



Ordonnance sur les installations de télécommunication (OIT)

Normes techniques pour les installations de télécommunication

Conformément à l'art. 31, al. 2, let. a, de la loi du 30 avril 1997 sur les télécommunications (LTC)¹, à l'art. 4, al. 2, de l'ordonnance abrogée du 14 juin 2002 sur les installations de télécommunication (aOIT)² en relation avec l'art. 44, al. 2, de l'ordonnance du 25 novembre 2015 sur les installations de télécommunication (OIT)³, l'Office fédéral de la communication (OFCOM) a désigné les normes techniques énumérées dans l'annexe comme posant en cas de respect une présomption de conformité aux exigences essentielles au sens de l'art. 7, al. 1, let. b, al. 3 ou 4, let. a, b, c, d, e ou f, de l'aOIT pour les installations de télécommunication. Le respect de ces normes ne posent pas de présomption de conformité aux exigences essentielles de l'OIT.

Il s'agit de normes élaborées par l'OFCOM ou de normes européennes harmonisées élaborées soit par le Comité européen de normalisation (CEN), soit par le Comité européen de normalisation électrotechnique (CENELEC), soit par l'Institut européen de standardisation des télécommunications (ETSI).

Les listes des titres des normes techniques désignées par l'OFCOM ainsi que les textes de ces normes peuvent être commandés auprès du Centre suisse d'information pour les règles techniques (switec), Bürglistrasse 29, 8400 Winterthur; téléphone: 052 254 54 54, fax: 052 254 54 74 et de asut, Klösterlistutz 8, 3013 Berne, téléphone: 031 560 66 66, fax: 031 560 66 67.

Les textes de la Communication de la Commission et de la Directive peuvent être obtenus auprès de l'Office fédéral de la communication, Rue de l'Avenir 44, Case postale, 2502 Bienne, téléphone: 058 460 55 64, fax: 058 460 55 55, e-mail: faa@bakom.admin.ch ou sur son site internet: www.ofcom.ch.

15 novembre 2016

Office fédéral de la communication:

Philipp Metzger

¹ RS 784.10

² RO 2002 2086, 2003 4771, 2005 677, 2007 995 6657 7085, 2008 1903, 2009 5837 6243, 2012 6561, 2014 4169

³ RS 784.101.2

Normes techniques posant une présomption de conformité au sens de l'art. 7 aOIT

Normes techniques figurant dans la Communication 2016/C249/01⁴ de la Commission y compris les rectificatifs 2016/C 342/15⁵ et 2016/C 403/11⁶, dans le cadre de la mise en œuvre de la directive 1999/5/CE⁷ et posant une présomption de conformité aux exigences essentielles au sens de l'art. 7 aOIT selon le tableau d'équivalence suivant:

Exigence essentielle aOIT	Exigence essentielle directive 1999/5/CE
art. 7, al. 1, let. b	art. 3.1.b
art. 7, al. 3	art. 3.2
art. 7, al. 4, let. a	art. 3.3.a
art. 7, al. 4, let. b	art. 3.3.b
art. 7, al. 4, let. c	art. 3.3.c
art. 7, al. 4, let. d	art. 3.3.d
art. 7, al. 4, let. e	art. 3.3.e
art. 7, al. 4, let. f	art. 3.3.f

Normes techniques élaborées par l'OFCOM figurant dans le tableau suivant:

<i>Référence du document</i>	Limite de validité du document remplacé	Exigence essentielle aOIT
Titre du document	<i>Référence du document remplacé</i>	
<i>NT-3002</i>	–	art. 7, al. 3
Norme technique concernant les réémetteurs PMR destinés à être exploités dans les tunnels, galeries couvertes, immeubles et dans les garages souterrains	–	
<i>NT-3003</i>	–	art. 7, al. 3
Norme technique concernant les réémetteurs DAB bande III de faible puissance destinés à être exploités à l'intérieur d'immeubles	–	

⁴ JO n° C249/1 du 08.07.2016

⁵ JO n° C342/15 du 17.09.2016

⁶ JO n° C403/26 du 01.11.2016

⁷ Directive 1999/5/CE du 9 mars 1999 concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité (JO n° L91/10 du 7.4.1999).

<i>Référence du document</i>	Limite de validité du document remplacé	Exigence essentielle aOIT
Titre du document	<i>Référence du document remplacé</i>	
<i>NT-3004</i>	—	art. 7, al. 3
Norme technique concernant les radars destinés à la surveillance des glissements de terrains et des coulées de débris, à la détection d'avalanches et à d'autres applications de sécurité similaires, ainsi qu'à la détection des oiseaux migrateurs	—	
