

Bulletin d'exploitation de l'UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N° **1136**

15.XI.2017

(Renseignements reçus au 31 octobre 2017) ISSN 1564-524X (En ligne)

Place des Nations CH-1211
Genève 20 (Suisse)
Tél: +41 22 730 5111
E-mail: itumail@itu.int

Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB)
Tél: +41 22 730 5211
Fax: +41 22 730 5853
E-mail: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int

Bureau des radiocommunications (BR)
Tél: +41 22 730 5560
Fax: +41 22 730 5785
E-mail: brmail@itu.int

Table des matières

	<i>Page</i>
INFORMATION GENERALE	
Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: <i>Note du TSB</i>	3
Approbation de Recommandations UIT-T	4
Service téléphonique:	
<i>France (Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep), Paris)</i>	6
<i>Départements et territoires français de l'Océan indien (L'Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep), Paris</i>	7
<i>Guyane française (Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep), Paris)</i>	8
<i>Guadeloupe (Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep), Paris) ..</i>	9
<i>Martinique (Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep), Paris)</i>	10
<i>Saint-Pierre-et-Miquelon (Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep), Paris)</i>	11
<i>Luxembourg (Institut Luxembourgeois de Régulation (ILR), Luxembourg)</i>	11
Restrictions de service	12
Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006).....	12
AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE	
Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V)	13
Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications	14
Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements.....	18
Liste des codes de transporteur de l'UIT	19
Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)	20
Plan de numérotage national	20

<i>Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*</i>		<i>Comprenant les renseignements reçus au:</i>
1137	1.XII.2017	15.XI.2017
1138	15.XII.2017	1.XII.2017

* Ces dates concernent uniquement la version anglaise.

INFORMATION GÉNÉRALE

Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT

Note du TSB

A. Les listes suivantes ont été publiées par le TSB ou le BR sous la forme d'une Annexe au Bulletin d'exploitation (BE) de l'UIT:

BE N°

- 1125 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1 juin 2017)
- 1125 Liste des indicatifs de pays pour le service mobile du système de radiocommunication de terre à ressource partagée (Complément à la Recommandation UIT-T E.218 (05/2004)) (Situation au 1 juin 2017)
- 1117 Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques du mobile (Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (09/2016)) (Situation au 1^{er} février 2017)
- 1114 Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués (Complément à la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 15 décembre 2016)
- 1111 Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements (Selon la Recommandation UIT-T E.212 (09/2016)) (Situation au 1^{er} novembre 2016)
- 1109 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1^{er} octobre 2016)
- 1096 Heure légale 2016
- 1088 Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications (Selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006)) (Situation au 15 novembre 2015)
- 1060 Liste des codes de transporteur de l'UIT (Selon la Recommandation UIT-T M.1400 (03/2013)) (Situation au 15 septembre 2014)
- 1055 Etat des radiocommunications entre stations d'amateur de pays différents (Conformément à la disposition facultative N° 25.1 du Règlement des radiocommunications) et forme des indicatifs d'appel assignés par chaque Administration à ses stations d'amateur et à ses stations expérimentales (Situation au 1^{er} juillet 2014)
- 1015 Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 1^{er} novembre 2012)
- 1002 Liste des indicatifs de pays ou de zone géographique pour les facilités non normalisées dans les services de télématique (Complément à la Recommandation UIT-T T.35 (02/2000)) (Situation au 15 avril 2012)
- 1001 Liste des autorités nationales, chargées de l'attribution des codes du prestataire terminal UIT-T T.35 (Situation au 1^{er} avril 2012)
- 1000 Restrictions de service (Liste récapitulative des restrictions de service en vigueur relatives à l'exploitation des télécommunications) (Situation au 15 mars 2012)
- 994 Procédures de numérotation (Préfixe international, préfixe (interurbain) national et numéro national (significatif)) (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 15 décembre 2011)
- 991 Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006)
- 980 Liste des indicateurs de destination des télégrammes (Selon la Recommandation UIT T F.32) (10/1995)) (Situation au 15 mai 2011)
- 978 Liste des Codes Téléx de Destination (CTD) et des Codes d'Identification de Réseaux Téléx (CIRT) (Complément aux Recommandations UIT-T F.69 (06/1994) et F.68 (11/1988)) (Situation au 15 avril 2011)
- 977 Liste des codes d'identification de réseau pour données (CIRD) (Selon la Recommandation UIT-T X.121 (10/2000)) (Situation au 1^{er} avril 2011)
- 976 Liste des indicatifs de pays ou zones géographiques pour transmission de données (Complément à la Recommandation UIT-T X.121) (10/2000)) (Situation au 15 mars 2011)
- 974 Liste des noms de domaines de gestion d'administration (DGAD) (Conformément aux Recommandations UIT-T des séries F.400 et X.400) (Situation au 15 février 2011)
- 955 Différentes tonalités rencontrées dans les réseaux nationaux (Selon la Recommandation UIT-T E.180 (03/98)) (Situation au 1^{er} mai 2010)
- 669 Groupes d'expressions de codes à cinq lettres à l'usage du service public international des télégrammes (Selon la Recommandation UIT-T F.1 (03/1998))

B. Les listes suivantes sont disponibles en ligne sur le site web de l'UIT-T:

- | | |
|--|--|
| Liste des codes de transporteur de l'UIT (Rec. UIT-T M.1400 (03/2013)) | www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html |
| Tableau Bureaufax (Rec. UIT-T F.170) | www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html |
| Liste des exploitations reconnues (ER) | www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html |

Approbation de Recommandations UIT-T

Par AAP-23, il a été annoncé l'approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Recommandation UIT-T A.8:

- ITU-T G.1032 (10/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T J.1020 (10/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T P.804 (10/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T P.862.2 (2007) Cor. 1 (10/2017)
- ITU-T P.1203 (10/2017): Evaluation paramétrique, fondée sur le flux binaire, de la qualité des services de streaming audiovisuel adaptatif ou à téléchargement progressif, avec transport fiable
- ITU-T P.1203.1 (10/2017): Evaluation paramétrique, fondée sur le flux binaire, de la qualité des services de streaming audiovisuel adaptatif ou à téléchargement progressif, avec transport fiable - Module d'estimation de la qualité vidéo
- ITU-T P.1203.2 (10/2017): Evaluation paramétrique, fondée sur le flux binaire, de la qualité des services de streaming audiovisuel adaptatif ou à téléchargement progressif, avec transport fiable - Module d'estimation de la qualité audio
- ITU-T P.1203.3 (10/2017): Evaluation paramétrique, fondée sur le flux binaire, de la qualité des services de streaming audiovisuel adaptatif ou à téléchargement progressif, avec transport fiable - Module d'intégration de la qualité
- ITU-T P.1301 (10/2017): Evaluation subjective de la qualité des téléconférences audio et audiovisuelles à plusieurs participants
- ITU-T X.680 (2015) Cor. 2 (10/2017)
- ITU-T X.682 (2015) Cor. 1 (10/2017)
- ITU-T X.693 (2015) Cor. 1 (10/2017)
- ITU-T X.696 (2015) Cor. 2 (10/2017)
- ITU-T X.697 (10/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T X.1040 (10/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T X.1146 (10/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.4101/Y.2067 (10/2017): Exigences et capacités de passerelle communes pour les applications de l'Internet des objets
- ITU-T Y.4116 (10/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.4117 (10/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.4455 (10/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Z.161 (10/2017): Notation de test et de commande de test version 3 (TTCN-3): langage noyau de TTCN-3
- ITU-T Z.161.1 (10/2017): Notation de test et de commande de test version 3 (TTCN-3): extensions du langage, prise en charge d'interfaces avec des signaux continus
- ITU-T Z.161.2 (10/2017): Notation de test et de commande de test version 3 (TTCN-3): extensions du langage: prise en charge de la configuration et du déploiement
- ITU-T Z.161.3 (10/2017): Notation de test et de commande de test version 3 (TTCN-3): extensions du langage: paramétrage évolué
- ITU-T Z.161.4 (10/2017): Notation de test et de commande de test version 3 (TTCN-3): extensions du langage: types de comportement

- ITU-T Z.161.6 (10/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Z.164 (10/2017): Notation de test et de commande de test version 3 (TTCN-3): sémantique opérationnelle
- ITU-T Z.165 (10/2017): Notation de test et de commande de test version 3 (TTCN-3): interface d'exécution
- ITU-T Z.166 (10/2017): Notation de test et de commande de test version 3 (TTCN-3): interface de commande
- ITU-T Z.167 (10/2017): Notation de test et de commande de test version 3 (TTCN-3): utilisation de la notation ASN.1 avec la notation TTCN-3
- ITU-T Z.168 (10/2017): Notation de test et de commande de test version 3 (TTCN-3): Mappage du langage IDL vers la notation TTCN-3
- ITU-T Z.169 (10/2017): Notation de test et de commande de test version 3 (TTCN-3): Utilisation des schémas XML avec TTCN-3
- ITU-T Z.170 (10/2017): Notation de test et de commande de test version 3 (TTCN-3): spécification des commentaires de documentation TTCN-3
- ITU-T Z.171 (10/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

Service téléphonique (Recommandation UIT-T E.164)

url: www.itu.int/itu-t/inr/nnp

France (indicatif de pays +33)

Communication du 20.X.2017:

L'Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep), Paris, annonce que le plan national de numérotage de la France est le suivant:

- a) Aperçu:
Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 9 chiffres
Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 13 chiffres
- b) Détails du plan de numérotage:

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations additionnelles
	Longueur maximale	Longueur minimale		
110 à 199	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique	
210 à 261	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique	
264 à 268	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique	
270 à 299	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique	
310 à 399	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique	
410 à 499	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique	
516 à 589	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique	
601 à 638	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
640 à 652	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
653 à 655	9 chiffres	9 chiffres	Numéro MSRN	
656 à 689	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
695	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
698 à 699	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
7000 à 7004	13 chiffres	13 chiffres	Numéro mobile pour les communications de machine à machine	
730 à 789	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
800 à 805	9 chiffres	9 chiffres	Service de libre appel	
806 à 809	9 chiffres	9 chiffres	Service à tarif normal	
810 à 829	9 chiffres	9 chiffres	Service kiosque	
890 à 899	9 chiffres	9 chiffres	Service kiosque	
950 à 975	9 chiffres	9 chiffres	Numéro non géographique	
977 à 998	9 chiffres	9 chiffres	Numéro non géographique	

Contact:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)

7 square Max Hymans

75730 Paris Cedex 15

France

Tél.: +33 1 40 47 72 83

E-mail: numerotation@arcep.fr

URL: www.arcep.fr

Liste des attributions: <https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850>

Départements et territoires français de l'Océan indien (indicatif de pays +262)

Communication du 20.X.2017:

L'Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep), Paris, annonce que le plan de numérotage des Départements et territoires français de l'Océan indien est le suivant:

- a) Aperçu:
Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 9 chiffres
Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 12 chiffres
- b) Détails du plan de numérotage:

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations additionnelles
	Longueur maximale	Longueur minimale		
262 à 263	9 chiffres	9 chiffres	Service de téléphonie fixe – Numéro géographique	
269	9 chiffres	9 chiffres	Service de téléphonie fixe – Numéro géographique	
639	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
692 à 693	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
7008 à 7009	12 chiffres	12 chiffres	Numéro mobile pour les communications de machine à machine	
9762 à 9763	9 chiffres	9 chiffres	Numéro non géographique	
9769	9 chiffres	9 chiffres	Numéro non géographique	

Contact:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)

7 square Max Hymans

75730 Paris Cedex 15

France

Tél.: +33 1 40 47 72 83

E-mail: numerotation@arcep.fr

URL: www.arcep.fr

Liste des attributions: <https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850>

Guyane française (indicatif de pays +594)

Communication du 20.X.2017:

L'Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep), Paris, annonce que le plan de numérotage de la Guyane française est le suivant:

- a) Aperçu:
Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 9 chiffres
Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 12 chiffres
- b) Détails du plan de numérotage:

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations additionnelles
	Longueur maximale	Longueur minimale		
594	9 chiffres	9 chiffres	Service de téléphonie fixe – Numéro géographique	
694	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
7006	12 chiffres	12 chiffres	Numéro mobile pour les communications de machine à machine	
9764 à 9765	9 chiffres	9 chiffres	Numéro non géographique	

Contact:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)

7 square Max Hymans

75730 Paris Cedex 15

France

Tél.: +33 1 40 47 72 83

E-mail: numerotation@arcep.fr

URL: www.arcep.fr

Liste des attributions: <https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850>

Guadeloupe (indicatif de pays +590)

Communication du 20.X.2017:

L'Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep), Paris, annonce que le plan de numérotage de la Guadeloupe est le suivant:

- a) Aperçu:
Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 9 chiffres
Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 12 chiffres
- b) Détails du plan de numérotage:

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations additionnelles
	Longueur maximale	Longueur minimale		
590	9 chiffres	9 chiffres	<i>Service de téléphonie fixe – Numéro géographique</i>	
690 à 691	9 chiffres	9 chiffres	<i>Numéro mobile</i>	
7005	12 chiffres	12 chiffres	<i>Numéro mobile pour les communications de machine à machine</i>	
9760 à 9761	9 chiffres	9 chiffres	<i>Numéro non géographique</i>	
9768	9 chiffres	9 chiffres	<i>Numéro non géographique</i>	

Contact:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)

7 square Max Hymans

75730 Paris Cedex 15

France

Tél.: +33 1 40 47 72 83

E-mail: numerotation@arcep.fr

URL: www.arcep.fr

Liste des attributions: <https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850>

Martinique (indicatif de pays +596)

Communication du 20.X.2017:

L'Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep), Paris, annonce que le plan de numérotage de la Martinique est le suivant:

- a) Aperçu:
Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 9 chiffres
Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 12 chiffres
- b) Détails du plan de numérotage:

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations additionnelles
	Longueur maximale	Longueur minimale		
596	9 chiffres	9 chiffres	Service de téléphonie fixe – Numéro géographique	
696 à 697	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
7007	12 chiffres	12 chiffres	Numéro mobile pour les communications de machine à machine	
9766 à 9767	9 chiffres	9 chiffres	Numéro non géographique	

Contact:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)

7 square Max Hymans

75730 Paris Cedex 15

France

Tél.: +33 1 40 47 72 83

E-mail: numerotation@arcep.fr

URL: www.arcep.fr

Liste des attributions: <https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850>

Saint-Pierre-et-Miquelon (indicatif de pays +508)

Communication du 20.X.2017:

L'Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep), Paris, annonce que le plan de numérotage de Saint-Pierre-et-Miquelon est le suivant:

- a) Aperçu:
Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 9 chiffres
Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 9 chiffres
- b) Détails du plan de numérotage:

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations additionnelles
	Longueur maximale	Longueur minimale		
508	9 chiffres	9 chiffres	Service de téléphonie fixe et mobile	

Contact:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)
7 square Max Hymans
75730 Paris Cedex 15
France
Tél.: +33 1 40 47 72 83
E-mail: numerotation@arcep.fr
URL: www.arcep.fr
Liste des attributions : <https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850>

Luxembourg (indicatif de pays +352)

Communication du 24.X.2017:

L'Institut Luxembourgeois de Régulation (ILR), Luxembourg, annonce qu'à partir du 1^{er} novembre 2017, la nouvelle série de numéros mobiles +352 655 XXXXXX est attribuée au nouvel opérateur mobile "MTX Connect S.à.r.l.".

Contact:

Institut Luxembourgeois de Régulation (ILR)
17, rue du Fossé
2922 Luxembourg
Luxembourg
Tél.: +352 28 228 228
Fax: +352 28 228 229
E-mail: info@ilr.lu
URL: www.ilr.lu

Restrictions de service

Voir URL: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>BE</i>
Seychelles	1006 (p.13)
Slovaquie	1007 (p.12)
Malaise	1013 (p.5)
Thaïlande	1034 (p.5)
Sao Tomé-et-Principe	1039 (p.14)
Uruguay	1039 (p.14)
Hong Kong, Chine	1068 (p.4)

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006)

Voir URL: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE

Abréviations utilisées

ADD	Insérer	PAR	paragraphe
COL	Colonne	REP	remplacer
LIR	Lire	SUP	supprimer
P	page(s)		

Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées

(Liste V)

Edition de 2017

Section VI

REP

GB06 SIRM UK Marine Limited, 69-71 Haltwhistle Road, South Woodham Ferrers, Chelmsford, Essex CM3 5ZA, United Kingdom.

Tél: +44 (0) 1245 933340,

E-Mail: john.tabor@sirm.co.uk, lisa.cornell@sirm.co.uk, nigel.bond@sirm.co.uk,
norman.day@sirm.co.uk

Personnes de Contact: Nigel Bond, Lisa Cornell, John Taylor, Norman Day.

GB08 SIRM UK Marine Limited, 69-71 Haltwhistle Road, South Woodham Ferrers, Chelmsford, Essex CM3 5ZA, United Kingdom.

Tél: +44 (0) 1245 933340,

E-Mail: john.tabor@sirm.co.uk, lisa.cornell@sirm.co.uk, nigel.bond@sirm.co.uk,
norman.day@sirm.co.uk

Personnes de Contact: Nigel Bond, Lisa Cornell, John Taylor, Norman Day.

**Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour
les cartes internationales de facturation des télécommunications
(selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006))
(Situation au 15 Novembre 2015)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1088 – 15.XI.2015)
(Amendement N° 30)

Albanie LIR

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>
Albanie	Albtelecom sh.a Autostrada Tiranë-Durrës km 7 TIRANA	89 355 03	Mr Tahsin Yilmaz Albtelecom sh.a Autostrada Tiranë-Durrës km 7 TIRANA Tél: +355 4 229030 Fax: +355 4 2291711 E-mail: ervin.shpori@albtelecom.al hekuran.cengu@albtelecom.al loreta.pistolja@albtelecom.al
Albanie	Plus Communications Sh.a Rr. Ibrahim Rugova Pallati i ri pranë Gardës së Republikës Kati II TIRANA	89 355 04	Ms Matilda Shehu Plus Communications Sh.a Rr. Ibrahim Rugova Pallati i ri pranë Gardës së Republikës Kati II TIRANA Tél: +355 4238 2512 Mobile: +355 4238 2538 E-mail: andrzej.czerczak@plus.al arben.margilaj@plus.al
Albanie	Telekom Albania sh.a Rruga Gjergj Legisi, Laprakë TIRANA	89 355 01	Mr Dimitrios Blatsios Telekom Albania sh.a Rruga Gjergj Legisi, Laprakë TIRANA Tél : +355 4 2275300 Fax: +355 4 227 5243 E-mail: ielmas@telekom.com.al
Albanie	Vodafone Albania sh.a Autostrada Tiranë-Durrës Rruga Pavarësia nr. 61 Kashar TIRANA	89 355 02	Mr Dietlof Ziegfried Mare Vodafone Albania sh.a Autostrada Tiranë-Durrës Rruga Pavarësia nr. 61 Kashar TIRANA Tél: +355 4 2283072 Fax: +355 4 2283338 E-mail: marios.yiatzidis2@vodafone.com

Bhoutan LIR

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>
Bhoutan	Bhutan Telecom Limited P.O. Box 134 Drophen Lam 2/28 THIMPHU	89 975 11	Mr Karma Jurme P.O. Box 134 Drophen Lam 2/28 THIMPHU Tél: +975 2 343434/322678 Fax: +975 2 324312 E-mail: ceo@bt.bt

Cabo Verde LIR

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>
Cabo Verde	CV Móvel, S.A. Avenida Cidade de Lisboa Caixa Postal 126 A PRAIA	89 238 01	Mr Francisco Almeida Avenida Cidade de Lisboa Caixa Postal 126 A PRAIA Tél: +238 991 2237 Fax: +238 262 2509 E-mail: francisco.almeida@cvt.cv
Cabo Verde	UNITEL T+ TELECOMUNICAÇÕES, SOCIEDADE UNIPessoal, SA Avenida Cidade de Lisboa Edifício BAI Center 4º e 6º Pisos Chã de Areia CP 346-A PRAIA	89 238 02	Ms Paula Carioca Avenida Cidade de Lisboa Edifício BAI Center-4º e 6º Pisos Chã de Areia CP 346-A PRAIA Tél: +238 330 30 30 Fax: +238 261 9606 E-mail: paula.carioca@uniteltmais.cv

Gambie**LIR**

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>
Gambie	Comium Gambia Limited 27 Kairaba Avenue Pipeline, KSMD P.O.Box 2097 SERRE KUNDA	89 220 03	Mr Lamin DRAMMEH Comium Gambia Limited 27 Kairaba Avenue Pipeline, KSMD P.O.Box 2097 SERRE KUNDA Tél: +220 6600500 E-mail: ldrammeh@comium.gm
Gambie	Qcell Limited, Qcell House Kairaba Avenue PO Box 3469 SEREKUNDA	89 220 04	Qcell Limited, Qcell House Kairaba Avenue PO Box 3469 SEREKUNDA Tél: 220 333 3111 E-mail: isatou.jallow@qcell.gm

Allemagne**ADD**

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>	<i>Date de mise en application</i>
Allemagne	Drillisch Online AG Wilhelm-Roentgen-Str. 1 - 5 63477 MAINTAL	89 49 36	Mr. Marc Schütze Drillisch Online AG Wilhelm-Roentgen-Str. 1 - 5 63477 MAINTAL Tél: +49 211 2479 4880 Email: m.schuetze@drillisch.de	1.I.2018
Allemagne	FEIG ELECTRONIC GmbH Lange Straße 4 35781 WEILBURG	89 49 37	Mr. Markus Beyer FEIG ELECTRONIC GmbH Industriestraße 1A 35781 WEILBURG Tél: +49 64713109409 Fax: +49 6471310999 Email: markus.beyer@feig.de	1.XI.2017

Malte LIR

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>
Malte	Melita Ltd. Gasan Centre, Mriehel Bypass MRIEHEL BKR 3000	89 356 77	Mr Alistair Castillo Melita Ltd. Gasan Centre, Mriehel Bypass MRIEHEL BKR 3000 Tél: +356 2727 3502 E-mail: alistair.castillo@melitaltd.com

Palaos ADD

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>	<i>Date de mise en application</i>
Palaos	Palau Communication and Electronics Company dba Palau Telecoms P.O. Box 605 PECl Bldg. MALAKAL KOROR Palau 96940	89 680 00	Mr Sebastian S. Masang. Palau Communication and Electronics Company dba Palau Telecoms P.O. Box 605 PECl Bldg. MALAKAL KOROR Palau 96940 Tél: +680 488 2628/7705 Fax: +680 488 2733 Email: regulatory_b2b@palautelecoms.com	1.XI.2017

**Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements
(Selon la Recommandation UIT-T E.212 (09/2016))
(Situation au 1er novembre 2016)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1111 – 1.XI.2016)
(Amendement N° 24)

<i>Pays ou Zone géographique</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nom de Réseau/Opérateur</i>
Allemagne LIR		
	262 23	Drillisch Online AG
Australie ADD		
	505 50	Pivotel Group Pty Limited
Australie LIR		
	505 88	Pivotel Group Pty Limited
Bermudes ADD		
	350 11	Deltronics

* MCC: Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile / Indicativo de país para el servicio móvil
MNC: Mobile Network Code / Code de réseau mobile / Indicativo de red para el servicio móvil

**Liste des codes de transporteur de l'UIT
(Selon la Recommandation UIT-T M.1400 ((03/2013))
(Situation au 15 septembre 2014)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1060 – 15.IX.2014)
(Amendement N° 52)

<i>Pays ou zone/code ISO Nom de la société/Adresse</i>	<i>Code de la Société (code de l'exploitant)</i>	<i>Contact</i>
Allemagne (République fédérale d')/DEU ADD		
echtschnell GmbH Goethestrasse 5 73525 SCHWAEBISCH GMUEND	ECHTS	Mr Dirk Jentzsch Tél: +49 800 8708702 Fax: +49 7171 79888 105 E-mail: dirk.jentzsch@ropa.de
Nord-IT Bremen Beteiligungs-UG (haftungsbeschränkt) Erkelenzer Straße 6 28327 BREMEN	NITB	Mr Kai Benn Tél: +49 421 17508742 Fax: +49 421 17508744 E-mail: info@nord-it-bremen.de
Stadtwerke Erkrath GmbH Gruitener Strasse 27 40699 ERKRATH	SWELWE	Mr Gregor Jeken Tél: +49 2104 94360 96 Fax: +49 2104 94360 99 E-mail: gregor.jeken@stadtwerke-erkath.de
Titan Networks Internet & Telecommunications Service Providing GmbH Bleichstrasse 1 65719 HOFHEIM / Ts.	TITAN	Mr Marcel Boffin Tél: +49 6122 520520 Fax: +49 6122 520529 E-mail: noc@titan-networks.de
Ulrich Schoefisch Fuerstenwalder Strasse 46 15234 FRANKFURT / O.	SCHOEFF	Mr Ulrich Schoefisch Tél: +49 162 7512916 Fax: +49 335 2288962 E-mail: firma@schoefisch.de

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1 octobre 2016)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1109 – 1.X.2016)
(Amendement No. 25)

<i>Pays/ Zone Géographique</i>		<i>Nom unique du point sémaphore</i>	<i>Nom de l'opérateur du point sémaphore</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
Singapour ADD			
5-144-4	11396	DC1_CloudCS01	TPG Telecom Pte Ltd
5-144-5	11397	DC2_CloudCS01	TPG Telecom Pte Ltd
5-144-6	11398	DC1_MGW01	TPG Telecom Pte Ltd
5-144-7	11399	DC2_MGW01	TPG Telecom Pte Ltd
Suisse ADD			
7-228-0	16160	Berne_3	Comfone AG
7-228-1	16161	Lausanne_3	Comfone AG

ISPC: International Signalling Point Codes.
Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).
Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).

Plan de numérotage national (Selon la Recommandation UIT-T E.129 (01/2013))

Web: www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html

Les Administrations sont priées de notifier à l'UIT les modifications apportées à leur plan de numérotage national ou de lui fournir des renseignements sur leur page web consacrée au plan de numérotage national ainsi que les coordonnées de toutes les personnes pouvant être contactées. Ces renseignements, qui seront mis gratuitement à la disposition de toutes les Administrations/ER et des prestataires de services, seront postés sur le site web de l'UIT-T.

Pour leur site web sur le numérotage ou l'envoi de leurs informations à l'UIT/TSB (e-mail: tsbtson@itu.int), les Administrations sont priées de bien vouloir utiliser le format tel que décrit dans la Recommandation UIT-T E.129. Il leur est rappelé qu'elles seront responsables de la mise à jour de ces informations dans les meilleurs délais.

Le 15.X.2017, les pays/zones géographiques suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

<i>Pays / Zone géographique</i>	<i>Indicatif de pays (CC)</i>
Iran (République islamique d')	+98