



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

Considérant la loi modifiée 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 ;

1. Sont considérées comme nouvelles normes nationales applicables au Grand-Duché de Luxembourg, les normes européennes figurant sur le Relevé ILNAS (Mars 2018) 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 39 volumes précédents publiés au Journal Officiel du Grand-Duché de Luxembourg - Mémorial A, à savoir les N^{os}. 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, 207/2014, 110/2015, 264/2015, 77/2016, 92/2016, 104/2016, 160/2016, 207/2016, 214/2016, 230/2016, 144/2017, 575/2017, 711/2017, 105/2018 et 145/2018.
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 15 mars 2018.

Jean-Marie Reiff
Directeur

Indicatif et Objectif de la norme	Édition
ILNAS-EN 302 054 V2.2.1 Meteorological Aids (Met Aids)- Radiosondes to be used in the 400.15 MHz to 406 MHz frequency range with power levels ranging up to 200 mW- Harmonised Standard for access to radio spectrum	02/2018
ILNAS-EN 305 174-1 V1.1.1 Access, Terminals, Transmission and Multiplexing (ATTM)- Broadband Deployment and Lifecycle Resource Management- Part 1: Overview, common and generic aspects	02/2018
ILNAS-EN 305 174-2 V1.1.1 Access, Terminals, Transmission and Multiplexing (ATTM)- Broadband Deployment and Lifecycle Resource Management- Part 2: ICT Sites	02/2018
ILNAS-EN 305 200-2-1 V1.1.1 Access, Terminals, Transmission and Multiplexing (ATTM)- Energy management- Operational infrastructures- Global KPIs- Part 2: Specific requirements- Sub-part 1: ICT Sites	02/2018
ILNAS-EN 305 200-3-1 V1.1.1 Access, Terminals, Transmission and Multiplexing (ATTM)- Energy management- Operational infrastructures- Global KPIs- Part 3: ICT Sites- Sub-part 1: DCEM	02/2018

