN 13250:2014+A1:2015 Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans la construction des voies ferrées	02/2015
ILNAS-EN 13251:2014+A1:2015 Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans les travaux de terrassement, les fondations et les structures de soutènement	02/2015
ILNAS-EN 13252:2014+A1:2015 Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans les systèmes de drainage	02/2015
ILNAS-EN 13253:2014+A1:2015 Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans les ouvrages de lutte contre l'érosion (protection côtière et revêtement de berge)	02/2015
ILNAS-EN 13254:2014+A1:2015 Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans la construction de réservoirs et de barrages	02/2015
ILNAS-EN 13255:2014+A1:2015 Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans la construction de canaux	02/2015
ILNAS-EN 13256:2014+A1:2015 Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans la construction de tunnels et de structures souterraines	02/2015

ILNAS-EN 13257:2014+A1:2015 Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans les ouvrages d'enfouissement des déchets solides	02/2015
ILNAS-EN 13265:2014+A1:2015 Geotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans les projets de confinement de déchets liquides	02/2015
ILNAS-EN 14399-1:2015 Boulonnerie de construction métallique à haute résistance apte à la précontrainte Partie 1: Exigences générales	02/2015
ILNAS-EN 14399-2:2015 Boulonnerie de construction métallique à haute résistance apte à la précontrainte Partie 2: Aptitude à l'emploi pour la mise en précontrainte	02/2015
ILNAS-EN 14399-3:2015 Boulonnerie de construction métallique à haute résistance apte à la précontrainte Partie 3: Système HR - Boulons à tête hexagonale (vis + écrou)	02/2015
ILNAS-EN 14399-4:2015 Boulonnerie de construction métallique à haute résistance apte à la précontrainte Partie 4: Système HV - Boulons à tête hexagonale (vis + écrou)	02/2015
ILNAS-EN 14399-5:2015 Boulonnerie de construction métallique à haute résistance apte à la précontrainte Partie 5: Rondelles plates	02/2015
ILNAS-EN 14399-6:2015 Boulonnerie de construction métallique à haute résistance apte à la précontrainte Partie 6: Rondelles plates chanfreinées	02/2015
ILNAS-EN 14462:2015 Equipements de traitement de surface - Code d'essai acoustique pour équipements de traitement de surface, y compris les équipements de manutention auxiliaires - Classes de précision 2 et 3	02/2015
ILNAS-EN 14533:2015 Textiles et produits textiles - Comportement au feu des articles de literie - Système de classification	02/2015
ILNAS-EN 15059:2009+A1:2015 Engins de damage - Exigences de sécurité	02/2015
ILNAS-EN 1559-4:2015 Fonderie - Conditions techniques de fourniture Partie 4: Spécifications complémentaires pour les pièces moulées en alliages d'aluminium	02/2015
ILNAS-EN 16012:2012+A1:2015 Isolation thermique des bâtiments - Produits d'isolation réfléchissants - Détermination de la performance thermique déclarée	02/2015
ILNAS-EN 16069:2012+A1:2015 Produits isolants thermiques pour le bâtiment - Produits manufacturés en mousse de polyéthylène (PE) - Spécification	02/2015
ILNAS-EN 16122:2012/AC:2015 Meubles de rangement à usage domestique et collectif - Méthode d'essai pour la détermination de la résistance, la durabilité et la stabilité	02/2015
ILNAS-EN 16136:2015 Carburants pour automobiles - Détermination des teneurs en fer et en manganèse dans les essences sans plomb - Méthode spectrométrique optique par plasma à couplage inductif (ICP OES)	02/2015
ILNAS-EN 16497-1:2015 Conduits de fumée - Conduits-systèmes de fumée en béton Partie 1: Applications non équilibrées	02/2015

ILNAS-EN 16523-1:2015 Détermination de la résistance des matériaux à la perméation par des produits chimiques Partie 1: Perméation par un produit chimique liquide dans des conditions de contact continu	02/2015
ILNAS-EN 16523-2:2015 Détermination de la résistance des matériaux à la perméation par des produits chimiques Partie 2: Perméation par un produit chimique gazeux dans des conditions de contact continu	02/2015
ILNAS-EN 16623:2015 Peintures et vernis - Revêtements réactifs pour la protection contre l'incendie des subjectiles métalliques - Définitions, classification, caractéristiques et marquage	02/2015
ILNAS-EN 3645-003:2015 Série aérospatiale - Connecteurs électriques circulaires à contacts protégés, à accouplement par filetage à pas rapide à trois filets, températures d'utilisation 175 °C ou 200 °C continu Partie 003: Embase à fixation par collerette carrée - Norme de produit	02/2015
ILNAS-EN 3645-008:2015 Série aérospatiale - Connecteurs électriques circulaires à contacts protégés, à accouplement par filetage à pas rapide à trois filets, températures d'utilisation 175 °C ou 200 °C continu Partie 008: Fiche non largable avec bague de blindage - Norme de produit	02/2015
ILNAS-EN 45501:2015 Aspects métrologiques des instruments de pesage à fonctionnement non automatique	02/2015
ILNAS-EN 4674-001:2015 Série aérospatiale - Câbles électriques, installation - Gaine de protection blindée (EMI) auto-fermable Partie 001: Spécification technique	02/2015
ILNAS-EN 4674-002:2015 Série aérospatiale - Câbles électriques, installation - Gaine de protection blindée (EMI) auto-fermable Partie 002: Généralités et liste des normes de produit	02/2015
ILNAS-EN 4674-003:2015 Série aérospatiale - Câbles électriques, installation - Gaine de protection blindée (EMI) auto-fermable Partie 003: Gaine ouverte - Usage interne - Protection EMI 5 kA - Température d'utilisation - 65 °C à 200 °C - Norme de produit	02/2015
ILNAS-EN 4674-004:2015 Série aérospatiale - Câbles électriques, installation - Gaine de protection blindée (EMI) auto-fermable Partie 004: Gaine ouverte - Usage externe - Protection EMI 10 kA - Température d'utilisation - 65 °C à 200 °C - Norme de produit	02/2015
ILNAS-EN 9110:2015 Systèmes de management de la Qualité - Exigences pour les Organismes d'Entretien de l'Aéronautique	02/2015
ILNAS-EN ISO 10439-1:2015 Industries du pétrole, de la pétrochimie et du gaz naturel - Compresseurs axiaux et centrifuges et compresseurs-détenteurs Partie 1: Exigences générales (ISO 10439-1:2015)	02/2015
ILNAS-EN ISO 10439-2:2015 Industries du pétrole, de la pétrochimie et du gaz naturel - Compresseurs axiaux et centrifuges et compresseurs-détenteurs Partie 2: Compresseurs centrifuges et axiaux sans multiplicateur intégré (ISO 10439-2:2015)	02/2015
ILNAS-EN ISO 10439-3:2015 Industries du pétrole, de la pétrochimie et du gaz naturel - Compresseurs axiaux et centrifuges et compresseurs-détenteurs Partie 3: Compresseurs centrifuges et axiaux à multiplicateur intégré (ISO 10439-3:2015)	02/2015
ILNAS-EN ISO 10439-4:2015 Industries du pétrole, de la pétrochimie et du gaz naturel - Compresseurs axiaux et centrifuges et compresseurs-détenteurs Partie 4: Compresseurs-détenteurs (ISO 10439-4:2015)	02/2015

ILNAS-EN ISO 10447:2015 Soudage par résistance - Essais des soudures - Essais de pelage et de déboutonnage au burin appliqués aux soudures par résistance par points et par bossages (ISO 10447:2015)	02/2015
ILNAS-EN ISO 11120:2015 Bouteilles à gaz - Tubes en acier sans soudure rechargeables d'une contenance en eau de 150 l à 3000 l - Conception, construction et essais (ISO 11120:2015)	02/2015
ILNAS-EN ISO 12625-15:2015 Papier tissé et produits tissés Partie 15: Détermination des propriétés optiques - Mesurage du degré de blancheur et de la couleur avec l'illuminant C/2° (lumière du jour à l'intérieur) (ISO 12625-15:2015)	02/2015
ILNAS-EN ISO 12625-16:2015 Papier tissé et produits tissés Partie 16: Détermination des propriétés optiques - Opacité sur fond papier - Méthode par réflexion en lumière diffuse (ISO 12625-16:2015)	02/2015
ILNAS-EN ISO 12625-9:2015 Papier tissé et produits tissés Partie 9: Détermination de la résistance à l'éclatement, méthode à la balle (ISO 12625-9:2015)	02/2015
ILNAS-EN ISO 13845:2015 Systèmes de canalisations en plastiques - Assemblages par emboîture à bague d'étanchéité en élastomère pour les tubes sous pression plastiques - Méthode d'essai d'étanchéité sous pression interne et avec déviation angulaire (ISO 13845:2015)	02/2015
ILNAS-EN ISO 16396-1:2015 Plastiques - Matériaux polyamides (PA) pour moulage et extrusion Partie 1: Système de désignation, marquage des produits et base de spécification (ISO 16396-1:2015)	02/2015
ILNAS-EN ISO 16995:2015 Biocombustibles solides - Détermination de la teneur en chlorure, sodium et potassium solubles dans l'eau (ISO 16995:2015)	02/2015
ILNAS-EN ISO 17070:2015 Cuir - Essais chimiques - Détermination de la teneur en isomères de monochlorophénol, dichlorophénol, trichlorophénol, tétrachlorophénol et en pentachlorophénol (ISO 17070:2015)	02/2015
ILNAS-EN ISO 25760:2015 Bouteilles à gaz - Modes opératoires de dépose en toute sécurité des robinets de bouteilles à gaz (ISO 25760:2009)	02/2015
ILNAS-EN ISO 28017:2011/A1:2015 Tuyaux et flexibles en caoutchouc, à armature textile ou métallique, pour des applications de dragage - Spécifications - Amendement 1 (ISO 28017:2011/Amd 1:2015)	02/2015
ILNAS-EN ISO 4528:2015 Finitions en émail vitrifié - Guide pour le choix des méthodes d'essai applicables aux surfaces émaillées de pièces (ISO 4528:2015)	02/2015
ILNAS-EN ISO 5527:2015 Céréales - Vocabulaire (ISO 5527:2015)	02/2015
ILNAS-EN ISO 9687:2015 Médecine bucco-dentaire - Symboles graphiques pour matériel dentaire (ISO 9687:2015)	02/2015
ILNAS-EN 1018:2013+A1:2015 Produits chimiques utilisés pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine - Carbonate de calcium	03/2015
ILNAS-EN 12050-1:2015 Stations de relevage d'effluents pour les bâtiments et terrains — Partie 1: Stations de relevage pour effluents contenant des matières fécales	03/2015

ILNAS-EN 12050-2:2015 Stations de relevage d'effluents pour les bâtiments et terrains Partie 2: Stations de relevage pour effluents exempts de matières fécales	03/2015
ILNAS-EN 12050-3:2015 Stations de relevage d'effluents pour les bâtiments et terrains Partie 3: Stations de relevage à application limitée pour effluents	03/2015
ILNAS-EN 12050-4:2015 Stations de relevage d'effluents pour les bâtiments et terrains Partie 4: Dispositifs anti-retour pour effluents contenant ou non des matières fécales	03/2015
ILNAS-EN 12057:2015 Produits en pierre naturelle - Plaquettes modulaires - Exigences	03/2015
ILNAS-EN 12058:2015 Produits en pierre naturelle - Dalles de revêtement de sol et d'escalier - Exigences	03/2015
ILNAS-EN 12101-2:2015 Systèmes pour le contrôle des fumées et de la chaleur Partie 2: Dispositifs d'évacuation naturelle de fumées et de chaleur	03/2015
ILNAS-EN 12101-3:2015 Systèmes pour le contrôle des fumées et de la chaleur Partie 3: Spécifications relatives aux ventilateurs extracteurs de fumées et de chaleur	03/2015
ILNAS-EN 12368:2015 Équipement de régulation du trafic - Signaux	03/2015
ILNAS-EN 12480:2015 Compteurs de gaz - Compteurs de gaz à déplacement rotatif	03/2015
ILNAS-EN 12876:2015 Produits chimiques utilisés pour le traitement d'eau destinée à la consommation humaine - Oxygène	03/2015
ILNAS-EN 12926:2015 Produits chimiques utilisés pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine - Peroxydisulfate de sodium	03/2015
ILNAS-EN 12931:2015 Produits chimiques utilisés pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine - Produits chimiques utilisés en cas d'urgence - Dichloroisocyanurate de sodium, anhydre	03/2015
ILNAS-EN 12932:2015 Produits chimiques utilisés pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine - Produits chimiques utilisés en cas d'urgence - Dichloroisocyanurate de sodium dihydraté	03/2015
ILNAS-EN 12933:2015 Produits chimiques utilisés pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine - Produits chimiques utilisés en cas d'urgence - Acide trichloroisocyanurique	03/2015
ILNAS-EN 131-6:2015 Échelles Partie 6: Échelles télescopiques	03/2015
ILNAS-EN 13176:2015 Produits chimiques utilisés pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine - Éthanol	03/2015
ILNAS-EN 13194:2015 Produits chimiques utilisés pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine - Acide acétique	03/2015
ILNAS-EN 13445-3:2014/A1:2015 Récipients sous pression non soumis à la flamme Partie 3: conception	03/2015

ILNAS-EN 13718-2:2015 Véhicules sanitaires et leur équipement - Ambulances aériennes Partie 2: Exigences techniques et opérationnelles pour les ambulances aériennes	03/2015
ILNAS-EN 13765:2010+A1:2015 Tuyaux et assemblages flexibles thermoplastique multicouches (non vulcanisés) pour le dépotage d'hydrocarbures, solvants et produits chimiques - Spécifications	03/2015
ILNAS-EN 13953:2015 Équipements et accessoires GPL - Soupapes de sécurité des bouteilles transportables et rechargeables pour gaz de pétrole liquéfiés (GPL)	03/2015
ILNAS-EN 14429:2015 Caractérisation des déchets - Essais de comportement à la lixiviation - Influence du pH sur la lixiviation avec ajout initial d'acide/base	03/2015
ILNAS-EN 14468-1:2015 Tennis de table Partie 1: Tables de tennis de table, exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai	03/2015
ILNAS-EN 14468-2:2015 Tennis de table Partie 2: Filets et leurs accessoires - Exigences et méthodes d'essai	03/2015
ILNAS-EN 1469:2015 Produits en pierre naturelle - Dalles de revêtement mural - Exigences	03/2015
ILNAS-EN 14752:2015 Applications ferroviaires - Systèmes d'accès latéraux pour matériel roulant	03/2015
ILNAS-EN 14912:2015 Équipements pour GPL et leurs accessoires - Contrôle et entretien des robinets de bouteilles de GPL lors du contrôle périodique des bouteilles	03/2015
ILNAS-EN 14997:2015 Caractérisation des déchets - Essais de comportement à la lixiviation - Influence du pH sur la lixiviation avec contrôle continu du pH	03/2015
ILNAS-EN 15030:2012+A1:2015 Produits chimiques utilisés pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine - Sels d'argent pour usage intermittent	03/2015
ILNAS-EN 15429-3:2015 Balayeuses Partie 3: Efficacité de la collecte des matières particulaires - Essai et évaluation	03/2015
ILNAS-EN 15429-4:2015 Balayeuses Partie 4: Symboles pour les commandes de l'opérateur et autres afficheurs	03/2015
ILNAS-EN 15918:2011+A1:2013/prA2 Cycles - Remorques pour cycles - Exigences de sécurité et méthodes d'essai	03/2015
ILNAS-EN 16153:2013+A1:2015 Plaques d'éclairage multiparois et planes en polycarbonate (PC) pour usage intérieur ou extérieur dans les toitures, bardages et plafonds - Exigences et méthodes d'essai	03/2015
ILNAS-EN 16442:2015 Enceinte de stockage à atmosphère contrôlée pour endoscopes thermosensibles traités	03/2015
ILNAS-EN 16636:2015 Services de gestion des nuisibles - Exigences et compétences	03/2015
ILNAS-EN 16653:2015 Supports textiles revêtus de caoutchouc ou de plastique - Détermination de la résistance au déchirement au point de couture (à l'aide d'une aiguille) - Méthode d'essai	03/2015

ILNAS-EN 1793-4:2015 Dispositifs de réduction du bruit du trafic routier - Méthode d'essai pour la détermination de la performance acoustique Partie 4: Caractéristiques intrinsèques - Valeurs in-situ de la diffraction acoustique	03/2015
ILNAS-EN 1865-2:2010+A1:2015 Spécifications d'équipements pour le transport de patient dans les ambulances routières Partie 2: Brancard motorisé	03/2015
ILNAS-EN 1865-3:2012+A1:2015 Equipelement d'ambulances pour le transport de patients Partie 3: Brancard bariatrique	03/2015
ILNAS-EN 54-27:2015 Systèmes de détection et d'alarme incendie Partie 27: Détecteurs de fumées dans les conduits	03/2015
ILNAS-EN 636:2012+A1:2015 Contreplaqué - Exigences	03/2015
ILNAS-EN 771-1:2011+A1:2015 Spécification pour éléments de maçonnerie Partie 1: Briques de terre cuite	03/2015
ILNAS-EN 771-2:2011+A1:2015 Spécifications pour éléments de maçonnerie Partie 2: Eléments de maçonnerie en silico-calcaire	03/2015
ILNAS-EN 771-3:2011+A1:2015 Spécifications pour éléments de maçonnerie Partie 3: Eléments de maçonnerie en béton de granulats (granulats courants et légers)	03/2015
ILNAS-EN 771-4:2011+A1:2015 Spécifications pour éléments de maçonnerie Partie 4: Eléments de maçonnerie en béton cellulaire autoclavé	03/2015
ILNAS-EN 771-5:2011+A1 Spécifications pour éléments de maçonnerie Partie 5: Eléments de maçonnerie en pierre reconstituée	03/2015
ILNAS-EN 771-6:2011+A1:2015 Spécification pour éléments de maçonnerie Partie 6: Eléments de maçonnerie en pierre naturelle	03/2015
ILNAS-EN ISO 11011:2015 Air comprimé - Efficacité énergétique - Évaluation (ISO 11011:2013)	03/2015
ILNAS-EN ISO 13844:2015 Systèmes de canalisations en plastiques - Assemblages par emboîture à bague d'étanchéité en élastomère pour les tubes sous pression plastiques - Méthode d'essai pour l'étanchéité sous pression négative, déviation angulaire et déformation (ISO 13844:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 14323:2015 Soudage par résistance - Essais destructifs des soudures - Dimensions des éprouvettes et mode opératoire pour les essais de cisaillement par choc et les essais de traction par choc sur éprouvettes en croix des soudures par résistance par points et par bossage (ISO 14323:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 14373:2015 Soudage par résistance - Mode opératoire pour le soudage par points des aciers à bas carbone revêtus et non revêtus (ISO 14373:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 14931:2015 Cuirs - Guide pour la sélection des cuirs pour vêtements (à l'exclusion des fourrures) (ISO 14931:2015)	03/2015

ILNAS-EN ISO 15957:2015 Poussières d'essai pour l'évaluation des équipements d'épuration d'air (ISO 15957:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 16122-1:2015 Matériel agricole et forestier - Contrôle des pulvérisateurs en service Partie 1: Généralités (ISO 16122-1:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 16122-2:2015 Matériel agricole et forestier - Contrôle des pulvérisateurs en service Partie 2: Pulvérisateurs à rampe horizontale (ISO 16122-2:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 16122-3:2015 Matériel agricole et forestier - Contrôle des pulvérisateurs en service Partie 3: Pulvérisateurs pour cultures arbustives et arboricoles (ISO 16122-3:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 16122-4:2015 Matériel agricole et forestier - Contrôle des pulvérisateurs en service Partie 4: Pulvérisateurs fixes et semi-mobiles (ISO 16122-4:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 1628-5:2015 Plastiques - Détermination de la viscosité des polymères en solution diluée à l'aide de viscosimètres à capillaires Partie 5: Homopolymères et copolymères des polyesters thermoplastiques (TP) (ISO 1628-5:1998)	03/2015
ILNAS-EN ISO 17228:2015 Cuir - Essais de solidité des coloris - Changement de couleur avec vieillissement accéléré (ISO 17228:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 17778:2015 Systèmes de canalisations en plastiques - Raccords, robinets et équipements auxiliaires - Détermination du rapport débit gazeux/perte de charge (ISO 17778:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 18103:2015 Etiquetage des étoffes tissées de laine superfine - Exigences de définition de la codification Super S (ISO 18103:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 19069-1:2015 Plastiques - Matériaux polypropylène (PP) pour moulage et extrusion Partie 1: Système de désignation et base de spécification (ISO 19069-1:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 22007-6:2015 Plastiques - Détermination de la conductivité thermique et de la diffusivité thermique Partie 6: Méthode comparative pour faibles conductivités thermiques utilisant une technique de modulation de la température (ISO 22007-6:2014)	03/2015
ILNAS-EN ISO 23277:2015 Contrôle non destructif des assemblages soudés - Contrôle par ressouage - Niveaux d'acceptation (ISO 23277:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 23278:2015 Contrôle non destructif des assemblages soudés - Contrôle par magnétoscopie - Niveaux d'acceptation (ISO 23278:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 23771:2015 Matériel pour l'industrie textile - Guide pour la réduction de l'émission sonore à la conception des machines textiles (ISO 23771:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 3098-1:2015 Documentation technique de produits - Écriture Partie 1: Exigences générales (ISO 3098-1:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 3459:2015 Systèmes de canalisations en matières plastiques - Assemblages mécaniques entre raccords et tubes sous pression - Méthode d'essai pour l'étanchéité sous pression négative (ISO 3459:2015)	03/2015

ILNAS-EN ISO 3501:2015 Systèmes de canalisations en plastique - Assemblages mécaniques entre raccords et tubes sous pression - Méthode d'essai de résistance à l'arrachement sous une force longitudinale constante (ISO 3501:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 3503:2015 Systèmes de canalisations en plastique - Assemblages mécaniques entre raccords et tubes sous pression - Méthode d'essai pour l'étanchéité sous pression interne de montages soumis à une courbure (ISO 3503:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 3679:2015 Détermination de l'éclair de type passe/ne passe pas et du point d'éclair - Méthode rapide à l'équilibre en vase clos (ISO 3679:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 5356-1:2015 Matériel d'anesthésie et de réanimation respiratoire - Raccords coniques Partie 1: Raccords mâles et femelles (ISO 5356-1:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 6141:2015 Analyse des gaz - Contenu des certificats des mélanges de gaz pour étalonnage (ISO 6141:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 6508-1:2015 Matériaux métalliques - Essai de dureté Rockwell Partie 1: Méthode d'essai (ISO 6508-1:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 6508-2:2015 Matériaux métalliques - Essai de dureté Rockwell Partie 2: Vérification et étalonnage des machines d'essai et des pénétrateurs (ISO 6508-2:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 6508-3:2015 Matériaux métalliques - Essai de dureté Rockwell Partie 3: Étalonnage des blocs de référence (ISO 6508-3:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 899-1:2003/A1:2015 Plastiques - Détermination du comportement au fluage Partie 1: Fluage en traction - Amendement 1 (ISO 899-1:2003/Amd 1:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 899-2:2003/A1:2015 Plastiques - Détermination du comportement au fluage Partie 2: Fluage en flexion par mise en charge en trois points - Amendement 1 (ISO 899-2:2003/Amd 1:2015)	03/2015
ILNAS-EN ISO 9988-2:2015 Plastiques - Matériaux à base de polyoxyméthylène (POM) pour moulage et extrusion Partie 2: Préparation des éprouvettes et détermination des propriétés (ISO 9988-2:2006)	03/2015
ILNAS-EN 10027-2:2015 Systèmes de désignation des aciers Partie 2: Système numérique	04/2015
ILNAS-EN 1113:2015 Robinetterie sanitaire - Flexibles de douches pour robinetterie sanitaire pour les systèmes d'alimentation type 1 et type 2 - Spécifications techniques générales	04/2015
ILNAS-EN 116:2015 Combustibles pour moteurs diesel et pour installations de chauffage domestique - Détermination de la température limite de filtrabilité	04/2015
ILNAS-EN 12217:2015 Portes - Forces de manœuvre - Prescriptions et classification	04/2015
ILNAS-EN 12674-4:2015 Conteneurs à roulettes Partie 4: Exigences de performances	04/2015

ILNAS-EN 12697-2:2015 Mélanges bitumineux - Méthode d'essai Partie 2: Granulométrie	04/2015
ILNAS-EN 12699:2015 Exécution des travaux géotechniques spéciaux - Pieux avec refoulement du sol	04/2015
ILNAS-EN 12730:2015 Feuilles souples d'étanchéité - Feuilles d'étanchéité de toitures bitumineuses, plastiques et élastomères - Détermination de la résistance au poinçonnement statique	04/2015
ILNAS-EN 13001-1:2015 Appareils de levage à charge suspendue - Conception générale Partie 1: Principes généraux et prescriptions	04/2015
ILNAS-EN 13089:2011+A1:2015 Équipement d'alpinisme et d'escalade - Outils à glace - Exigences de sécurité et méthodes d'essai	04/2015
ILNAS-EN 13282-2:2015 Liants hydrauliques routiers - Liants hydrauliques routiers à durcissement normal – Partie 2: Composition, spécifications et critères de conformité	04/2015
ILNAS-EN 13282-3:2015 Liants hydrauliques routiers Partie 3: Évaluation de la conformité	04/2015
ILNAS-EN 13381-3:2015 Méthodes d'essai pour déterminer la contribution à la résistance au feu des éléments de construction Partie 3: Protection appliquée aux éléments en béton	04/2015
ILNAS-EN 13384-1:2015 Conduits de fumée - Méthodes de calcul thermo-aéraulique Partie 1: Conduits de fumée ne desservant qu'un seul appareil	04/2015
ILNAS-EN 13384-2:2015 Conduits de fumée - Méthodes de calcul thermo-aéraulique Partie 2: Conduits de fumée desservant plus d'un appareil de chauffage	04/2015
ILNAS-EN 13553:2015 Revêtements de sol résilients - Revêtements de sol à base de polychlorure de vinyle pour zones humides spéciales - Spécification	04/2015
ILNAS-EN 13697:2015 Antiseptiques et désinfectants chimiques - Essai quantitatif de surface non-poreuse pour l'évaluation de l'activité bactéricide et/ou fongicide des désinfectants chimiques utilisés dans le domaine de l'agro-alimentaire, dans l'industrie, dans les domaines domestiques et en collectivité - Méthode d'essai sans action mécanique et prescriptions (phase 2/étape 2)	04/2015
ILNAS-EN 1372:2015 Adhésifs - Méthodes d'essais d'adhésifs pour revêtements de sol et muraux - Essai de pelage	04/2015
ILNAS-EN 1373:2015 Adhésifs - Méthodes d'essais d'adhésifs pour revêtements de sol et muraux - Essai de cisaillement	04/2015
ILNAS-EN 13782:2015 Structure temporaire - Tentes - Sécurité	04/2015
ILNAS-EN 13830:2015 Façades rideaux - Norme de produit	04/2015
ILNAS-EN 1396:2015 Aluminium et alliages d'aluminium - Tôles et bandes revêtues en bobine pour applications générales - Spécifications	04/2015

ILNAS-EN 13986:2004+A1:2015 Panneaux à base de bois destinés à la construction - Caractéristiques, évaluation de conformité et marquage	04/2015
ILNAS-EN 14161:2011+A1:2015 Industries du pétrole et du gaz naturel - Systèmes de transport par conduites (ISO 13623:2009 modifiée)	04/2015
ILNAS-EN 14368:2015 Produits utilisés pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine - Carbonate de calcium revêtu de dioxyde de manganèse	04/2015
ILNAS-EN 14369:2015 Produits utilisés pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine - Alumine active en grains revêtue de fer	04/2015
ILNAS-EN 14499:2015 Revêtements de sol textiles - Exigences minimales pour les thibaudes de moquette	04/2015
ILNAS-EN 14574:2015 Géosynthétiques - Détermination de la résistance au poinçonnement pyramidal des géosynthétiques sur support	04/2015
ILNAS-EN 14619:2015 Équipement de sports à roulettes - Trotinettes - Exigences de sécurité et méthodes d'essai	04/2015
ILNAS-EN 14675:2015 Antiseptiques et désinfectants chimiques - Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité virucide des antiseptiques et des désinfectants chimiques utilisés dans le domaine vétérinaire - Méthode d'essai et prescriptions (phase 2, étape 1)	04/2015
ILNAS-EN 14742:2015 Caractérisation des boues - Mode opératoire de conditionnement chimique en laboratoire	04/2015
ILNAS-EN 15002:2015 Caractérisation des déchets - Préparation de prises d'essai à partir de l'échantillon pour laboratoire	04/2015
ILNAS-EN 1501-1:2011+A1:2015 Bennes de collecte des déchets - Exigences générales et exigences de sécurité Partie 1: Bennes à chargement arrière	04/2015
ILNAS-EN 15274:2015 Adhésifs structuraux pour applications générales - Exigences et méthodes d'essai	04/2015
ILNAS-EN 15275:2015 Adhésifs structuraux - Caractérisation des adhésifs anaérobies pour assemblages métalliques coaxiaux dans les bâtiments et ouvrages de génie civil	04/2015
ILNAS-EN 1545-1:2015 Systèmes de cartes d'identification - Applications pour le transport terrestre Partie 1: Types de données élémentaires, codes généraux et éléments de données généraux	04/2015
ILNAS-EN 1545-2:2015 Systèmes de cartes d'identification - Applications pour le transport terrestre Partie 2: Éléments de données et listes de codes relatifs au transport et au paiement des voyages	04/2015
ILNAS-EN 15722:2015 Systèmes de transport intelligents - ESafety - Ensemble minimal de données (MSD) pour l'eCall	04/2015
ILNAS-EN 15743:2010+A1:2015 Ciment sursulfaté - Composition, spécifications et critères de conformité	04/2015
ILNAS-EN 15863:2015 Caractérisation des déchets - Essais de comportement à la lixiviation pour la caractérisation de base - Essai de lixiviation dynamique des monolithes avec renouvellement périodique du lixiviant, dans des conditions d'essai fixes	04/2015

ILNAS-EN 15882-2:2015 Application étendue des résultats des essais de résistance au feu des installations de service Partie 2: Clapets résistant au feu	04/2015
ILNAS-EN 15948:2015 Céréales - Détermination de la teneur en eau et en protéines - Méthode utilisant la spectroscopie dans le proche infrarouge sur des grains entiers	04/2015
ILNAS-EN 15987:2015 Cuir - Terminologie - Définitions pour le commerce du cuir	04/2015
ILNAS-EN 16062:2015 Systèmes de transport intelligents - ESafety - Exigences de protocole d'application de haut niveau (HLAP) relatives à l'eCall via des réseaux commutés de circuits GSM/UMTS	04/2015
ILNAS-EN 16072:2015 Systèmes de transport intelligents - ESafety - Exigences opérationnelles du service eCall paneuropéen	04/2015
ILNAS-EN 16452:2015 Applications ferroviaires - Freinage - Semelles de frein	04/2015
ILNAS-EN 16474:2015 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Machines à vulcaniser les pneumatiques - Prescriptions de sécurité	04/2015
ILNAS-EN 16494:2015 Applications ferroviaires - Exigences relatives aux pancartes ERTMS	04/2015
ILNAS-EN 16515:2015 Conservation du patrimoine culturel - Lignes directrices pour la caractérisation de la pierre naturelle utilisée dans le patrimoine culturel	04/2015
ILNAS-EN 16615:2015 Antiseptiques et désinfectants chimiques - Méthode d'essai quantitative pour l'évaluation de l'activité bactéricide et levuricide sur des surfaces non poreuses, avec action mécanique à l'aide de lingettes dans le domaine médical (essai à 4 zones) - Méthode d'essai et prescriptions (phase 2, étape 2)	04/2015
ILNAS-EN 16617:2015 Tuyauterie - Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour les gaz combustibles - Exigences de performances, essais et marquage	04/2015
ILNAS-EN 16618:2015 Analyse des produits alimentaires - Dosage de l'acrylamide dans les produits alimentaires par chromatographie en phase liquide couplée à la spectrométrie de masse en tandem (CL-ESI-SM-SM)	04/2015
ILNAS-EN 16619:2015 Analyse des produits alimentaires - Dosage du benzo(a)pyrène, benzo(a)anthracène, chrysène et benzo(b)fluoranthène dans les denrées alimentaires par chromatographie en phase gazeuse couplée à la spectrométrie de masse (CG-SM)	04/2015
ILNAS-EN 16620:2015 Analyse des produits alimentaires - Dosage du furane dans le café et les produits à base de café par chromatographie en phase gazeuse avec espace de tête couplée à la spectrométrie de masse (ET-CPG-SM)	04/2015
ILNAS-EN 16630:2015 Modules fixes d'entraînement physique de plein air - Exigences de sécurité et méthodes d'essai	04/2015
ILNAS-EN 1808:2015 Exigences de sécurité des plates-formes suspendues à niveau variable - Calculs, stabilité, construction - Examen et essais	04/2015
ILNAS-EN 1870-17:2012+A1:2015 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scies circulaires Partie 17: Tronçonneuses manuelles à coupe horizontale avec une unité de sciage (scies circulaires radiales manuelles)	04/2015

ILNAS-EN 1902:2015 Adhésifs - Méthodes d'essai des adhésifs pour revêtements muraux et de sol - Essai de fluage sous contrainte de cisaillement	04/2015
ILNAS-EN 1903:2015 Adhésifs - Méthodes d'essai des adhésifs pour revêtements de sol ou muraux en plastique ou en caoutchouc - Détermination des variations dimensionnelles après un vieillissement accéléré	04/2015
ILNAS-EN 301549:2015 Accessibility requirements suitable for public procurement of ICT products and services in Europe	04/2015
ILNAS-EN 3545-006:2015 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 006: Système de fixation et de codage mâle pour montage sur boîtier fixe (embase) - Norme de produit	04/2015
ILNAS-EN 3645-006:2015 Série aérospatiale - Connecteurs électriques circulaires à contacts protégés, à accouplement par filetage à pas rapide à trois filets, températures d'utilisation 175 °C ou 200 °C continu Partie 006: Bouchon de vol pour embase - Norme de produit	04/2015
ILNAS-EN 3645-007:2015 Série aérospatiale - Connecteurs électriques circulaires à contacts protégés, à accouplement par filetage à pas rapide à trois filets, températures d'utilisation 175 °C ou 200 °C continu Partie 007: Bouchon de vol pour fiche - Norme de produit	04/2015
ILNAS-EN 455-2:2015 Gants médicaux non réutilisables Partie 2: Exigences et essais pour propriétés physiques	04/2015
ILNAS-EN 455-3:2015 Gants médicaux non réutilisables Partie 3: Exigences et essais pour évaluation biologique	04/2015
ILNAS-EN 459-1:2015 Chaux de construction Partie 1: Définitions, spécifications et critères de conformité	04/2015
ILNAS-EN 459-3:2015 Chaux de construction Partie 3: Évaluation de la conformité	04/2015
ILNAS-EN 4641-101:2015 Série aérospatiale - Câbles, optiques, diamètre extérieur de la gaine optique 125 µm Partie 101: Câbles à structure serrée, fibre à gradient d'indice cœur 62,5 µm, diamètre extérieur 0,9 mm - Norme de produit	04/2015
ILNAS-EN 54-12:2015 Systèmes de détection et d'alarme incendie Partie 12: Détecteurs de fumée - Détecteurs linéaires fonctionnant suivant le principe de la transmission d'un faisceau d'ondes optiques rayonnées	04/2015
ILNAS-EN 54-26:2015 Système de détection et d'alarme incendie Partie 26: Détecteurs de monoxyde de carbone - Détecteurs ponctuels	04/2015
ILNAS-EN 54-29:2015 Systèmes de détection et d'alarme incendie Partie 29: Détecteurs d'incendie multi-capteurs - Détecteurs ponctuels utilisant une combinaison de capteurs de fumée et de chaleur	04/2015

ILNAS-EN 54-30:2015 Système de détection et d'alarme incendie Partie 30: Détecteurs d'incendie multicapteur - Détecteurs ponctuels utilisant une combinaison de capteurs de monoxyde de carbone et de température	04/2015
ILNAS-EN 764-1:2015 Équipement sous pression Partie 1: Vocabulaire	04/2015
ILNAS-EN 81-72:2015 Règles de sécurité pour la construction et l'installation des ascenseurs - Applications particulières pour les ascenseurs et ascenseurs de charge Partie 72: Ascenseurs pompiers	04/2015
ILNAS-EN 834:2013/AC:2015 Répartiteurs de frais de chauffage pour déterminer la consommation des corps de chauffe - Appareils dotés d'une alimentation en énergie électrique	04/2015
ILNAS-EN 853:2015 Tuyaux et flexibles en caoutchouc - Type hydraulique avec armature de fils métalliques tressés - Spécification	04/2015
ILNAS-EN 854:2015 Tuyaux et flexibles en caoutchouc - Type hydraulique avec armature de textile - Spécification	04/2015
ILNAS-EN 856:2015 Tuyaux et flexibles en caoutchouc - Type hydraulique avec armature hélicoïdale de fils métalliques - Spécification	04/2015
ILNAS-EN 857:2015 Tuyaux et flexibles en caoutchouc - Type hydraulique compact avec armature de fils métalliques - Spécification	04/2015
ILNAS-EN ISO 10318-1:2015 Géosynthétiques Partie 1: Termes et définitions (ISO 10318-1:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 10318-2:2015 Géosynthétiques Partie 2: Symboles et pictogrammes (ISO 10318-2:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 13894-1:2015 Stratifiés décoratifs haute pression - Éléments composites Partie 1: Méthodes d'essai (ISO 13894-1:2000)	04/2015
ILNAS-EN ISO 13894-2:2015 Stratifiés décoratifs haute pression - Éléments composites Partie 2: Spécifications des éléments composites avec substrats à base de bois pour l'usage intérieur (ISO 13894-2:2005)	04/2015
ILNAS-EN ISO 13927:2015 Plastiques - Essai simple pour la détermination du débit calorifique au moyen d'un radiateur conique et d'une sonde à thermopile (ISO 13927:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 14414:2015 Évaluation énergétique des systèmes de pompage (ISO/ASME 14414:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 15701:2015 Cuir - Essais de solidité des coloris - Solidité des coloris à la migration dans les matériaux polymères (ISO 15701:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 16610-1:2015 Spécification géométrique des produits (GPS) - Filtrage Partie 1: Vue d'ensemble et concepts de base (ISO 16610-1:2015)	04/2015

ILNAS-EN ISO 16610-20:2015 Spécification géométrique des produits (GPS) - Filtrage Partie 20: Filtres de profil linéaires: Concepts de base (ISO 16610-20:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 16946:2015 Essais non destructifs - Essais par ultrasons - Spécifications relatives aux blocs d'étalonnage à gradins (ISO 16946:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 16967:2015 Biocombustibles solides - Détermination des éléments majeurs - Al, Ca, Fe, Mg, P, K, Si, Na et Ti (ISO 16967:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 16993:2015 Biocombustibles solides - Conversion de résultats analytiques d'une base en une autre base (ISO 16993:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 16994:2015 Biocombustibles solides - Détermination de la teneur totale en soufre et en chlore (ISO 16994:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 17234-1:2015 Cuir - Essais chimiques pour le dosage de certains colorants azoïques dans les cuirs teints Partie 1: Dosage de certaines amines aromatiques dérivées des colorants azoïques (ISO 17234-1:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 17658:2015 Soudage - Défauts des coupes exécutées par oxycoupage, coupage laser et coupage plasma - Terminologie (ISO 17658:2002)	04/2015
ILNAS-EN ISO 17945:2015 Industries du pétrole, de la pétrochimie et du gaz naturel - Matériaux métalliques résistant à la fissuration sous contrainte induite par les sulfures pour utilisation dans des environnements corrosifs de raffinage du pétrole (ISO 17945:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 18278-1:2015 Soudage par résistance - Soudabilité Partie 1: Exigences générales pour l'évaluation de la soudabilité pour le soudage par résistance par points, à la molette et par bossages des matériaux métalliques (ISO 18278-1:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 18854:2015 Petits navires - Moteurs alternatifs à combustion interne mesurage des émissions de gaz d'échappement - Mesurage des émissions de gaz et de particules au banc (ISO 18854:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 2503:2009/A1:2015 Matériel de soudage aux gaz - Détendeurs et détendeurs débitmètres intégrés pour bouteilles de gaz utilisés pour le soudage, le coupage et les techniques connexes jusqu'à 300 bar (30 MPa) (ISO 2503:2009/Amd 1:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 25745-2:2015 Performance énergétique des ascenseurs, escaliers mécaniques et trottoirs roulants Partie 2: Calcul énergétique et classification des ascenseurs (ISO 25745-2:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 25745-3:2015 Performance énergétique des ascenseurs, escaliers mécaniques et trottoirs roulants Partie 3: Calcul énergétique et classification des escaliers mécaniques et trottoirs roulants (ISO 25745-3:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 3458:2015 Systèmes de canalisations en plastique - Assemblages mécaniques entre raccords et tubes sous pression - Méthode d'essai pour l'étanchéité sous pression interne (ISO 3458:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 5172:2006/A2:2015 Matériel de soudage aux gaz - Chalumeaux pour soudage aux gaz, chauffage et coupage - Spécifications et essais (ISO 5172:2006/Amd 2:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 6259-1:2015 Tubes en matières thermoplastiques - Détermination des caractéristiques en traction Partie 1: Méthode générale d'essai (ISO 6259-1:2015)	04/2015

ILNAS-EN ISO 6892-3:2015 Matériaux métalliques - Essai de traction Partie 3: Méthode d'essai à basse température (ISO 6892-3:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 7291:2010/A1:2015 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/AMD 1:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 7439:2015 Dispositifs contraceptifs intra-utérins contenant du cuivre - Exigences et essais (ISO 7439:2015)	04/2015
ILNAS-EN ISO 7494-2:2015 Médecine bucco-dentaire - Units dentaires Partie 2: Systèmes d'alimentation en air et en eau, d'aspiration et d'évacuation des eaux usées (ISO 7494-2:2015)	04/2015
ILNAS-EN 12007-3:2015 Infrastructures gazières - Canalisations pour pression maximale de service inférieure ou égale à 16 bar Partie 3: Exigences fonctionnelles spécifiques pour l'acier	05/2015
ILNAS-EN 12309-2:2015 Appareils à sorption fonctionnant au gaz pour le chauffage et/ou le refroidissement de débit calorifique sur PCI inférieur à 70 kW Partie 2: Sécurité	05/2015
ILNAS-EN 13032-4:2015 Lumière et éclairage - Mesure et présentation des données photométriques des lampes et des luminaires Partie 4: Lampes, modules et luminaires DEL	05/2015
ILNAS-EN 13094:2015 Citernes destinées au transport de matières dangereuses - Citernes métalliques ayant une pression de service inférieure ou égale à 0,5 bar - Conception et construction	05/2015
ILNAS-EN 13141-11:2015 Ventilation des bâtiments - Essais de performance des composants/produits pour la ventilation des logements Partie 11: Unités de ventilation par insufflation	05/2015
ILNAS-EN 13203-2:2015 Appareils domestiques produisant de l'eau chaude sanitaire utilisant les combustibles gazeux Partie 2: Evaluation de la consommation énergétique	05/2015
ILNAS-EN 13561:2015 Stores extérieurs - Exigences de performance, y compris la sécurité	05/2015
ILNAS-EN 13659:2015 Fermetures et stores vénitiens extérieurs - Exigences de performance y compris la sécurité	05/2015
ILNAS-EN 14071:2015 Équipements pour GPL et leurs accessoires - Soupapes de sécurité des réservoirs de gaz de pétrole liquéfié (GPL) - Équipement auxiliaire	05/2015
ILNAS-EN 14140:2014/AC:2015 Équipements pour GPL et leurs accessoires - Bouteilles en acier soudé transportables et rechargeables pour gaz de pétrole liquéfié (GPL) - Autres solutions en matière de conception et construction	05/2015
ILNAS-EN 14199:2015 Exécution des travaux géotechniques spéciaux - Micropieux	05/2015
ILNAS-EN 14389-1:2015 Dispositifs de réduction du bruit du trafic routier - Méthodes d'évaluation des performances à long terme Partie 1: Caractéristiques acoustiques	05/2015

ILNAS-EN 14389-2:2015 Dispositifs de réduction du bruit du trafic routier - Méthodes d'évaluation des performances à long terme Partie 2: Caractéristiques non acoustiques	05/2015
ILNAS-EN 14428:2015 Parois de douche - Prescriptions fonctionnelles et méthodes d'essai	05/2015
ILNAS-EN 1459-3:2015 Chariots tout-terrain - Prescriptions de sécurité et vérification Partie 3: Interface entre le chariot à portée variable et la plateforme de travail	05/2015
ILNAS-EN 14757:2015 Qualité de l'eau - Echantillonnage des poissons à l'aide de filets maillants	05/2015
ILNAS-EN 15079:2015 Cuivre et alliages de cuivre - Analyse par spectrométrie d'émission optique à étincelles (SEO-E)	05/2015
ILNAS-EN 15567-1:2015 Structures de sport et d'activités de plein air - Parcours acrobatiques en hauteur Partie 1: Exigences de construction et de sécurité	05/2015
ILNAS-EN 15567-2:2015 Structures de sport et d'activités de plein air - Parcours acrobatiques en hauteur Partie 2: Exigences d'exploitation	05/2015
ILNAS-EN 16211:2015 Systèmes de ventilation pour les bâtiments - Mesurages de débit d'air dans les systèmes de ventilation - Méthodes	05/2015
ILNAS-EN 16247-5:2015 Audits énergétiques Partie 5: Compétence des auditeurs énergétiques	05/2015
ILNAS-EN 16631:2015 Équipements pour GPL et leurs accessoires - Soupapes de sécurité pour réservoirs de GPL sous pression - Exigences de reconditionnement	05/2015
ILNAS-EN 16651:2015 Engrais - Dosage du N-(n-butyl)triamide de l'acide thiophosphorique (NBPT) et du N-(n-propyl)tri- amide de l'acide thiophosphorique (NPPT) - Méthode par chromatographie liquide à haute performance (HPLC)	05/2015
ILNAS-EN 16687:2015 Produits de construction - Évaluation de l'émission de substances dangereuses - Terminologie	05/2015
ILNAS-EN 1865-1:2010+A1:2015 Spécifications d'équipements pour le transport de patient dans les ambulances routières Partie 1: Systèmes généraux de brancards et équipement pour le transport de patients	05/2015
ILNAS-EN 1993-1-6:2007/A1:2015 Eurocode 3 - Calcul des structures en acier Partie 1-6: Résistance et stabilité des structures en coques	05/2015
ILNAS-EN 1993-4-1:2007/A1:2015 Eurocode 3 - Calcul des structures en acier Partie 4-1: Silos	05/2015
ILNAS-EN 1993-4-2:2007/A1:2015 Eurocode 3 - Calcul des structures en acier Partie 4-2: Réservoirs	05/2015
ILNAS-EN 26:2015 Appareils de production instantanée d'eau chaude pour usages sanitaires utilisant les combustibles gazeux	05/2015

ILNAS-EN 3645-001:2015 Série aéronautique - Connecteurs électriques circulaires, à contacts protégés, à accouplement par filetage, à pas rapide à trois filets, température d'utilisation 175 °C ou 200 °C continu Partie 001: Spécification technique	05/2015
ILNAS-EN 3646-007:2015 Série aéronautique - Connecteurs électriques circulaires à accouplement par baïonnettes, température d'utilisation 175 °C ou 200 °C continu Partie 007: Embase hermétique, à collerette ronde, à fixation par soudure ou brasure - Norme de produit	05/2015
ILNAS-EN 3646-009:2015 Série aéronautique - Connecteurs électriques circulaires à accouplement par baïonnettes, température d'utilisation 175 °C ou 200 °C continu Partie 009: Bouchon de vol pour embase - Norme de produit	05/2015
ILNAS-EN 3646-010:2015 Série aéronautique - Connecteurs électriques circulaires à accouplement par baïonnettes, température d'utilisation 175 °C ou 200 °C continu Partie 010: Bouchon de vol pour fiche - Norme de produit	05/2015
ILNAS-EN 45502-1:2015 Dispositifs médicaux implantables actifs Partie 1: Règles générales de sécurité, marquage et informations fournies par le fabricant	05/2015
ILNAS-EN 4652-001:2015 Série aéronautique - Connecteurs coaxiaux pour radio fréquences Partie 001: Spécification technique	05/2015
ILNAS-EN 54-22:2015 Systèmes de détection et d'alarme incendie Partie 22: Détecteurs de chaleur de type linéaire réenclenchables	05/2015
ILNAS-EN 6049-001:2015 Série aéronautique - Câbles électriques, installation - Gaine de protection en fibres méta-aramides Partie 001: Spécification technique	05/2015
ILNAS-EN 747-1:2012+A1:2015 Meubles - Lits superposés et lits surélevés Partie 1: Exigences de sécurité, de résistance et de durabilité	05/2015
ILNAS-EN 747-2:2012+A1:2015 Meubles - Lits superposés et lits surélevés Partie 2: Méthodes d'essai	05/2015
ILNAS-EN 89:2015 Appareils de production d'eau chaude par accumulation pour usages sanitaires utilisant les combustibles gazeux	05/2015
ILNAS-EN 933-8:2012+A1:2015 Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats Partie 8: Evaluation des fines - Equivalent de sable	05/2015
ILNAS-EN ISO 10240:2004/A1:2015 Petits navires - Manuel du propriétaire (ISO 10240:2004/Amd 1:2015)	05/2015
ILNAS-EN ISO 10319:2015 Géosynthétiques - Essai de traction des bandes larges (ISO 10319:2015)	05/2015
ILNAS-EN ISO 12818:2015 Emballages en verre - Tolérances standard pour flaconnage (ISO 12818:2013)	05/2015
ILNAS-EN ISO 12821:2015 Emballage de verre - Bague couronne 26 H 180 - Dimensions (ISO 12821:2013)	05/2015

<p>ILNAS-EN ISO 12966-1:2014/AC:2015</p> <p>Corps gras d'origines animale et végétale - Chromatographie en phase gazeuse des esters méthyliques d'acides gras</p> <p>Partie 1: Lignes directrices relatives à la chromatographie en phase gazeuse moderne des esters méthyliques d'acides gras (ISO 12966-1:2014)</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO 13341:2010/FprA1</p> <p>Bouteilles à gaz - Montage des robinets sur les bouteilles à gaz - Amendement 1 (ISO 13341:2010/Amd 1:2015)</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO 15551-1:2015</p> <p>Industries du pétrole et du gaz naturel - Équipement de forage et de production</p> <p>Partie 1: Systèmes électriques de pompes submersibles pour l'ascension artificielle (ISO 15551-1:2015)</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO 16061:2015</p> <p>Instrumentation à utiliser en association avec les implants chirurgicaux non actifs - Exigences générales (ISO 16061:2015)</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO 16610-29:2015</p> <p>Spécification géométrique des produits (GPS) - Filtrage</p> <p>Partie 29: Filtres de profil linéaires: Ondes splines (ISO 16610-29:2015)</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO 16649-3:2015</p> <p>Microbiologie de la chaîne alimentaire - Méthode horizontale pour le dénombrement des Escherichia coli bêta-glucuronidase positive</p> <p>Partie 3: Recherche et technique du nombre le plus probable utilisant le bromo-5-chloro-4-indolyl-3 β-D-glucuronate (ISO 16649-3:2015)</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO 16701:2015</p> <p>Corrosion des métaux et alliages - Corrosion en Atmosphère artificielle - Essai de Korrosion accélérée comprenant des expositions sous conditions contrôlées à des cycles d'humidité et à des vaporisations intermittentes de solution saline (ISO 16701:2015)</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO 1683:2015</p> <p>Acoustique - Valeurs de référence recommandées pour les niveaux acoustiques et vibratoires (ISO 1683:2015)</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO 16948:2015</p> <p>Biocombustibles solides - Détermination de la teneur totale en carbone, hydrogène et azote (ISO 16948:2015)</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO 16968:2015</p> <p>Biocombustibles solides - Détermination des éléments mineurs (ISO 16968:2015)</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO 17100:2015</p> <p>Services de traduction - Exigences relatives aux services de traduction (ISO 17100:2015)</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO 18674-1:2015</p> <p>Reconnaissance et essais géotechniques - Surveillance géotechnique par instrumentation in situ</p> <p>Partie 1: Règles générales (ISO 18674-1:2015)</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO 24234:2015</p> <p>Médecine bucco-dentaire - Amalgame dentaire (ISO 24234:2015)</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO 6647-1:2015</p> <p>Riz - Détermination de la teneur en amylose</p> <p>Partie 1: Méthode de référence (ISO 6647-1:2015)</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO 6647-2:2015</p> <p>Riz - Détermination de la teneur en amylose</p> <p>Partie 2: Méthodes de routine (ISO 6647-2:2015)</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO 9295:2015</p> <p>Acoustique - Détermination des niveaux de puissance acoustique à haute fréquence émis par les machines et équipements (ISO 9295:2015)</p>	05/2015

ILNAS-EN ISO/IEC 80369-20:2015 Raccords de petite taille pour liquides et gaz utilisés dans le domaine de la santé Partie 20: Méthodes d'essai communes (ISO 80369-20:2015)	05/2015
--	---------

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

Considérant la loi du 4 juillet 2014 relative à la réorganisation de l'Institut luxembourgeois de la normalisation, de l'accréditation, de la sécurité et qualité des produits et services et notamment l'article 3;

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 (juin 2015) 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 51 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, 47/2011, 89/2011, 2/2012, 92/2013, 05/2014, 20/2014, 72/2014 et 208/2014.
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 9 juin 2015.

Jean-Marie Reiff

Directeur

ILNAS - Organisme luxembourgeois de normalisation

Relevé des nouvelles normes applicables au Grand-Duché de Luxembourg (Juin 2015)

Mise à jour du catalogue des normes européennes pour le domaine électrotechnique

Indicatif et Objectif de la Norme	Edition
ILNAS-EN 61400-23:2014 Éoliennes Partie 23: Essais en vraie grandeur des structures des pales de rotor	05/2014
ILNAS-EN 62442-2:2014 Performance énergétique des appareillages de lampes Partie 2: Appareillages des lampes à décharge à haute intensité (à l'exclusion des lampes à fluorescence) - Méthode de mesure pour la détermination du rendement des appareillages	05/2014
ILNAS-EN 55016-2-1:2014 Spécifications des méthodes et des appareils de mesure des perturbations radioélectriques et de l'immunité aux perturbations radioélectriques Partie 2-1: Méthodes de mesure des perturbations et de l'immunité - Mesures des perturbations conduites	07/2014
ILNAS-EN 60255-121:2014 Relais de mesure et dispositifs de protection Partie 121: Exigences fonctionnelles pour protection de distance	07/2014
ILNAS-EN 61290-10-5:2014 Amplificateurs optiques - Méthodes d'essai Partie 10-5: Paramètres à canaux multiples - Gain et facteur de bruit des amplificateurs Raman répartis	07/2014
ILNAS-EN 61300-2-35:2014 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Procédures fondamentales d'essais et de mesures Partie 2-35: Essais - Nutation du câble	07/2014
ILNAS-EN 61753-041-2:2014 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Norme de performance Partie 041-2: Dispositifs de réflexion pour OTDR unimodaux non-connectorisés pour la catégorie C - Environnements contrôlés	07/2014
ILNAS-EN 61753-071-2:2014 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Norme de performance Partie 071-2: Commutateurs spatiaux optiques unimodaux 1 × 2 et 2 × 2 non connectorisés pour la catégorie C - Environnements contrôlés	07/2014
ILNAS-EN 61753-1-3:2014 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Norme de performance Partie 1-3: Généralités et lignes directrices relatives aux connecteurs à fibres optiques unimodales et aux cordons en environnement industriel, Catégorie I	07/2014
ILNAS-EN 62116:2014 Onduleurs photovoltaïques interconnectés au réseau public - Procédure d'essai des mesures de prévention contre l'îlotage	07/2014
ILNAS-EN 62149-3:2014 Composants et dispositifs actifs à fibres optiques - Normes de performances Partie 3: Émetteurs à diodes laser à modulateur intégré pour des systèmes de transmission à fibres optiques de 2,5 Gbit/s à 40 Gbit/s	07/2014
ILNAS-EN 62325-301:2014 Cadre pour les communications pour le marché de l'énergie Partie 301: Extensions du modèle d'information commun (CIM) pour les marchés	07/2014

ILNAS-EN 62325-451-2:2014 Cadre pour les communications pour le marché de l'énergie Partie 451-2: Processus métier de programmation et modèle contextuel pour le marché européen CIM	07/2014
ILNAS-EN 16602-70-01:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Contrôle de la propreté et de la contamination	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-02:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Essai de dégazage sous vide thermique pour sélection des matériaux d'un projet spatial	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-03:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Anodisation noire des métaux avec colorants non organiques	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-04:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Essais thermiques pour l'évaluation des matériaux, des processus, des composants et assemblages mécaniques d'un projet spatial	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-05:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Détection des surfaces de contamination organique par spectroscopie infrarouge	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-06:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Essais d'irradiation aux particules et aux ultraviolets pour matériaux d'un projet spatial	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-07:2014 Assurance produits des projets spatiaux - Validation et approbation du brasage automatique à la vague	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-18:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Préparation, assemblage et montage des câbles radiofréquence coaxiaux	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-20:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Détermination de la susceptibilité à la rouille rouge des fils et câbles en cuivre argenté	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-21:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Essai de flammabilité pour la sélection des matériaux d'un projet spatial	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-22:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Contrôle des équipements à durée de vie limitée sur étagère	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-26:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Sertissage des connexions électriques à fiabilité élevée	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-28:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Réparation et modification des ensembles de circuits imprimés pour utilisation spatiale	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-29:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Détermination des produits de dégazage sous atmosphère pour les matériaux et éléments assemblés utilisés dans le poste d'équipage du satellite habité	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-30:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Enveloppe de fils pour connexion électrique à fiabilité élevée	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-31:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Application des peintures et revêtements des matériels d'un projet spatial	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-36:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Sélection des matériaux en vue d'éviter leur fissuration par corrosion sous contrainte	10/2014

ILNAS-EN 16602-70-37:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Détermination de la susceptibilité des métaux à la fissuration par corrosion sous contrainte	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-45:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Essais mécaniques des matériaux métalliques	10/2014
ILNAS-EN 16602-70-46:2014 Assurance produit des projets spatiaux - Exigences pour la fabrication et l'approvisionnement de fixations filetées	10/2014
ILNAS-EN 50130-4:2011/A1:2014 Systèmes d'alarme Partie 4: Compatibilité électromagnétique - Norme de famille de produits: Exigences relatives à l'immunité des composants des systèmes d'alarme de détection d'incendie, contre l'intrusion, contre les hold-up, CCTV, de contrôle d'accès et d'alarme sociale	10/2014
ILNAS-EN 50174-1:2009/A2:2014 Technologies de l'information - Installation de câblages Partie 1: Spécification de l'installation et assurance de la qualité	10/2014
ILNAS-EN 50174-2:2009/A2:2014 Technologies de l'information - Installation de câblages Partie 2: Planification et pratiques d'installation à l'intérieur des bâtiments	10/2014
ILNAS-EN 50539-11:2013/A1:2014 Parafoudres basse tension - Parafoudres pour applications spécifiques incluant le courant continu Partie 11: Exigences et essais pour parafoudres connectés aux installations photovoltaïques	10/2014
ILNAS-EN 50600-2-3:2014 Technologie de l'information - Installation et infrastructures des centres de traitement de données Partie 2-3: Contrôle environnemental	10/2014
ILNAS-EN 60068-2-75:2014 Essais d'environnement Partie 2-75: Essais - Test Eh: Essais au marteau	10/2014
ILNAS-EN 60079-1:2014 Atmosphères explosives Partie 1: Protection du matériel par enveloppes antidéflagrantes «d»	10/2014
ILNAS-EN 60127-2:2014 Coupe-circuit miniatures Partie 2: Cartouches	10/2014
ILNAS-EN 60127-6:2014 Coupe-circuits miniatures Partie 6: Ensembles-porteurs pour cartouches de coupe-circuits miniatures	10/2014
ILNAS-EN 60282-1:2009/A1:2014 Fusibles à haute tension Partie 1: Fusibles limiteurs de courant	10/2014
ILNAS-EN 60598-2-22:2014 Luminaires Partie 2-22: Exigences particulières - Luminaires pour éclairage de secours	10/2014
ILNAS-EN 60601-1:2006/A12:2014 Appareils électromédicaux Partie 1: Exigences générales pour la sécurité de base et les performances essentielles	10/2014

<p>ILNAS-EN 60870-6-503:2014</p> <p>Matériels et systèmes de téléconduite</p> <p>Partie 6-503: Protocoles de téléconduite compatibles avec les normes ISO et les recommandations de l'UIT-T - Services et protocole TASE.2</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 60870-6-702:2014</p> <p>Matériels et systèmes de téléconduite</p> <p>Partie 6-702: Protocoles de téléconduite compatibles avec les normes ISO et les recommandations de l'UIT-T - Profil fonctionnel pour fournir le service d'application TASE.2 dans les systèmes finals</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 60870-6-802:2014</p> <p>Matériels et systèmes de téléconduite</p> <p>Partie 6-802: Protocoles de téléconduite compatibles avec les normes ISO et les recommandations de l'UIT-T - Modèles d'objets TASE.2</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 60876-1:2014</p> <p>Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Commutateurs spatiaux à fibres optiques</p> <p>Partie 1: Spécification générique</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 61008-1:2012/A1:2014</p> <p>Interrupteurs automatiques à courant différentiel résiduel sans dispositif de protection contre les surintensités incorporé pour usages domestiques et analogues (ID)</p> <p>Partie 1: Règles générales</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 61008-1:2012/A2:2014</p> <p>Interrupteurs automatiques à courant différentiel résiduel sans dispositif de protection contre les surintensités incorporé pour usages domestiques et analogues (ID)</p> <p>Partie 1: Règles générales</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 61009-1:2012/A1:2014</p> <p>Interrupteurs automatiques à courant différentiel résiduel avec dispositif de protection contre les surintensités incorporé pour usages domestiques et analogues (DD)</p> <p>Partie 1: Règles générales</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 61009-1:2012/A2:2014</p> <p>Interrupteurs automatiques à courant différentiel résiduel avec dispositif de protection contre les surintensités incorporé pour usages domestiques et analogues (DD)</p> <p>Partie 1: Règles générales</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 61076-2-104:2014</p> <p>Connecteurs pour équipements électroniques - Exigences de produit</p> <p>Partie 2-104: Connecteurs circulaires - Spécification particulière pour les connecteurs circulaires M8 à vis ou à encliquetage</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 61158-2:2014</p> <p>Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain</p> <p>Partie 2: Spécification et définition des services de la couche physique</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 61158-3-1:2014</p> <p>Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain</p> <p>Partie 3-1: Définition des services de la couche liaison de données - Éléments de type 1</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 61158-3-12:2014</p> <p>Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain</p> <p>Partie 3-12: Définition des services de la couche liaison de données - Éléments de type 12</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 61158-3-13:2014</p> <p>Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain</p> <p>Partie 3-13: Définition des services de la couche liaison de données - Éléments de type 13</p>	10/2014

ILNAS-EN 61158-3-14:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 3-14: Définition des services de la couche liaison de données - Éléments de type 14	10/2014
ILNAS-EN 61158-3-19:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 3-19: Définition des services de la couche liaison de données - Éléments de type 19	10/2014
ILNAS-EN 61158-3-2:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 3-2: Définition des services de la couche liaison de données - Éléments de type 2	10/2014
ILNAS-EN 61158-3-20:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 3-20: Définition des services de la couche liaison de données - Éléments de type 20	10/2014
ILNAS-EN 61158-3-22:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 3-22: Définition des services de la couche liaison de données - Éléments de type 22	10/2014
ILNAS-EN 61158-3-24:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 3-24: Définition des services de la couche liaison de données - Éléments de type 24	10/2014
ILNAS-EN 61158-3-3:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 3-3: Définition des services de la couche liaison de données - Éléments de type 3	10/2014
ILNAS-EN 61158-3-4:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 3-4: Définition des services de la couche liaison de données - Éléments de type 4	10/2014
ILNAS-EN 61158-4-1:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 4-1: Spécification du protocole de la couche liaison de données - Éléments de type 1	10/2014
ILNAS-EN 61158-4-11:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 4-11: Spécification du protocole de la couche liaison de données - Éléments de type 11	10/2014
ILNAS-EN 61158-4-12:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 4-12: Spécification du protocole de la couche liaison de données - Éléments de type 12	10/2014
ILNAS-EN 61158-4-13:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 4-13: Spécification du protocole de la couche liaison de données - Éléments de type 13	10/2014
ILNAS-EN 61158-4-14:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 4-14: Spécification du protocole de la couche liaison de données - Éléments de type 14	10/2014
ILNAS-EN 61158-4-19:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 4-19: Spécification du protocole de la couche liaison de données - Éléments de type 19	10/2014
ILNAS-EN 61158-4-2:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 4-2: Spécification du protocole de la couche liaison de données - Éléments de Type 2	10/2014
ILNAS-EN 61158-4-20:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 4-20: Spécification du protocole de la couche liaison de données - Éléments de type 20	10/2014

ILNAS-EN 61158-4-22:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 4-22: Spécification du protocole de la couche liaison de données - Éléments de type 22	10/2014
ILNAS-EN 61158-4-24:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 4-24: Spécification du protocole de la couche liaison de données - Éléments de type 24	10/2014
ILNAS-EN 61158-4-3:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 4-3: Spécification du protocole de la couche liaison de données - Éléments de Type 3	10/2014
ILNAS-EN 61158-4-4:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 4-4: Spécification du protocole de la couche liaison de données - Eléments de type 4	10/2014
ILNAS-EN 61158-5-10:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 5-10: Définition des services de la couche application - Eléments de type 10	10/2014
ILNAS-EN 61158-5-12:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 5-12: Définition des services de la couche application - Éléments de type 12	10/2014
ILNAS-EN 61158-5-13:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 5-13: Définition des services de la couche application - Éléments de type 13	10/2014
ILNAS-EN 61158-5-14:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 5-14: Définition des services de la couche application - Eléments de type 14	10/2014
ILNAS-EN 61158-5-19:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 5-19: Définition des services de la couche application - Eléments de type 19	10/2014
ILNAS-EN 61158-5-2:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 5-2: Définition des services de la couche application - Eléments de type 2	10/2014
ILNAS-EN 61158-5-20:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 5-20: Définition des services de la couche application - Eléments de type 20	10/2014
ILNAS-EN 61158-5-22:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 5-22: Définition des services de la couche application - Éléments de type 22	10/2014
ILNAS-EN 61158-5-23:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 5-23: Définition des services de la couche application - Éléments de type 23	10/2014
ILNAS-EN 61158-5-24:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 5-24: Définition des services de la couche application - Éléments de type 24	10/2014
ILNAS-EN 61158-5-3:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 5-3: Définition des services de la couche application - Éléments de type 3	10/2014
ILNAS-EN 61158-5-4:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 5-4: Définition des services de la couche application - Eléments de type 4	10/2014

ILNAS-EN 61158-5-5:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 5-5: Définition des services de la couche application - Éléments de type 5	10/2014
ILNAS-EN 61158-5-9:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 5-9: Définition des services de la couche application - Éléments de type 9	10/2014
ILNAS-EN 61158-6-10:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 6-10: Spécification du protocole de la couche application - Éléments de type 10	10/2014
ILNAS-EN 61158-6-12:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 6-12: Spécification du protocole de la couche application - Éléments de type 12	10/2014
ILNAS-EN 61158-6-13:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 6-13: Spécification du protocole de la couche application - Éléments de type 13	10/2014
ILNAS-EN 61158-6-14:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 6-14: Spécification du protocole de la couche application - Éléments de type 14	10/2014
ILNAS-EN 61158-6-19:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 6-19: Spécification du protocole de la couche application - Éléments de type 19	10/2014
ILNAS-EN 61158-6-2:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 6-2: Spécification du protocole de la couche application - Éléments de type 2	10/2014
ILNAS-EN 61158-6-20:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 6-20: Spécification du protocole de la couche application - Éléments de type 20	10/2014
ILNAS-EN 61158-6-22:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 6-22: Spécification du protocole de la couche application - Éléments de type 22	10/2014
ILNAS-EN 61158-6-23:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 6-23: Spécification du protocole de la couche application - Éléments de type 23	10/2014
ILNAS-EN 61158-6-24:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 6-24: Spécification du protocole de la couche application - Éléments de type 24	10/2014
ILNAS-EN 61158-6-3:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 6-3: Spécification du protocole de la couche application - Éléments de type 3	10/2014
ILNAS-EN 61158-6-4:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 6-4: Spécification du protocole de la couche application - Éléments de type 4	10/2014
ILNAS-EN 61158-6-5:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 6-5: Spécification du protocole de la couche application - Éléments de type 5	10/2014
ILNAS-EN 61158-6-9:2014 Réseaux de communication industriels - Spécifications des bus de terrain Partie 6-9: Spécification du protocole de la couche application - Éléments de type 9	10/2014

ILNAS-EN 61331-1:2014 Dispositifs de protection radiologique contre les rayonnements X pour diagnostic médical Partie 1: Détermination des propriétés d'atténuation des matériaux	10/2014
ILNAS-EN 61331-2:2014 Dispositifs de protection radiologique contre les rayonnements X pour diagnostic médical Partie 2: Plaques translucides de protection radiologique	10/2014
ILNAS-EN 61331-3:2014 Dispositifs de protection radiologique contre les rayonnements X pour diagnostic médical Partie 3: Vêtements et lunettes de protection radiologique, écrans de protection pour le patient	10/2014
ILNAS-EN 61347-2-13:2014 Appareillages de lampes Partie 2-13: Exigences particulières pour les appareillages électroniques alimentés en courant continu ou alternatif pour les modules de LED	10/2014
ILNAS-EN 61400-2:2014 Eoliennes-- Partie 2: Petits aérogénérateurs	10/2014
ILNAS-EN 61753-031-2:2014 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Norme de performance Partie 031-2: Dispositifs de couplage indépendants de la longueur d'onde 1×N et 2×N en unimodal non-connectorisés pour la catégorie C - Environnement contrôlé	10/2014
ILNAS-EN 61753-031-6:2014 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Norme de performance Partie 031-6: Dispositifs de couplage indépendants de la longueur d'onde 1×N et 2×N en unimodal non-connectorisés pour la catégorie O - Environnement non contrôlé	10/2014
ILNAS-EN 61753-042-2:2014 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Norme de performance Partie 042-2: Dispositifs de réflexion pour OTDR de modèle à fiche-fibre amorce et modèle à fiche-em-base pour catégorie C - Environnements contrôlés	10/2014
ILNAS-EN 61754-7-1:2014 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Interfaces de connecteurs pour fibres optiques Partie 7-1: Famille de connecteurs de type MPO - Une rangée de fibres	10/2014
ILNAS-EN 61784-1:2014 Réseaux de communication industriels - Profils Partie 1: Profils de bus de terrain	10/2014
ILNAS-EN 61784-2:2014 Réseaux de communication industriels - Profils Partie 2: Profils de bus de terrain supplémentaires pour les réseaux en temps réel basés sur l'ISO/CEI 8802-3	10/2014
ILNAS-EN 61883-6:2014 Consumer audio/video equipment - Digital interface - Part 6: Audio and music data transmission protocol	10/2014
ILNAS-EN 62019:1999/A12:2014 Petit appareillage électrique - Disjoncteurs et appareillage similaire pour usages domestiques - Blocs de contacts auxiliaires	10/2014
ILNAS-EN 62196-2:2012/A12:2014/AC:2014 Fiches, socles de prise de courant, prises mobiles et socles de connecteurs de véhicule - Charge conductive des véhicules électriques Partie 2: Exigences dimensionnelles de compatibilité et d'interchangeabilité pour les appareils à broches et alvéoles pour courant alternatif	10/2014

<p>ILNAS-EN 62282-4-101:2014</p> <p>Technologies des piles à combustible</p> <p>Partie 4-101: Systèmes à piles à combustible pour la propulsion, autres que les véhicules routiers et groupes auxiliaires de puissance (GAP) - Sécurité pour chariots de manutention électriques</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 62325-451-3:2014</p> <p>Cadre pour les communications pour le marché de l'énergie</p> <p>Partie 451-3: Processus métier d'attribution de la capacité de transport (vente aux enchères explicite ou implicite) et modèles contextuels pour le marché européen</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 62353:2014</p> <p>Appareils électromédicaux - Essai récurrent et essai après réparation d'un appareil électromédical</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 62379-5-1:2014</p> <p>Interface de commande commune pour produits audio et vidéo numériques connectés en réseau</p> <p>Partie 5-1: Transmission sur des réseaux - Généralités</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 62485-3:2014</p> <p>Exigences de sécurité pour les batteries d'accumulateurs et les installations de batteries</p> <p>Partie 3: Batteries de traction</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 62489-2:2014</p> <p>Electroacoustique - Systèmes de boucles d'induction audiofréquences pour améliorer l'audition</p> <p>Partie 2: Méthodes de calcul et de mesure des émissions de champ magnétique basse fréquence à partir de la boucle pour l'évaluation de la conformité aux instructions sur les limites d'exposition humaine</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 62501:2009/A1:2014</p> <p>Valves à convertisseur de source de tension (VSC) pour le transport d'énergie en courant continu à haute tension (CCHT) - Essais électriques</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 62714-1:2014</p> <p>Format d'échange de données techniques pour une utilisation dans l'ingénierie des systèmes d'automatisation industrielle - Automation markup language</p> <p>Partie 1: Architecture et exigences générales</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 62751-1:2014</p> <p>Pertes de puissance dans les valves à convertisseur de source de tension (VSC) des systèmes en courant continu à haute tension (CCHT)</p> <p>Partie 1: Exigences générales</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 62751-2:2014</p> <p>Pertes de puissance dans les valves à convertisseur de source de tension (VSC) des systèmes en courant continu à haute tension (CCHT)</p> <p>Partie 2: Convertisseurs multiniveaux modulaires</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 62798:2014</p> <p>Chauffage électrique industriel - Méthodes d'essais des émetteurs de rayonnement infrarouge</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 62826:2014</p> <p>Appareils de nettoyage de surface - Machines de traitements des sols avec ou sans commande de dispositif de déplacement, à usage commercial - Méthodes de mesure des performances</p>	10/2014
<p>ILNAS HD 60364-7-753:2014/AC:2014</p> <p>Installations électriques à basse tension</p> <p>Partie 7-753: Exigences pour les installations ou emplacements spéciaux - Câbles chauffants et systèmes de chauffage intégrés</p>	10/2014
<p>ILNAS-EN 50238-1:2003/AC:2014</p> <p>Applications ferroviaires - Compatibilité entre matériel roulant et systèmes de détection de train</p>	11/2014
<p>ILNAS-EN 50299-1:2014</p> <p>Boîte de raccordement de câble pour transformateurs immergés et bobine d'inductance de tensions comprises entre 72,5 kV et 550 kV</p> <p>Partie 1: Extrémité de câble remplie d'un fluide</p>	11/2014

ILNAS-EN 50299-2:2014 Boîte de raccordement de câble pour transformateurs immergés et bobine d'inductance de tensions comprises entre 72,5 kV et 550 kV Partie 2: Extrémité de câble sèche	11/2014
ILNAS-EN 50548:2011/A2:2014 Boîtes de jonction pour modules photovoltaïques	11/2014
ILNAS-EN 60034-19:2014 Machines électriques tournantes Partie 19: Méthodes spécifiques d'essai pour machines à courant continu à alimentation conventionnelle ou redressée	11/2014
ILNAS-EN 60335-2-101:2002/A2:2014 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-101: Règles particulières pour les vaporisateurs	11/2014
ILNAS-EN 60335-2-30:2009/AC:2014 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-30: Règles particulières pour les appareils de chauffage des locaux	11/2014
ILNAS-EN 60335-2-56:2003/A2:2014 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-56: Règles particulières pour les projecteurs d'images et appareils analogues	11/2014
ILNAS-EN 60350-1:2013/A11:2014 Appareils de cuisson électrodomestiques Partie 1: Cuisinières, fours, fours à vapeur et grils - Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction	11/2014
ILNAS-EN 60350-2:2013/A11:2014 Appareils de cuisson électrodomestiques Partie 2: Tables de cuisson - Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction	11/2014
ILNAS-EN 60793-1-20:2014 Fibres optiques Partie 1-20: Méthodes de mesure et procédures d'essai - Géométrie de la fibre	11/2014
ILNAS-EN 60947-1:2007/A2:2014 Appareillage à basse tension Partie 1: Règles générales	11/2014
ILNAS-EN 61010-2-010:2014 Règles de sécurité pour appareils électriques de mesurage, de régulation et de laboratoire Partie 2-010: Exigences particulières pour appareils de laboratoire utilisés pour l'échauffement des matières	11/2014
ILNAS-EN 61169-49:2014 Connecteurs pour fréquences radioélectriques Partie 49: Spécification intermédiaire relative aux connecteurs RF série SMAA	11/2014
ILNAS-EN 61196-10-1:2014 Câbles coaxiaux de communication Partie 10-1: Spécification particulière-cadre relative aux câbles semi-rigides comportant un diélectrique polytétrafluoroéthylène (PTFE)	11/2014
ILNAS-EN 61243-3:2014 Travaux sous tension - Détecteurs de tension Partie 3: Type bipolaire basse tension	11/2014
ILNAS-EN 61300-3-14:2014 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Procédures fondamentales d'essais et de mesures Partie 3-14: Examens et mesures - Erreur et répétabilité des positions d'affaiblissement d'un affaiblisseur optique variable	11/2014

<p>ILNAS-EN 61300-3-51:2014</p> <p>Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Procédures fondamentales d'essais et de mesures</p> <p>Partie 3-51: Examens et mesures - Force d'extraction d'une broche calibrée pour des connecteurs multi-fibres à fêrule rectangulaire</p>	11/2014
<p>ILNAS-EN 61730-1:2007/A11:2014</p> <p>Qualification pour la sûreté de fonctionnement des modules photovoltaïques (PV)</p> <p>Partie 1: Exigences pour la construction</p>	11/2014
<p>ILNAS-EN 61910-1:2014</p> <p>Appareils électromédicaux - Documentation sur la dose de rayonnement</p> <p>Partie 1: Rapports structurés sur la dose de rayonnement pour la radiographie et la radioscopie</p>	11/2014
<p>ILNAS-EN 62021-3:2014</p> <p>Liquides isolants - Détermination de l'acidité</p> <p>Partie 3: Méthode d'essai pour les huiles non minérales isolantes</p>	11/2014
<p>ILNAS-EN 62196-1:2014</p> <p>Fiches, socles de prise de courant, prises mobiles de véhicule et socles de connecteur de véhicule – Charge conductive des véhicules électriques – Partie 1: Règles générales</p>	11/2014
<p>ILNAS-EN 62196-3:2014</p> <p>Fiches, socles de prise de courant, prises mobiles de véhicule et socles de connecteur de véhicule - Charge conductive des véhicules électriques</p> <p>Partie 3: Exigences dimensionnelles de compatibilité et d'interchangeabilité pour les connecteurs de véhicule à broches et alvéoles pour courant continu et pour courants alternatif et continu</p>	11/2014
<p>ILNAS-EN 62586-2:2014/AC:2014</p> <p>Mesure de la qualité de l'alimentation dans les réseaux d'alimentation</p> <p>Partie 2: Essais fonctionnels et exigences d'incertitude</p>	11/2014
<p>ILNAS-EN 62675:2014</p> <p>Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non acide - Éléments individuels parallélépipédiques rechargeables étanches au nickelmétal hydrure</p>	11/2014
<p>ILNAS-EN 62701:2014</p> <p>Fluides pour applications électrotechniques - Huiles minérales isolantes recyclées pour transformateurs et appareillages de connexion</p>	11/2014
<p>ILNAS-EN 62798:2014/AC:2014</p> <p>Chauffage électrique industriel - Méthodes d'essais des émetteurs de rayonnement infrarouge</p>	11/2014
<p>ILNAS-EN 50123-6:2003/A1:2014</p> <p>Applications ferroviaires - Installations fixes - Appareillage à courant continu</p> <p>Partie 6: Ensembles d'appareillage</p>	12/2014
<p>ILNAS-EN 50290-4-1:2014</p> <p>Câbles de communication</p> <p>Partie 4-1: Considérations générales pour l'utilisation des câbles - Conditions d'environnement et aspects d'installation</p>	12/2014
<p>ILNAS-EN 50290-4-2:2014</p> <p>Câbles de communication</p> <p>Partie 4-2: Considérations générales pour l'utilisation des câbles - Guide d'utilisation</p>	12/2014
<p>ILNAS-EN 50342-2:2007/A1:2014</p> <p>Batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb</p> <p>Partie 2: Dimensions des batteries et marquage des bornes</p>	12/2014
<p>ILNAS-EN 50561-1:2013/AC:2014</p> <p>Appareils de communication par courant porteur utilisés dans les installations basse tension - Caractéristiques de perturbations radioélectriques - Limites et méthodes de mesure</p> <p>Partie 1: Appareils pour usage intérieur</p>	12/2014

ILNAS-EN 50574-1:2012/AC:2014 Exigences de collecte, logistique et traitement pour la fin de vie des appareils domestiques contenant des fluorocarbures volatils ou des hydrocarbures volatils	12/2014
ILNAS-EN 50598-1:2014 Ecoconception des entraînements électriques de puissance, des démarreurs de moteur, de l'électronique de puissance et de leurs applications entraînées Partie 1: Exigences générales pour définir les normes d'efficacité énergétique d'un équipement entraîné via l'approche produit étendu (EPA) et par le modèle semi-analytique (SAM)	12/2014
ILNAS-EN 50598-2:2014 Ecoconception des entraînements électriques de puissance, des démarreurs de moteur, de l'électronique de puissance et de leurs applications entraînées Partie 2: Indicateurs d'efficacité énergétique pour les entraînements électriques de puissance (PDS) et les démarreurs de moteur	12/2014
ILNAS-EN 50618:2014 Câbles électriques pour systèmes photovoltaïques	12/2014
ILNAS-EN 50625-2-1:2014 Exigences de collecte, logistique et traitement pour les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) Partie 2-1: Exigences de traitement des lampes	12/2014
ILNAS-EN 60065:2014 Appareils audio, vidéo et appareils électroniques analogues - Exigences de sécurité	12/2014
ILNAS-EN 60079-2:2014 Atmosphères explosives Partie 2: Protection du matériel par enveloppe à surpression interne «p»	12/2014
ILNAS-EN 60320-3:2014 Connecteurs pour usages domestiques et usages généraux analogues Partie 3: Feuilles de norme et calibres	12/2014
ILNAS-EN 60335-2-31:2014 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-31: Règles particulières pour les hottes de cuisine et autres extracteurs de fumées de cuisson	12/2014
ILNAS-EN 60684-3-284:2014 Gainés isolantes souples Partie 3: Spécifications pour types particuliers de gainés - Feuille 284: Gainés thermorétractables pour applications de barrière résistant à l'huile	12/2014
ILNAS-EN 60684-3-285:2014 Gainés isolantes souples Partie 3: Spécifications pour types particuliers de gainés - Feuille 285: Gainés thermorétractables, en polyoléfine pour isolation de joint en moyenne tension	12/2014
ILNAS-EN 60745-2-3:2011/A12:2014 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-3: Règles particulières pour les meuleuses, lustreuses et ponceuses du type à disque	12/2014
ILNAS-EN 60794-4-10:2014 Câbles à fibres optiques Partie 4-10: Spécification de famille - Câbles de garde à fibres optiques (OPGW – Optical Ground Wires) le long des lignes électriques de puissance	12/2014
ILNAS-EN 61287-1:2014/AC:2014 Applications ferroviaires - Convertisseurs de puissance embarqués sur le matériel roulant Partie 1: Caractéristiques et méthodes	12/2014

ILNAS-EN 61481-1:2014 Travaux sous tension - Comparsateurs de phase Partie 1: Type capacitif pour usage sur des tensions alternatives de plus de 1 kV	12/2014
ILNAS-EN 61481-2:2014 Travaux sous tension - Comparsateurs de phase Partie 2: Type résistif pour usage sur des tensions alternatives de 1 kV à 36 kV	12/2014
ILNAS-EN 61482-1-2:2014 Travaux sous tension - Vêtements de protection contre les dangers thermiques d'un arc électrique Partie 1-2: Méthodes d'essai - Méthode 2: Détermination de la classe de protection contre l'arc de matériaux et de vêtements au moyen d'un arc dirigé et contraint (enceinte d'essai)	12/2014
ILNAS-EN 61577-3:2014 Instrumentation pour la radioprotection - Instruments de mesure du radon et des descendants du radon Partie 3: Exigences spécifiques concernant les instruments de mesure des descendants du radon	12/2014
ILNAS-EN 61577-4:2014 Instrumentation pour la radioprotection - Instruments de mesure du radon et des descendants du radon Partie 4: Dispositif pour la réalisation d'atmosphères de référence contenant des isotopes du radon et leurs descendants (STAR)	12/2014
ILNAS-EN 62035:2014 Lampes à décharge (à l'exclusion des lampes à fluorescence) - Prescriptions de sécurité	12/2014
ILNAS-EN 62137-4:2014 Technique d'assemblage des composants électroniques Partie 4: Méthodes d'essais d'endurance des joints brasés des composants pour montage en surface à boîtiers de type matriciel	12/2014
ILNAS-EN 62351-3:2014 Gestion des systèmes de puissance et échanges d'informations associés - Sécurité des communications et des données Partie 3: Sécurité des réseaux et des systèmes de communication - Profils comprenant TCP/IP	12/2014
ILNAS-EN 62386-101:2014 Interface d'éclairage adressable numérique Partie 101: Exigences générales - Composants de système	12/2014
ILNAS-EN 62386-102:2014 Interface d'éclairage adressable numérique Partie 102: Exigences générales - Appareillages de commande	12/2014
ILNAS-EN 62386-103:2014 Interface d'éclairage adressable numérique Partie 103: Exigences générales - Dispositifs de commande	12/2014
ILNAS-EN 16601-00-01:2015 Système spatial - Glossaire	01/2015
ILNAS-EN 16601-10:2015 Management des projets spatiaux - Planification et mise en œuvre du projet	01/2015
ILNAS-EN 16602-70-08:2015 Assurance produit des projets spatiaux - Soudage manuel des connexions électriques à fiabilité élevée	01/2015
ILNAS-EN 16602-70-09:2015 Assurance produit des projets spatiaux - Mesures des propriétés thermo-optiques des matériaux de contrôle thermique	01/2015
ILNAS-EN 16602-70-10:2015 Assurance produit des projets spatiaux - Qualification des circuits imprimés	01/2015
ILNAS-EN 16602-70-11:2015 Assurance produit des projets spatiaux - Approvisionnement des circuits imprimés	01/2015

ILNAS-EN 16602-70-13:2015 Assurance produit des projets spatiaux - Mesure de la force d'arrachement des revêtements et apprêts de rubans auto-adhésifs	01/2015
ILNAS-EN 16602-70-50:2015 Assurance produit des projets spatiaux - Surveillance de la contamination aux particules des systèmes orbitaux et des salles blanches	01/2015
ILNAS-EN 16602-70-53:2015 Assurance produit des projets spatiaux - Essais de compatibilité des matériaux et matériels pour les processus de stérilisation	01/2015
ILNAS-EN 16603-10-04:2015 Ingénierie spatiale - Environnement spatial	01/2015
ILNAS-EN 16603-50-53:2015 Ingénierie spatiale - SpaceWire - protocole de transfert de paquets CCSDS	01/2015
ILNAS-EN 16603-70:2015 Ingénierie spatiale - Systèmes sol et opérations	01/2015
ILNAS-EN 16603-70-01:2015 Ingénierie spatiale - Procédures automatiques de contrôle bord	01/2015
ILNAS-EN 16603-70-11:2015 Ingénierie spatiale - Opérabilité du segment spatial	01/2015
ILNAS-EN 16603-70-31:2015 Ingénierie spatiale - Systèmes sol et opérations - Définition des données de commande et contrôle	01/2015
ILNAS-EN 45544-1:2015 Atmosphères des lieux de travail - Appareillage électrique utilisé pour la détection directe des vapeurs et gaz toxiques et le mesurage direct de leur concentration Partie 1: Exigences générales et méthodes d'essai	01/2015
ILNAS-EN 45544-2:2015 Atmosphères des lieux de travail - Appareillage électrique utilisé pour la détection directe des vapeurs et gaz toxiques et le mesurage direct de leur concentration Partie 2: Exigences de performance pour les appareillages utilisés pour la gestion de l'exposition	01/2015
ILNAS-EN 45544-3:2015 Atmosphères des lieux de travail - Appareillage électrique utilisé pour la détection directe des vapeurs et gaz toxiques et le mesurage direct de leur concentration Partie 3: Exigences de performance des appareillages utilisés pour la détection de gaz générale	01/2015
ILNAS-EN 50160:2010/A1:2015 Caractéristiques de la tension fournie par les réseaux publics de distribution	01/2015
ILNAS-EN 50216-4:2015 Accessoires pour transformateurs de puissance et bobines d'inductance Partie 4: Accessoires de base (borne de terre, orifice de remplissage, vanne de vidange, doigt de gant, galets de roulement)	01/2015
ILNAS-EN 50270:2015 Compatibilité électromagnétique - Appareils de détection et de mesure de gaz combustible, de gaz toxique et d'oxygène	01/2015
ILNAS-EN 50377-17-2:2015 Jeux de connecteurs et composants d'interconnexion destinés à être utilisés dans les systèmes de communication par fibres optiques - Spécifications de produits Partie 17-2: Connecteur simplex de type FPFT (poli en usine et monté sur le terrain) raccordé en usine à une fibre de la catégorie B1.3 selon l'EN 60793-2-50 et monté sur le terrain sur un câble renforcé contenant une ou des fibre(s) unimodale(s) de catégorie B1.3 ou B6_a1 ou B6_a2 selon l'IEC 60793-2-50, (à MFD réduit), Catégorie C	01/2015

<p>ILNAS-EN 50411-2-10:2015</p> <p>Organiseurs et boîtiers de fibres à utiliser dans les systèmes de communication par fibres optiques - Spécifications de produits</p> <p>Partie 2-10: Boîtiers à épissure de fibres scellés Type 2, catégorie G, pour réseaux de distribution optiques FttH</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 50465:2015</p> <p>Appareils à gaz - Appareils produisant de la chaleur et de l'électricité combinées dont le débit calorifique nominal est inférieur ou égal à 70 kW</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 50561-1:2013/AC:2015</p> <p>Appareils de communication par courant porteur utilisés dans les installations basse tension - Caractéristiques de perturbations radioélectriques - Limites et méthodes de mesure</p> <p>Partie 1: Appareils pour usage intérieur</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 50607:2015</p> <p>Distribution de signaux par satellite sur un seul câble coaxial - Deuxième génération</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 50636-2-107:2015</p> <p>Appareils électrodomestiques et analogues</p> <p>Partie 2-107: Exigences particulières relatives aux tondeuses à gazon électriques robotisées alimentées par batteries</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 60071-5:2015</p> <p>Coordination de l'isolement</p> <p>Partie 5: Procédures pour les stations de conversion à courant continu haute tension (CCHT)</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 60079-26:2015</p> <p>Atmosphères explosives</p> <p>Partie 26: Matériel d'un niveau de protection du matériel (EPL) Ga</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 60086-4:2015</p> <p>Piles électriques</p> <p>Partie 4: Sécurité des piles au lithium</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 60092-507:2015</p> <p>Installations électriques à bord des navires</p> <p>Partie 507: Petits navires</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 60115-2:2015</p> <p>Résistances fixes utilisées dans les équipements électroniques</p> <p>Partie 2: Spécification intermédiaire: Résistances fixes à broches à couches, à faible dissipation</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 60297-3-108:2015</p> <p>Structures mécaniques pour équipements électroniques - Dimensions des structures mécaniques de la série 482,6 mm (19 pouces)</p> <p>Partie 3-108: dimensions des bacs de type r et des blocs enfichables</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 60335-2-103:2015</p> <p>Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité</p> <p>Partie 2-103: Règles particulières pour les motorisations de portails, portes et fenêtres</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 60335-2-23:2003/A2:2015</p> <p>Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité</p> <p>Partie 2-23: Règles particulières pour les appareils destinés aux soins de la peau ou des cheveux</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 60335-2-32:2003/A2:2015</p> <p>Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité</p> <p>Partie 2-32: Règles particulières pour les appareils de massage</p>	01/2015
<p>ILNAS-EN 60335-2-54:2008/A11:2012/AC:2015</p> <p>Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité</p> <p>Partie 2-54: Règles particulières pour les appareils de nettoyage des surfaces à usage domestique, utilisant des liquides ou de la vapeur</p>	01/2015

ILNAS-EN 60335-2-76:2005/A2:2015 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-76: Règles particulières pour les électrificateurs de clôtures	01/2015
ILNAS-EN 60335-2-95:2015 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-95: Règles particulières pour les motorisations de portes de garage à ouverture verticale, pour usage résidentiel	01/2015
ILNAS-EN 60335-2-97:2006/A12:2015 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-97: Règles particulières pour les motorisations de volets, stores, rideaux et équipements enroulables analogues	01/2015
ILNAS-EN 60598-1:2015 Luminaires Partie 1: Exigences générales et essais	01/2015
ILNAS-EN 60598-2-20:2015 Luminaires Partie 2-20: Exigences particulières - Guirlandes lumineuses	01/2015
ILNAS-EN 60598-2-21:2015 Luminaires Partie 2-21: Exigences particulières - Cordons lumineux	01/2015
ILNAS-EN 60645-1:2015 Électroacoustique - Appareils audiométriques Partie 1: Appareils pour l'audiométrie tonale	01/2015
ILNAS-EN 60704-2-1:2015 Appareils électrodomestiques et analogues - Code d'essai pour la détermination du bruit aérien Partie 2-1: Exigences particulières pour les aspirateurs	01/2015
ILNAS-EN 60704-2-14:2013/A11:2015 Appareils électrodomestiques et analogues - code d'essai pour la détermination du bruit aérien Partie 2-14: Exigences particulières pour les réfrigérateurs, conservateurs et congélateurs	01/2015
ILNAS-EN 60793-1-50:2015 Fibres optiques Partie 1-50: Méthodes de mesure - Essais de chaleur humide (état continu)	01/2015
ILNAS-EN 60794-3:2015 Câbles à fibres optiques Partie 3: Câbles extérieurs - Spécification intermédiaire	01/2015
ILNAS-EN 61029-2-5:2011/A11:2015 Sécurité des machines-outils électriques semi-fixes Partie 2-5: Règles particulières pour les scies à ruban	01/2015
ILNAS-EN 61082-1:2015 Établissement des documents utilisés en électrotechnique Partie 1: Règles	01/2015
ILNAS-EN 61195:1999/A2:2015 Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de sécurité	01/2015
ILNAS-EN 61199:2011/A2:2015 Lampes à fluorescence à culot unique - Spécifications de sécurité	01/2015
ILNAS-EN 61207-6:2015 Expression des performances des analyseurs de gaz Partie 6: Analyseurs photométriques	01/2015

ILNAS-EN 61243-3:2014/AC:2015 Travaux sous tension - Détecteurs de tension Partie 3: Type bipolaire basse tension	01/2015
ILNAS-EN 61300-2-50:2007/AC:2015 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Méthodes fondamentales d'essais et de mesures Partie 2-50: Essais - Essai de résistance des connecteurs à fibres optiques sous charge statique - Unimodal et multimodal	01/2015
ILNAS-EN 61300-2-51:2007/AC:2015 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Méthodes fondamentales d'essais et de mesures Partie 2-51: Essais - Essai des connecteurs à fibres optiques en transmission lorsqu'une charge de traction est appliquée - Unimodal et multimodal	01/2015
ILNAS-EN 61300-3-50:2013/AC:2015 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Procédures fondamentales d'essais et de mesures Partie 3-50: Examens et mesures - Diaphonie relative aux commutateurs spatiaux optiques	01/2015
ILNAS-EN 61340-4-4:2012/A1:2015 Electrostatique Partie 4-4: Méthodes d'essai normalisées pour des applications spécifiques - Classification électrostatique des grands récipients pour vrac souples (GRVS)	01/2015
ILNAS-EN 61340-4-8:2015 Electrostatique Partie 4-8: Méthodes d'essai normalisées pour des applications spécifiques – Blindage contre les décharges électrostatiques – Sacs	01/2015
ILNAS-EN 61439-5:2015 Ensembles d'appareillage à basse tension Partie 5: Ensembles pour réseaux de distribution publique	01/2015
ILNAS-EN 61557-16:2015 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 16: Équipement pour les essais de bon fonctionnement des mesures de protection de l'équipement électrique et/ou de l'équipement médical électrique	01/2015
ILNAS-EN 62031:2008/A2:2015 Modules de DEL pour éclairage général - Spécifications de sécurité	01/2015
ILNAS-EN 62053-24:2015 Équipement de comptage de l'électricité (c.a.) - Exigences particulières Partie 24: Compteurs statiques d'énergie réactive à la fréquence fondamentale (classes 0,5 S, 1 S et 1)	01/2015
ILNAS-EN 62110:2009/AC:2015 Champs électriques et magnétiques générés par les systèmes d'alimentation à courant alternatif - Procédures de mesure des niveaux d'exposition du public	01/2015
ILNAS-EN 62115:2005/A12:2015 Jouets électriques - Sécurité	01/2015
ILNAS-EN 62148-18:2015 Composants et dispositifs actifs à fibres optiques - Normes de boîtier et d'interface Partie 18: Composants d'émetteurs et de récepteurs série à 40 Gbit/s, destinés à être utilisés avec les interfaces des connecteurs LC	01/2015
ILNAS-EN 62620:2015 Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non acide - Éléments et batteries d'accumulateurs au lithium pour utilisation dans les applications industrielles	01/2015

ILNAS-EN 62656-1:2015 Enregistrement d'ontologie de produits normalisés et transfert par tableurs Partie 1: Structure logique pour les paquets de données	01/2015
ILNAS-EN 62676-3:2015 Systèmes de vidéosurveillance destinés à être utilisés dans les applications de sécurité Partie 3: Interfaces vidéo analogiques et vidéo numériques	01/2015
ILNAS-EN 62682:2015 Gestion de systèmes d'alarme dans les industries de transformation	01/2015
ILNAS-EN 62734:2015 Réseaux industriels - Réseau de communication sans fil et profils de communication - ISA 100.11a	01/2015
ILNAS-EN 62744:2015 Représentation d'états d'objets par des symboles graphiques	01/2015
ILNAS HD 60364-4-42:2011/A1:2015 Installations électriques basse tension Partie 4-42: Protection pour assurer la sécurité - Protection contre les effets thermiques	01/2015
ILNAS HD 60364-8-1:2015 Installations électriques basse tension Partie 8-1: Efficacité énergétique	01/2015
ILNAS-EN 45501:2015 Aspects métrologiques des instruments de pesage à fonctionnement non automatique	02/2015
ILNAS-EN 50341-2-20:2015 Overhead electrical lines exceeding AC 1 kV - Part 2-20: National Normative Aspects (NNA) for ESTO-NIA (based on EN 50341-1:2012)	02/2015
ILNAS-EN 50393:2015 Méthodes et prescriptions d'essai pour les accessoires de câbles de distribution de tension assignée 0,6/1,0 (1,2) kV	02/2015
ILNAS-EN 55016-1-5:2015 Spécification des méthodes et des appareils de mesure des perturbations radioélectriques et de l'immunité aux perturbations radioélectriques Partie 1-5: Appareils de mesure des perturbations radioélectriques et de l'immunité aux perturbations radioélectriques - Emplacements d'étalonnage d'antenne et emplacements d'essai de référence pour la plage comprise entre 5 MHz et 18 GHz	02/2015
ILNAS-EN 55016-1-6:2015 Spécifications des méthodes et des appareils de mesure des perturbations radioélectriques et de l'immunité aux perturbations radioélectriques Partie 1-6: Appareils de mesure des perturbations radioélectriques et de l'immunité aux perturbations radioélectriques - Étalonnage des antennes CEM	02/2015
ILNAS-EN 60118-4:2015 Électroacoustique - Appareils de correction auditive Partie 4: Systèmes de boucles d'induction utilisées à des fins de correction auditive - Exigences de performances système	02/2015
ILNAS-EN 60127-3:2015 Coupe-circuit miniatures Partie 3: Éléments de remplacement subminiatures	02/2015
ILNAS-EN 60318-3:2015 Électroacoustique - Simulateurs de tête et d'oreille humaines Partie 3: Coupleur acoustique pour l'étalonnage des écouteurs supra-auraux utilisés en audiométrie	02/2015
ILNAS-EN 60335-2-11:2010/A1:2015 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-11: Règles particulières pour les sèche-linge à tambour	02/2015

ILNAS-EN 60630:1998/A7:2015 Encombrement maximal des lampes à incandescence	02/2015
ILNAS-EN 60702-1:2002/A1:2015 Câbles à isolant minéral et leurs terminaisons de tension assignée ne dépassant pas 750 V Partie 1: Câbles	02/2015
ILNAS-EN 60702-2:2002/A1:2015 Câbles à isolant minéral et leurs terminaisons de tension assignée ne dépassant pas 750 V Partie 2: Terminaisons	02/2015
ILNAS-EN 60730-2-5:2015 Dispositifs de commande électrique automatiques Partie 2-5: Exigences particulières pour les systèmes de commande électrique automatiques des brûleurs	02/2015
ILNAS-EN 60794-3-10:2015 Câbles à fibres optiques Partie 3-10: Câbles extérieurs - Spécification de famille pour les câbles optiques de télécommunication destinés à être installés dans des conduites, directement enterrés ou attachés en aérien	02/2015
ILNAS-EN 60839-11-1:2013/AC:2015 Systèmes d'alarme et de sécurité électroniques Partie 11-1: Systèmes de contrôle d'accès électronique - Exigences système et exigences concernant les composants	02/2015
ILNAS-EN 60987:2015 Centrales nucléaires de puissance - Instrumentation et contrôle-commande importants pour la sûreté - Exigences applicables à la conception du matériel des systèmes informatisés	02/2015
ILNAS-EN 61280-2-2:2012/AC:2015 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	02/2015
ILNAS-EN 61290-1:2015 Amplificateurs optiques - Méthodes d'essai Partie 1: Paramètres de puissance et de gain	02/2015
ILNAS-EN 61375-2-5:2015 Matériel électronique ferroviaire - Réseau embarqué de train (TCN) Partie 2-5: Réseau central de train Ethernet	02/2015
ILNAS-EN 61557-8:2015 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 8: Contrôleur permanent d'isolement pour réseaux IT	02/2015
ILNAS-EN 61557-9:2015 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 9: Dispositifs de localisation de défauts d'isolement pour réseaux IT	02/2015
ILNAS-EN 61755-2-4:2015 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Interfaces optiques de connecteurs pour fibres optiques Partie 2-4: Connexion de fibres unimodales à dispersion non décalée en contact physique sans angle, avec polissage, pour applications en tant que connecteurs de référence	02/2015
ILNAS-EN 61755-2-5:2015 Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Interfaces optiques de connecteurs pour fibres optiques Partie 2-5: Connexion de fibres unimodales à dispersion non décalée en contact physique avec angle, avec polissage, pour applications en tant que connecteurs de référence	02/2015

ILNAS-EN 62137-4:2014/AC:2015 Technique d'assemblage des composants électroniques Partie 4: Méthodes d'essais d'endurance des joints brasés des composants pour montage en surface à boîtiers de type matriciel	02/2015
ILNAS-EN 62241:2015 Centrales nucléaires de puissance - Salle de commande principale - Fonctions et présentation des alarmes	02/2015
ILNAS-EN 62275:2015 Systèmes de câblage - Colliers pour installations électriques	02/2015
ILNAS-EN 62320-1:2015 Equipements et systèmes de navigation et de radiocommunication maritimes - Systèmes d'identification automatique (AIS) Partie 1: Stations de base AIS - Exigences minimales opérationnelles et de performance, méthodes de mesure et résultats de test minimum attendus	02/2015
ILNAS-EN 62368-1:2014/AC:2015 Equipements des technologies de l'audio/vidéo, de l'information et de la communication Partie 1: Exigences de sécurité (IEC 62368-1:2014, modifiée)	02/2015
ILNAS-EN 62489-1:2010/A1:2015 Electroacoustique - Systèmes de boucles d'induction audiofréquences pour améliorer l'audition Partie 1: Méthodes de mesure et de spécification des performances des composants de systèmes	02/2015
ILNAS-EN 62747:2014/AC:2015 Terminologie relative aux convertisseurs de source de tension (VSC) des systèmes en courant continu à haute tension (CCHT)	02/2015
ILNAS-EN 62813:2015 Condensateurs au lithium-ion destinés à être utilisés dans les équipements électriques et électroniques - Méthodes d'essai relatives aux caractéristiques électriques	02/2015
ILNAS-EN 80601-2-35:2009/AC:2015 Appareils électromédicaux Partie 2-35: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des dispositifs de réchauffage utilisant des couvertures, des coussins ou des matelas chauffants et destinés au réchauffage des patients en usage médical	02/2015
ILNAS-EN 50121-1:2015 Applications ferroviaires - Compatibilité électromagnétique Partie 1: Généralités	03/2015
ILNAS-EN 50121-2:2015 Applications ferroviaires - Compatibilité électromagnétique Partie 2: Emission du système ferroviaire dans son ensemble vers le monde extérieur	03/2015
ILNAS-EN 50121-3-1:2015 Applications ferroviaires - Compatibilité électromagnétique Partie 3-1: Matériel roulant - Trains et véhicules complets	03/2015
ILNAS-EN 50121-3-2:2015 Applications ferroviaires - Compatibilité électromagnétique Partie 3-2: Matériel roulant - Appareils	03/2015
ILNAS-EN 50121-4:2015 Applications ferroviaires - Compatibilité électromagnétique Partie 4: Emission et immunité des appareils de signalisation et de télécommunication	03/2015
ILNAS-EN 50121-5:2015 Applications ferroviaires - Compatibilité électromagnétique Partie 5: Emission et immunité des installations fixes d'alimentation de puissance et des équipements associés	03/2015

ILNAS-EN 50250:2002/A1:2015 Adaptateurs de conversion pour usages industriels	03/2015
ILNAS-EN 50436-2:2014/A1:2015 Éthylotests antidémarrages - Méthodes d'essais et exigences de performance Partie 2: Appareils équipés d'un embout et mesurant le taux d'alcoolémie de l'air expiré, à usage préventif général	03/2015
ILNAS-EN 50436-6:2015 Éthylotests antidémarrage - Méthodes d'essai et exigences de performance Partie 6: Sécurité des données	03/2015
ILNAS-EN 50500:2008/A1:2015 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	03/2015
ILNAS-EN 50598-3:2015 Ecoconception des entraînements électriques de puissance, des démarreurs de moteur, de l'électronique de puissance et de leurs applications entraînées Partie 3: Approche quantitative d'écoconception par l'évaluation du cycle de vie, comprenant les règles relatives aux catégories de produits et le contenu des déclarations environnementales	03/2015
ILNAS-EN 50600-2-4:2015 Technologie de l'information - Installation et infrastructures de centres de traitement de données Partie 2-4: Infrastructure du câblage dédié télécommunications	03/2015
ILNAS-EN 50615:2015 Essais sur les dispositifs de prévention et d'extinction du feu pour les plaques de cuisson (tables de cuisson)	03/2015
ILNAS-EN 60079-10-2:2015 Atmosphères explosives Partie 10-2: Classement des emplacements - Atmosphères explosives poussiéreuses	03/2015
ILNAS-EN 60335-2-4:2010/A1:2015 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-4: Règles particulières pour les essoreuses centrifuges	03/2015
ILNAS-EN 60598-2-22:2014/AC:2015 Luminaires Partie 2-22: Exigences particulières - Luminaires pour éclairage de secours	03/2015
ILNAS-EN 60704-2-5:2005/A1:2015 Appareils électrodomestiques et analogues - Code d'essai pour la détermination du bruit aérien Partie 2-5: Règles particulières pour les appareils électriques de chauffage des locaux à accumulation	03/2015
ILNAS-EN 60705:2015 Fours à micro-ondes à usage domestique - Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction	03/2015
ILNAS-EN 60809:2015 Lampes pour véhicules routiers - Exigences dimensionnelles, électriques et lumineuses	03/2015
ILNAS-EN 60810:2015 Lampes pour véhicules routiers - Exigences de performances	03/2015
ILNAS-EN 60904-2:2015 Dispositifs photovoltaïques Partie 2: Exigences applicables aux dispositifs photovoltaïques de référence	03/2015
ILNAS-EN 60968:2015/AC:2015 Lampes à fluorescence à ballast intégré pour l'éclairage général - Règles de sécurité	03/2015

<p>ILNAS-EN 61010-2-081:2015</p> <p>Règles de sécurité pour appareils électriques de mesurage, de régulation et de laboratoire Partie 2-081: Exigences particulières pour les appareils de laboratoire, automatiques et semi-automatiques, destinés à l'analyse et autres usages</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 61169-48:2015</p> <p>Connecteurs pour fréquences radioélectriques Partie 48: Spécification intermédiaire relative aux connecteurs coaxiaux R.F. série BMP</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 61169-50:2015</p> <p>Connecteurs pour fréquences radioélectriques Partie 50: Spécification intermédiaire relative aux connecteurs coaxiaux pour fréquences radioélectriques avec diamètre intérieur des conducteurs extérieurs de 4,11 mm à système de verrouillage rapide - Impédance caractéristique 50 Ohm (type QMA)</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 61189-5-2:2015</p> <p>Méthodes d'essai pour les matériaux électriques, les cartes imprimées et autres structures d'interconnexion et ensembles Partie 5-2: Méthodes d'essai générales pour les matériaux et les assemblages - Flux de brasage pour les assemblages de cartes imprimées</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 61189-5-3:2015</p> <p>Méthodes d'essai pour les matériaux électriques, les cartes imprimées et autres structures d'interconnexion et ensembles Partie 5-3: Méthodes d'essai générales pour les matériaux et les assemblages - Pâte de brasage pour les assemblages de cartes imprimées</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 61189-5-4:2015</p> <p>Méthodes d'essai pour les matériaux électriques, les cartes imprimées et autres structures d'interconnexion et ensembles Partie 5-4: Méthodes d'essai générales pour les matériaux et les assemblages - Alliages à braser et brasages solides fluxés et non fluxés pour les assemblages de cartes imprimées</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 61300-3-53:2015</p> <p>Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Procédures fondamentales d'essais et de mesures Partie 3-53: Examens et mesures - Méthode de mesure du flux angulaire inscrit (EAF) fondée sur les données bidimensionnelles de champ lointain d'un guide d'onde multimodal à saut d'indice (fibre incluse)</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 61439-5:2015/AC:2015</p> <p>Ensembles d'appareillage à basse tension Partie 5: Ensembles pour réseaux de distribution publique</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 61753-031-3:2015</p> <p>Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Norme de performance Partie 031-3: Dispositifs de couplage indépendants de la longueur d'onde 1xN et 2xN en unimodal, non connectés, pour catégorie U - Environnement non contrôlé</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 61811-1:2015</p> <p>Relais télécom électromécaniques élémentaires soumis au régime d'assurance qualité Partie 1: Spécification générique et spécification particulière cadre</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 62246-1:2015</p> <p>Contacts à lames souples Partie 1: Spécification générique</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 62271-104:2015</p> <p>Appareillage à haute tension Partie 104: Interrupteurs à courant alternatif pour tensions assignées supérieures à 52 kV</p>	03/2015

<p>ILNAS-EN 62320-3:2015</p> <p>Matériels et systèmes de navigation et de radiocommunication maritimes - Systèmes d'identification automatique (AIS)</p> <p>Partie 3: Stations de répéteurs - Exigences de fonctionnement et de performance minimales - Méthodes d'essai et résultats d'essai exigés</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 62325-451-4:2015</p> <p>Cadre pour les communications pour le marché de l'énergie – Partie 451-4: Processus métier de règlement des écarts et de réconciliation, modèles contextuels et modèles d'assemblage pour le marché européen</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 62343-5-1:2015</p> <p>Modules dynamiques</p> <p>Partie 5-1: Méthodes d'essai - Egaliseur dynamique de basculement de gain - Mesure du temps d'établissement du basculement de gain</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 62741:2015</p> <p>Démonstration des exigences de sûreté de fonctionnement - Argumentaire dans le cadre de la sûreté de fonctionnement</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 62790:2015</p> <p>Boîtes de jonction pour modules photovoltaïques - Exigences de sécurité et essais</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 62817:2015</p> <p>Systèmes photovoltaïques - Qualification de conception des suiveurs solaires</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 62852:2015</p> <p>Connecteurs pour applications en courant continu pour systèmes photovoltaïques - Exigences de sécurité et essais</p>	03/2015
<p>ILNAS HD 62640:2015</p> <p>Dispositifs à courant différentiel résiduel avec ou sans protection contre les surintensités pour les socles de prises de courant destinés à des installations domestiques et analogues</p>	03/2015
<p>ILNAS-EN 140402:2015</p> <p>Spécification particulière cadre: Résistances fixes bobinées à faible dissipation pour montage en surface (CMS)</p>	04/2015
<p>ILNAS-EN 140402-801:2015</p> <p>Spécification particulière: Résistances fixes bobinées à faible dissipation pour montage en surface (CMS) - Rectangulaire - Catégories de stabilité 0,5</p>	04/2015
<p>ILNAS-EN 301549:2015</p> <p>Accessibility requirements suitable for public procurement of ICT products and services in Europe</p>	04/2015
<p>ILNAS-EN 50341-2-19:2015</p> <p>Overhead electrical lines exceeding AC 1 kV - Part 2-19: National Normative Aspects (NNA) for CZECH REPUBLIC (based on EN 50341-1:2012)</p>	04/2015
<p>ILNAS-EN 50491-2:2010/A1:2015</p> <p>Exigences générales pour systèmes électroniques pour les foyers domestiques et les bâtiments (HBES) et pour systèmes de gestion technique du bâtiment (SGTB)</p> <p>Partie 2: Exigences d'environnement</p>	04/2015
<p>ILNAS-EN 50617-1:2015</p> <p>Applications ferroviaires - Paramètres techniques des systèmes de détection des trains</p> <p>Partie 1: Circuits de voie</p>	04/2015
<p>ILNAS-EN 50617-2:2015</p> <p>Applications ferroviaires - Paramètres techniques des systèmes de détection des trains</p> <p>Partie 2: Compteurs d'essieux</p>	04/2015
<p>ILNAS-EN 55014-2:2015</p> <p>Compatibilité électromagnétique - Exigences relatives aux appareils électrodomestiques, outillages électriques et appareils analogues</p> <p>Partie 2: Immunité - Norme de famille de produits</p>	04/2015

ILNAS-EN 60079-18:2015 Atmosphères explosives Partie 18: Protection du matériel par encapsulage «m»	04/2015
ILNAS-EN 60079-5:2015 Atmosphères explosives Partie 5: Protection du matériel par remplissage pulvérulent «q»	04/2015
ILNAS-EN 60127-1:2006/A2:2015 Coupe-circuit miniatures Partie 1: Définitions pour coupe-circuit miniatures et prescriptions générales pour éléments de remplacement miniatures	04/2015
ILNAS-EN 60317-40:2015 Spécifications pour types particuliers de fils de bobinage Partie 40: Fil de section rectangulaire en cuivre nu ou émaillé, recouvert d'une tresse de fibres de verre imprégnées de résine ou de vernis, indice de température 200	04/2015
ILNAS-EN 60335-2-5:2015 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-5: Exigences particulières pour les lave-vaisselle	04/2015
ILNAS-EN 60335-2-6:2015 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-6: Exigences particulières pour les cuisinières, les tables de cuisson, les fours et les appareils fixes analogues	04/2015
ILNAS-EN 60747-5-5:2011/A1:2015 Dispositifs à semiconducteurs - Dispositifs discrets Partie 5-5: Dispositifs optoélectroniques - Photocoupleurs	04/2015
ILNAS-EN 61000-4-30:2015 Compatibilité Electromagnétique (CEM) Partie 4-30: Techniques d'essai et de mesure - Méthodes de mesure de la qualité de l'alimentation	04/2015
ILNAS-EN 61010-2-051:2015 Règles de sécurité pour appareils électriques de mesurage, de régulation et de laboratoire Partie 2-051: Exigences particulières pour appareils de laboratoire utilisés pour mixer et agiter	04/2015
ILNAS-EN 61010-2-061:2015 Règles de sécurité pour appareils électriques de mesurage, de régulation et de laboratoire Partie 2-061: Exigences particulières pour spectromètres atomiques de laboratoire avec vaporisation et ionisation thermiques	04/2015
ILNAS-EN 61285:2015 Commande des processus industriels - Sécurité des bâtiments pour analyseurs	04/2015
ILNAS-EN 61591:1997/A12:2015 Hottes de cuisine et autres extracteurs de fumées de cuisson à usage domestique - Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction	04/2015
ILNAS-EN 61810-1:2015 Relais électromécaniques élémentaires Partie 1: Exigences générales et de sécurité	04/2015
ILNAS-EN 61810-3:2015 Relais électromécaniques élémentaires Partie 3: Relais à contacts guidés (liés mécaniquement)	04/2015
ILNAS-EN 62026-3:2015 Appareillage à basse tension - Interfaces appareil de commande-appareil (CDI) Partie 3: DeviceNet	04/2015

ILNAS-EN 62325-451-5:2015 Cadre pour les communications pour le marché de l'énergie Partie 451-5: Processus métier d'énoncé de problème et de demande de position, modèles contextuels et modèles d'assemblage pour le marché européen	04/2015
ILNAS-EN 62366-1:2015 Dispositifs médicaux Partie 1: Application de l'ingénierie de l'aptitude à l'utilisation aux dispositifs médicaux	04/2015
ILNAS-EN 62541-10:2015 Architecture unifiée OPC Partie 10: Programmes	04/2015
ILNAS-EN 62676-1-2:2014/AC:2015 Systèmes de vidéosurveillance destinés à être utilisés dans les applications de sécurité Partie 1-2: Exigences systèmes - Exigences de performances pour la transmission vidéo	04/2015
ILNAS-EN 62708:2015 Types de documents pour les projets relatifs aux systèmes électriques et aux instruments de fonctionnement dans l'industrie de transformation	04/2015
ILNAS-EN 62740:2015 Analyse de cause initiale (RCA)	04/2015
ILNAS-EN 62776:2015 Lampes à LED à deux culots conçues pour remplacer des lampes à fluorescence linéaires - Spécifications de sécurité	04/2015
ILNAS-EN 62841-2-9:2015 Outils électroportatifs à moteur, outils portables et machines pour jardins et pelouses - Sécurité Partie 2-9: Exigences particulières pour les taraudeuses et les fileteuses Portatives	04/2015
ILNAS-EN 62885-3:2015 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-80: Règles particulières pour les ventilateurs	04/2015
ILNAS-EN 16247-5:2015 Audits énergétiques Partie 5: Compétence des auditeurs énergétiques	05/2015
ILNAS-EN 45502-1:2015 Dispositifs médicaux implantables actifs Partie 1: Règles générales de sécurité, marquage et informations fournies par le fabricant	05/2015
ILNAS-EN 50223:2015 Matériel fixe de projection électrostatique de flock inflammable - Exigences de sécurité	05/2015
ILNAS-EN 50438:2007/IS1:2015 Prescriptions pour le raccordement de micro-générateurs en parallèle avec les réseaux publics de distribution à basse tension	05/2015
ILNAS-EN 50438:2013/IS1:2015 Exigences pour les installations de micro-génération destinées à être raccordées en parallèle avec les réseaux publics de distribution à basse tension	05/2015
ILNAS-EN 50625-2-2:2015 Exigences de collecte, logistique et traitement pour les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) Partie 2-2: Exigences de traitement pour les DEEE contenant des tubes électroniques et des écrans plats	05/2015
ILNAS-EN 55015:2013/A1:2015 Limites et méthodes de mesure des perturbations radioélectriques produites par les appareils électriques d'éclairage et les appareils analogues	05/2015

ILNAS-EN 60061-1:1993/A51:2015 Culots de lampes et douilles ainsi que calibres pour le contrôle de l'interchangeabilité et de la sécurité Partie 1: Culots de lampes	05/2015
ILNAS-EN 60061-2:1993/A48:2015 Culots de lampes et douilles ainsi que calibres pour le contrôle de l'interchangeabilité et de la sécurité Partie 2: Douilles	05/2015
ILNAS-EN 60061-3:1993/A49:2015 Culots de lampes et douilles ainsi que calibres pour le contrôle de l'interchangeabilité et de la sécurité Partie 3: Calibres	05/2015
ILNAS-EN 60063:2015 Séries de valeurs normales pour résistances et condensateurs	05/2015
ILNAS-EN 60068-2-58:2015 Essais d'environnement Partie 2-58: Essais - Essai Td: Méthodes d'essai de la soudabilité, résistance de la métallisation à la dissolution et résistance à la chaleur de brasage des composants pour montage en surface (CMS)	05/2015
ILNAS-EN 60079-19:2011/A1:2015 Atmosphères explosives Partie 19: Réparation, révision et remise en état de l'appareil	05/2015
ILNAS-EN 60079-29-2:2015 Atmosphères explosives Partie 29-2: Détecteurs de gaz - Sélection, installation, utilisation et maintenance des détecteurs de gaz inflammables et d'oxygène	05/2015
ILNAS-EN 60115-1:2011/A11:2015 Résistances fixes utilisées dans les équipements électroniques Partie 1: Spécification générique	05/2015
ILNAS-EN 60115-8-1:2015 Résistances fixes utilisées dans les équipements électroniques Partie 8-1: Spécification particulière cadre: Résistances fixes à couche et à faible dissipation pour montage en surface (CMS), pour les équipements électroniques universels, niveau G de classification	05/2015
ILNAS-EN 60384-8:2015 Condensateurs fixes utilisés dans les équipements électroniques Partie 8: Spécification intermédiaire: Condensateurs fixes à diélectrique en céramique, Classe 1	05/2015
ILNAS-EN 60384-9:2015 Condensateurs fixes utilisés dans les équipements électroniques Partie 9: Spécification intermédiaire: Condensateurs fixes à diélectrique en céramique, Classe 2	05/2015
ILNAS-EN 60519-1:2015 Sécurité dans les installations destinées au traitement électrothermique et électromagnétique Partie 1: Exigences générales	05/2015
ILNAS-EN 60601-1-10:2008/A1:2015 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	05/2015
ILNAS-EN 60601-1-11:2015 Appareils électromédicaux Partie 1-11: Exigences générales pour la sécurité de base et les performances essentielles - Norme Collatérale: Exigences pour les appareils électromédicaux et les systèmes électromédicaux utilisés dans l'environnement des soins à domicile	05/2015

<p>ILNAS-EN 60601-1-12:2015</p> <p>Appareils électromédicaux</p> <p>Partie 1-12: Exigences générales pour la sécurité de base et les performances essentielles - Norme collatérale: Exigences pour les appareils électromédicaux et les systèmes électromédicaux destinés à être utilisés dans l'environnement des services médicaux d'urgence</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 60601-1-6:2010/A1:2015</p> <p>Appareils électromédicaux</p> <p>Partie 1-6: Exigences générales pour la sécurité de base et les performances essentielles - Norme collatérale: Aptitude à l'utilisation</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 60601-2-10:2015</p> <p>Appareils électromédicaux</p> <p>Partie 2-10: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des stimulateurs de nerfs et de muscles</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 60601-2-11:2015</p> <p>Appareils électromédicaux - Part 2-11: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils de gammathérapie</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 60601-2-17:2015</p> <p>Appareils électromédicaux</p> <p>Partie 2-17: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils projecteurs de sources radioactives à chargement différé automatique utilisés en brachythérapie</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 60601-2-24:2015</p> <p>Appareils électromédicaux</p> <p>Partie 2-24: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des pompes et régulateurs de perfusion</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 60601-2-26:2015</p> <p>Appareils électromédicaux</p> <p>Partie 2-26: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des électroencéphalographes</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 60601-2-3:2015</p> <p>Appareils électromédicaux</p> <p>Partie 2-3: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils de thérapie à ondes courtes</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 60601-2-33:2010/A1:2015</p> <p>Appareils électromédicaux</p> <p>Partie 2-33: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils à résonance magnétique utilisés pour le diagnostic médical</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 60601-2-36:2015</p> <p>Appareils électromédicaux</p> <p>Partie 2-36: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils pour lithotritie créée de façon extracorporelle</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 60601-2-41:2009/A1:2015</p> <p>Appareils électromédicaux</p> <p>Partie 2-41: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des éclairages chirurgicaux et des éclairages de diagnostic</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 60601-2-47:2015</p> <p>Appareils électromédicaux</p> <p>Partie 2-47: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des systèmes d'électrocardiographie ambulatoires</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 60601-2-52:2010/A1:2015</p> <p>Appareils électromédicaux</p> <p>Partie 2-52: Exigences particulières de sécurité de base et de performances essentielles des lits médicaux</p>	05/2015

ILNAS-EN 60601-2-6:2015 Appareils électromédicaux Partie 2-6: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils de thérapie à micro-ondes	05/2015
ILNAS-EN 60601-2-62:2015 Appareils électromédicaux Partie 2-62: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils ultrasonores thérapeutiques de haute intensité (HITU)	05/2015
ILNAS-EN 60601-2-63:2015 Appareils électromédicaux Partie 2-63: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils à rayonnement X dentaires extra-oraux	05/2015
ILNAS-EN 60627:2015 Équipements de diagnostic par imagerie à rayonnement X - Caractéristiques des grilles antidiffusantes d'usage général et de Mammographie	05/2015
ILNAS-EN 60793-1-43:2015 Fibres optiques Partie 1-43: Méthodes de mesure et procédures d'essai - Mesure de l'ouverture numérique	05/2015
ILNAS-EN 60794-1-21:2015 Câbles à fibres optiques Partie 1-20: Spécification générique – Procédures fondamentales d'essais des câbles optiques - Méthodes d'essais mécaniques	05/2015
ILNAS-EN 60885-3:2015 Méthodes d'essais électriques pour les câbles électriques Partie 3: Méthodes d'essais pour la mesure des décharges partielles sur des longueurs de câbles de puissance extrudés	05/2015
ILNAS-EN 60940:2015 Guide d'emploi des condensateurs, résistances, inductances et filtres complets d'antiparasitage	05/2015
ILNAS-EN 60968:2015 Lampes à fluorescence à ballast intégré pour l'éclairage général - Règles de sécurité	05/2015
ILNAS-EN 61000-6-7:2015 Compatibilité électromagnétique (CEM) Partie 6-7: Normes génériques - Exigences d'immunité pour les équipements visant à exercer des fonctions dans un système lié à la sécurité (sécurité fonctionnelle) dans des sites industriels	05/2015
ILNAS-EN 61169-51:2015 Connecteurs pour fréquences radioélectriques Partie 51: Spécification intermédiaire relative aux connecteurs coaxiaux pour fréquences radioélectriques avec diamètre intérieur des conducteurs extérieurs de 13,5 mm à verrouillage à baïonnette – Impédance caractéristique 50 (type QLI)	05/2015
ILNAS-EN 61243-3:2014/AC:2015 Travaux sous tension - Détecteurs de tension Partie 3: Type bipolaire basse tension	05/2015
ILNAS-EN 61347-1:2015 Appareillages de lampes Partie 1: Exigences générales et exigences de sécurité	05/2015
ILNAS-EN 61837-4:2015 Dispositifs piézoélectriques à montage en surface pour la commande et le choix de la fréquence - Encombrements normalisés et connexions des sorties Partie 4: Encombrements des enveloppes hybrides	05/2015

ILNAS-EN 61970-452:2015 Interface de programmation d'application pour système de gestion d'énergie (EMS-API) Partie 452: spécification d'échange de modèle CIM	05/2015
ILNAS-EN 62106:2015 Spécification du système de radiodiffusion de données (RDS) pour la radiodiffusion sonore VHF/FM dans la bande de fréquences de 87,5 MHz à 108,0 MHz	05/2015
ILNAS-EN 62135-2:2015 Matériels de soudage par résistance Partie 2: Exigences de compatibilité électromagnétique (CEM)	05/2015
ILNAS-EN 62271-3:2015 Appareillage à haute tension Partie 3: Interfaces numériques basées sur l'IEC 61850	05/2015
ILNAS-EN 62366:2008/A1:2015 Dispositifs médicaux - Application de l'ingénierie de l'aptitude à l'utilisation aux dispositifs médicaux	05/2015
ILNAS-EN 62368-1:2014/AC:2015 Equipements des technologies de l'audio/vidéo, de l'information et de la communication Partie 1: Exigences de sécurité	05/2015
ILNAS-EN 62493:2015 Évaluation d'un équipement d'éclairage relativement à l'exposition humaine aux champs électromagnétiques	05/2015
ILNAS-EN 62541-100:2015 Architecture unifiée OPC Partie 100: Interface d'appareils	05/2015
ILNAS-EN 62541-11:2015 Architecture unifiée OPC Partie 11: Accès à l'Historique	05/2015
ILNAS-EN 62541-13:2015 Architecture unifiée OPC Partie 13: Agrégats	05/2015
ILNAS-EN 62541-7:2015 Architecture unifiée OPC Partie 7: Profils	05/2015
ILNAS-EN 62541-8:2015 Architecture unifiée OPC Partie 8: Accès aux données	05/2015
ILNAS-EN 62541-9:2015 Architecture unifiée OPC Partie 9: Alarmes et conditions	05/2015
ILNAS-EN 62570:2015 Pratiques normalisées relatives au marquage des appareils médicaux et des éléments de sûreté divers dédiés aux environnements de résonance magnétique	05/2015
ILNAS-EN 62634:2015 Système de radiodiffusion de données (RDS) - Récepteurs et caractéristiques - Méthodes de mesure	05/2015
ILNAS-EN 62657-2:2015 Réseaux de communication industriels - Réseaux de communication sans fil Partie 2: Gestion de coexistence	05/2015

<p>ILNAS-EN 62714-2:2015</p> <p>Format d'échange de données techniques pour une utilisation dans l'ingénierie des systèmes d'automatisation industrielle - Automation markup language</p> <p>Partie 2: Bibliothèques de classes de rôles</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 62810:2015</p> <p>Mesure de la permittivité complexe des barreaux diélectriques à faibles pertes par la méthode de la cavité cylindrique</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 62811:2015</p> <p>Appareillage électronique alimenté en courant alternatif et/ou continu pour lampes à décharge (à l'exclusion des lampes fluorescentes) - Exigences de performance pour le fonctionnement en onde carrée de basse fréquence</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 62875:2015</p> <p>Systèmes et appareils multimédia - Technologies de l'édition électronique multimédia et des livres électroniques - Spécification d'impression de la carte de texture pour la présentation auditive de textes imprimés</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 80601-2-30:2010/A1:2015</p> <p>Appareils électromédicaux</p> <p>Partie 2-30: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles de sphygmomanomètres non invasifs automatiques</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN 80601-2-60:2015</p> <p>Appareils électromédicaux</p> <p>Partie 2-60: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des équipements dentaires</p>	05/2015
<p>ILNAS-EN ISO/IEC 80369-20:2015</p> <p>Raccords de petite taille pour liquides et gaz utilisés dans le domaine de la santé</p> <p>Partie 20: Méthodes d'essai communes (ISO 80369-20:2015)</p>	05/2015

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

Considérant la loi du 4 juillet 2014 relative à la réorganisation de l'Institut luxembourgeois de la normalisation, de l'accréditation, de la sécurité et qualité des produits et services et notamment l'article 3;

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 (juin 2015) ci-annexé qui comprend les normes européennes élaborées et adoptées par l'Institut européen des normes de télécommunications (ETSI).
2. Ce relevé est une mise à jour du catalogue des normes européennes qui complète et modifie les 27 volumes précédents publiés au Mémorial, à savoir A-N° 46/1994, 61/1997, 93/1998, 18/1999, 73/1999, 45/2000, 122/2000, 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, 01/2014, 73/2014 et 207/2014.
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 9 juin 2015.

Jean-Marie Reiff

Directeur

—

ILNAS - Organisme luxembourgeois de normalisation

Relevé des nouvelles normes applicables au Grand-Duché de Luxembourg (Juin 2015)

Mise à jour du catalogue des normes européennes pour le domaine des télécommunications

Indicatif et Objectif de la Norme	Edition
ILNAS-EN 300 019-2-1 V2.2.1 Environmental Engineering (EE); Environmental conditions and environmental tests for telecommunications equipment; Part 2-1: Specification of environmental tests; Storage	10/2014
ILNAS-EN 302 561 V1.3.2 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Land Mobile Service; Radio equipment using constant or non-constant envelope modulation operating in a channel bandwidth of 25 kHz, 50 kHz, 100 kHz or 150 kHz; Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive	10/2014
ILNAS-EN 303 204-1 V1.1.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Network Based Short Range Devices (SRD); Radio equipment to be used in the 870 MHz to 876 MHz frequency range with power levels ranging up to 500 mW; Part 1: Technical characteristics and test methods	10/2014
ILNAS-EN 303 204-2 V1.1.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Network Based Short Range Devices (SRD); Radio equipment to be used in the 870 MHz to 876 MHz frequency range with power levels ranging up to 500 mW; Part 2: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive	10/2014
ILNAS-EN 305 550-1 V1.2.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Short Range Devices (SRD); Radio equipment to be used in the 40 GHz to 246 GHz frequency range; Part 1: Technical characteristics and test methods	10/2014
ILNAS-EN 305 550-2 V1.2.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Short Range Devices (SRD); Radio equipment to be used in the 40 GHz to 246 GHz frequency range; Part 2: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive	10/2014
ILNAS-EN 302 307-1 V1.4.1 Digital Video Broadcasting (DVB); Second generation framing structure, channel coding and modulation systems for Broadcasting, Interactive Services, News Gathering and other broadband satellite applications; Part 1: DVB-S2	11/2014
ILNAS-EN 302 637-2 V1.3.2 Intelligent Transport Systems (ITS); Vehicular Communications; Basic Set of Applications; Part 2: Specification of Cooperative Awareness Basic Service	11/2014
ILNAS-EN 302 637-3 V1.2.2 Intelligent Transport Systems (ITS); Vehicular Communications; Basic Set of Applications; Part 3: Specifications of Decentralized Environmental Notification Basic Service	11/2014
ILNAS-EN 302 969 V1.2.1 Reconfigurable Radio Systems (RRS); Radio Reconfiguration related Requirements for Mobile Devices	11/2014
ILNAS-EN 303 098-2 V1.2.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Maritime low power personal locating devices employing AIS; Part 2: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive	11/2014
ILNAS-EN 303 203-1 V1.1.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Short Range Devices (SRD); Medical Body Area Network Systems (MBANSs) operating in the 2 483,5 MHz to 2 500 MHz range; Part 1: Technical characteristics and test methods	11/2014
ILNAS-EN 303 203-2 V1.1.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Short Range Devices (SRD); Medical Body Area Network Systems (MBANSs) operating in the 2 483,5 MHz to 2 500 MHz range; Part 2: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive	11/2014

ILNAS-EN 302 217-2-1 V2.1.1 Fixed Radio Systems; Characteristics and requirements for point-to-point equipment and antennas; Part 2-1: System-dependent requirements for digital systems operating in frequency bands where frequency co-ordination is applied	12/2014
ILNAS-EN 302 636-3 V1.2.1 Intelligent Transport Systems (ITS); Vehicular Communications; GeoNetworking; Part 3: Network Architecture	12/2014
ILNAS-EN 300 119-6 V1.1.1 Environmental Engineering (EE); European telecommunication standard for equipment practice; Part 6: Engineering requirements for harmonized racks and cabinets with extended features	02/2015
ILNAS-EN 300 119-7 V1.1.1 Environmental Engineering (EE); European telecommunication standard for equipment practice; Part 7: Engineering requirements for Subracks in harmonized racks and cabinets with extended features	02/2015
ILNAS-EN 300 328 V1.9.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques; Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive	02/2015
ILNAS-EN 300 392-12-22 V1.4.1 Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 12: Supplementary services stage 3; Sub-part 22: Dynamic Group Number Assignment (DGNA)	02/2015
ILNAS-EN 302 208-1 V2.1.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Radio Frequency Identification Equipment operating in the band 865 MHz to 868 MHz with power levels up to 2 W and in the band 915 MHz to 921 MHz with power levels up to 4 W; Part 1: Technical requirements and methods of measurement	02/2015
ILNAS-EN 302 208-2 V2.1.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Radio Frequency Identification Equipment operating in the band 865 MHz to 868 MHz with power levels up to 2 W and in the band 915 MHz to 921 MHz with power levels up to 4 W; Part 2: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive	02/2015
ILNAS-EN 302 307-2 V1.1.1 Digital Video Broadcasting (DVB); Second generation framing structure, channel coding and modulation systems for Broadcasting, Interactive Services, News Gathering and other broadband satellite applications; Part 2: DVB-S2 Extensions (DVB-S2X)	02/2015
ILNAS-EN 300 330-1 V1.8.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Short Range Devices (SRD); Radio equipment in the frequency range 9 kHz to 25 MHz and inductive loop systems in the frequency range 9 kHz to 30 MHz; Part 1: Technical characteristics and test methods	03/2015
ILNAS-EN 300 330-2 V1.6.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Short Range Devices (SRD); Radio equipment in the frequency range 9 kHz to 25 MHz and inductive loop systems in the frequency range 9 kHz to 30 MHz; Part 2: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive	03/2015
ILNAS-EN 301 502 V12.1.1 Global System for Mobile communications (GSM); Harmonized EN for Base Station Equipment covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive	03/2015
ILNAS-EN 301 649 V2.3.1 Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); DECT Packet Radio Service (DPRS)	03/2015
ILNAS-EN 301 893 V1.8.1 Broadband Radio Access Networks (BRAN); 5 GHz high performance RLAN; Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive	03/2015
ILNAS-EN 301 908-1 V7.1.1 IMT cellular networks; Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive; Part 1: Introduction and common requirements	03/2015

ILNAS-EN 300 394-1 V3.3.1 Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Conformance testing specification; Part 1: Radio	04/2015
ILNAS-EN 301 549 V1.1.2 Accessibility requirements suitable for public procurement of ICT products and services in Europe	04/2015
ILNAS-EN 301 841-1 V1.4.1 VHF air-ground Digital Link (VDL) Mode 2; Technical characteristics and methods of measurement for ground-based equipment; Part 1: Physical layer and MAC sub-layer	04/2015
ILNAS-EN 301 841-3 V1.2.1 VHF air-ground Digital Link (VDL) Mode 2; Technical characteristics and methods of measurement for ground-based equipment; Part 3: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive	04/2015
ILNAS-EN 301 842-1 V1.4.1 VHF air-ground Digital Link (VDL) Mode 4 radio equipment; Technical characteristics and methods of measurement for ground-based equipment; Part 1: EN for ground equipment	04/2015
ILNAS-EN 301 842-2 V1.7.1 VHF air-ground Digital Link (VDL) Mode 4 radio equipment; Technical characteristics and methods of measurement for ground-based equipment; Part 2: General description and data link layer	04/2015
ILNAS-EN 301 842-3 V1.4.1 VHF air-ground Digital Link (VDL) Mode 4 radio equipment; Technical characteristics and methods of measurement for ground-based equipment; Part 3: Additional broadcast aspects	04/2015
ILNAS-EN 301 842-4 V1.3.1 VHF air-ground Digital Link (VDL) Mode 4 radio equipment; Technical characteristics and methods of measurement for ground-based equipment; Part 4: Point-to-point functions	04/2015
ILNAS-EN 302 842-1 V1.3.1 VHF air-ground and air-air Digital Link (VDL) Mode 4 radio equipment; Technical characteristics and methods of measurement for aeronautical mobile (airborne) equipment; Part 1: Physical layer	04/2015
ILNAS-EN 302 842-2 V1.4.1 VHF air-ground and air-air Digital Link (VDL) Mode 4 radio equipment; Technical characteristics and methods of measurement for aeronautical mobile (airborne) equipment; Part 2: General description and data link layer	04/2015
ILNAS-EN 302 842-3 V1.4.1 VHF air-ground and air-air Digital Link (VDL) Mode 4 radio equipment; Technical characteristics and methods of measurement for aeronautical mobile (airborne) equipment; Part 3: Additional broadcast aspects	04/2015
ILNAS-EN 302 842-4 V1.3.1 VHF air-ground and air-air Digital Link (VDL) Mode 4 radio equipment; Technical characteristics and methods of measurement for aeronautical mobile (airborne) equipment; Part 4: Point-to-point functions	04/2015
ILNAS-EN 303 215 V1.3.1 Environmental Engineering (EE); Measurement methods and limits for power consumption in broadband telecommunication networks equipment	04/2015
ILNAS-EN 301 489-4 V2.2.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 4: Specific conditions for fixed radio links, Broadband Data Transmission System Base stations, ancillary equipment and services	05/2015
ILNAS-EN 301 489-6 V1.4.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 6: Specific conditions for Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT) equipment	05/2015