

Bulletin d'exploitation de l'UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N° **1104**

15.VII.2016

(Renseignements reçus au 1 juillet 2016) 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 générale	
Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: <i>Note du TSB</i>	3
Approbation de Recommandations UIT-T	4
Indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les stations mobiles (Recommandation UIT-T E.212 (05/2008)): <i>Tokelau</i>	5
Service téléphonique:	
<i>Danemark (Danish Energy Agency, Copenhague)</i>	5
<i>Iran (République islamique d') (Communications Regulatory Authority (CRA), Téhéran)</i>	6
<i>Ouganda (Uganda Communications Commission (UCC), Kampala)</i>	9
Autre communication: <i>Autriche</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
Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les stations mobiles	14
Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements	15
Liste des codes de transporteur de l'UIT	16
Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)	17
Plan de numérotage national	18

<i>Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*</i>		<i>Comprenant les renseignements reçus au:</i>
1105	1.VIII.2016	18.VII.2016
1106	15.VIII.2016	3.VIII.2016
1107	1.IX.2016	18.VIII.2016
1108	15.IX.2016	1.IX.2016
1109	1.X.2016	16.IX.2016
1110	15.X.2016	30.IX.2016
1111	1.XI.2016	18.X.2016
1112	15.XI.2016	1.XI.2016
1113	1.XII.2016	16.XI.2016
1114	15.XII.2016	1.XII.2016

* 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°

- 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)
- 1086 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 (05/2008)) (Situation au 15 octobre 2015)
- 1067 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1^{er} janvier 2015)
- 1066 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 15 décembre 2014)
- 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)
- 1005 Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les stations mobiles (Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (05/2008)) (Situation au 1^{er} juin 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 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 1^{er} novembre 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 Télex de Destination (CTD) et des Codes d'Identification de Réseaux Télex (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)
- 972 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 15 janvier 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-83, 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.709/Y.1331 (06/2016): Interfaces pour le réseau de transport optique
- ITU-T G.988 (2012) Amd. 2 (06/2016)
- ITU-T G.8275.1/Y.1369.1 (06/2016): Profil du protocole de précision temporelle dans les télécommunications pour la synchronisation de phase/temps avec prise en charge complète du rythme dans le réseau
- ITU-T G.8275.2/Y.1369.2 (06/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T G.9807.1 (06/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T G.9960 (2015) Amd. 2 (04/2016)
- ITU-T G.9961 (2015) Cor. 2 (04/2016)
- ITU-T G.9962 (2014) Amd. 1 (04/2016)
- ITU-T G.9963 (2015) Cor. 1 (04/2016)
- ITU-T K.20 (06/2016): Immunité des équipements de télécommunication des centres de télécommunication aux surtensions et aux surintensités
- ITU-T K.21 (06/2016): Immunité des équipements de télécommunication installés dans les locaux d'abonné aux surtensions et aux surintensités
- ITU-T K.44 (06/2016): Tests d'immunité des équipements de télécommunication exposés aux surtensions et aux surintensités – Recommandation fondamentale
- ITU-T K.45 (06/2016): Immunité des équipements de télécommunication installés dans les réseaux d'accès et de jonction aux surtensions et aux surintensités
- ITU-T K.51 (06/2016): Critères de sécurité des équipements de télécommunication
- ITU-T K.64 (06/2016): Directives relatives à la sécurité du personnel intervenant sur des équipements extérieurs placés dans des environnements spécifiques
- ITU-T K.75 (06/2016): Catégorisation des interfaces pour l'application des normes sur l'immunité et la sécurité des équipements de télécommunication
- ITU-T K.78 (06/2016): Guide sur l'immunité des centres de télécommunication aux impulsions électromagnétiques à haute altitude
- ITU-T K.81 (06/2016): Guide sur l'immunité des systèmes de télécommunication aux attaques électromagnétiques de haute puissance
- ITU-T K.87 (06/2016): Guide pour l'application des exigences de sécurité électromagnétique - Vue d'ensemble
- ITU-T K.95 (06/2016)
- ITU-T L.1204 (06/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T L.1503 (06/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

Indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les stations mobiles (Recommandation UIT-T E.212 (05/2008))

Note du TSB

A la demande de l'Administration de Tokelau, le Directeur du TSB a attribué l'indicatif de pays du mobile (MCC) = **554**, pour les réseaux du système mobile international à Tokelau, conformément à la Recommandation UIT-T E.212.

Service téléphonique (Recommandation UIT-T E.164)

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

Danemark (indicatif de pays +45)

Communication du 1.VII.2016

La *Danish Energy Agency*, Copenhague, annonce les modifications suivantes dans le plan de numérotage téléphonique du Danemark:

- Attribution – services de communication mobile

<i>Fournisseur</i>	<i>Séries de numéros</i>	<i>Date d'attribution</i>
Hi3G Denmark ApS	5069efgh	1.VII.2016
Brandtel ApS	9390efgh	1.VII.2016

- Retrait – services de communication mobile

<i>Fournisseur</i>	<i>Séries de numéros</i>	<i>Date de retrait</i>
Netfors Unified Messaging	25987fgh	31.V.2016

- Retrait – services de communication fixe

<i>Fournisseur</i>	<i>Séries de numéros</i>	<i>Date de retrait</i>
Viatel Sweden AB	69882fgh	30.VI.2016

- Retrait – code de sélection de l'opérateur

<i>Fournisseur</i>	<i>Séries de numéros</i>	<i>Date de retrait</i>
Timepiece Servicos	1007	30.VI.2016

Contact:

Danish Energy Agency
Amaliegade 44
1256 COPENHAGUE K
Danemark
Tél.: +45 33 92 67 00
Fax: +45 33 11 47 43
E-mail: ens@ens.dk
URL: www.ens.dk

Iran (République islamique d') (indicatif de pays +98)

Communication du 21.VI.2016:

La *Communications Regulatory Authority (CRA)*, Téhéran, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage de l'Iran.

Présentation du plan de numérotage UIT-T E.164 de l'Iran

1 Informations générales

Le plan de numérotage UIT-T E.164 de l'Iran:

- Indicatif de pays: +98
- Préfixe international: "00"
- Préfixe national: "0"

Pour les appels nationaux, il doit être composé avant tous les numéros, excepté les numéros courts. Il ne doit pas être composé depuis l'étranger.

- Indicatif national de destination: 2 chiffres.

2 Détails du plan de numérotage

- NDC: Indicatif national de destination
- NSN: Numéro national significatif (NDC + SN)

La longueur minimale des numéros (indicatif de pays exclu) est de 5 chiffres

La longueur maximale des numéros (indicatif de pays exclu) est de 10 chiffres

Plan de numérotage

NDC	Longueur du numéro NSN		Utilisation du numéro E.164	Informations supplémentaires
	Longueur minimale	Longueur maximale		
11	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Mazandaran)
13	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Gilan)
17	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Golestan)
20	10	10	VoIP internationale	
21	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Téhéran)
23	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Semnan)
24	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Zanjan)
25	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Qom)
26	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Alborz)
28	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ghazvin)
30	10	10	VoIP internationale	
31	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ispahan)

NDC	Longueur du numéro NSN		Utilisation du numéro E.164	Informations supplémentaires
	Longueur minimale	Longueur maximale		
34	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kerman)
35	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Yazd)
38	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Chahar Mahal et Bakhtiari)
40	10	10	VoIP internationale	
41	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Azerbaïdjan oriental)
44	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Azerbaïdjan occidental)
45	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ardabil)
50	10	10	VoIP internationale	
51	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khorasan Razavi)
54	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Sistan et Balouchestan)
56	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khorasan méridional)
58	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khorasan septentrional)
60	10	10	VoIP internationale	
61	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khuzestan)
66	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Lorestan)
71	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Fars)
74	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kohkiluyeh et Boyer Ahmad)
76	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Hormozgan)
77	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Bushehr)
81	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Hamedan)
83	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kermanshah)
84	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ilam)

<i>NDC</i>	<i>Longueur du numéro NSN</i>		<i>Utilisation du numéro E.164</i>	<i>Informations supplémentaires</i>
	<i>Longueur minimale</i>	<i>Longueur maximale</i>		
86	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Markazi)
87	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kurdistan)
901	10	10	Services mobiles	
902	10	10	Services mobiles	
91	10	10	Services mobiles	
92	10	10	Services mobiles	
93	10	10	Services mobiles	
9400	10	10	Téléphonie fixe (fibre)	
941	10	10	Téléphonie WiMax	
942	10	10	Téléphonie fixe	
943	10	10	Radiomessagerie	
944	10	10	Téléphonie WiMax	
96	10	10	Codes de services	
990	10	10	Services mobiles	
993	10	10	Services par satellite	

Contact:

Communications Regulatory Authority (CRA)
 Ministry of Information and Communication Technology
 P.O. Box 15598-4415
 15598 TÉHÉRAN
 Iran (République islamique d')
 Tél.: +98 2188112809
 Fax: +98 2188468999
 E-mail: darvishi@cra.ir
 URL: www.cra.ir

Ouganda (indicatif de pays +256)

Communication du 20.VI.2016:

L'*Uganda Communications Commission (UCC)*, Kampala, annonce le plan national de numérotage suivant pour l'Ouganda:

PLAN NATIONAL DE NUMÉROTAGE UIT-T E.164 POUR L'INDICATIF DE PAYS 256

a) Généralités:

La longueur minimale des numéros (hors indicatif de pays) est de 9 chiffres

La longueur maximale des numéros (hors indicatif de pays) est de 9 chiffres

b) Détail du plan de numérotage:

NDC (indicatif national de destination ou premiers chiffres du N(S)N (numéro (significatif) national))	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Information additionnelle
	Longueur maximale	Longueur minimale		
200 201	9	9	Services de téléphonie fixe pour Airtel Uganda Limited	Réseau entièrement opérationnel
20240	9	9	Services de téléphonie fixe pour Altech Infocom Limited	Réseau entièrement opérationnel
20300 20301 20302 20303 20304	9	9	Services de téléphonie fixe pour Afrimax Uganda Limited	Réseau entièrement opérationnel
204	9	9	Services de téléphonie fixe pour Africell Uganda Limited	Réseau entièrement opérationnel
2050 2051 2052 2053 2054	9	9	Services de téléphonie fixe pour Roke Investment International Limited	Réseau entièrement opérationnel
206000 206001 206002	9	9	Services de téléphonie fixe pour Datanet	Réseau entièrement opérationnel
206300 206301 206302 206303 206304	9	9	Services de téléphonie fixe pour Simbanet Uganda Limited	Réseau entièrement opérationnel
2065 2066 2067 2068 2069	9	9	Service de téléphonie fixe pour Suretelecom Uganda Limited	Réseau entièrement opérationnel
207	9	9	Services de téléphonie fixe pour Airtel Uganda Limited	Réseau entièrement opérationnel
208000 208001 208002	9	9	Services de téléphonie fixe pour One Solutions Uganda Limited	Réseau entièrement opérationnel

NDC (indicatif national de destination ou premiers chiffres du N(S)N (numéro (significatif) national)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Information additionnelle
	Longueur maximale	Longueur minimale		
3	9	9	Services de téléphonie fixe pour MTN Uganda Limited	Réseau entièrement opérationnel
4	9	9	Services de téléphonie fixe pour Uganda Telecom Limited	Réseau entièrement opérationnel
700 701 702 703 704 705 706	9	9	Services de téléphonie mobile Airtel Uganda Limited	Réseau entièrement opérationnel
710 711 712 713 714 715 716 717 718 719	9	9	Services de téléphonie mobile Uganda Telecom Limited	Réseau entièrement opérationnel
720	9	9	Services de téléphonie mobile Smile Communications (U) Ltd	Réseau entièrement opérationnel
723	9	9	Services de téléphonie mobile Afrimax Uganda Limited	Réseau entièrement opérationnel
7260	9	9	Services de téléphonie mobile Tangerine Limited	Réseau entièrement opérationnel
740 741 742 743 744	9	9	Services de téléphonie mobile Sure Telecom (U) Limited	Réseau entièrement opérationnel
750 751 752 753 754 755 756 757 758 759	9	9	Services de téléphonie mobile Airtel Uganda Limited	Réseau entièrement opérationnel

NDC (indicatif national de destination ou premiers chiffres du N(S)N (numéro (significatif) national)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Information additionnelle
	Longueur maximale	Longueur minimale		
770 771 772 773 774 775 776 777 778 779	9	9	Services de téléphonie mobile MTN Uganda Limited	Réseau entièrement opérationnel
780 781 782 783 784 785 786 787 788 789	9	9	Services de téléphonie mobile MTN Uganda Limited	Réseau entièrement opérationnel
790 791 792 793 794	9	9	Services de téléphonie mobile Africell Uganda Limited	Réseau entièrement opérationnel

Contact:

M. Godfrey Mutabazi
 Executive Director
 Uganda Communications Commission (UCC)
 Plot 42-44 Spring Road, Bugolobi
 P.O. Box 7376
 KAMPALA
 Ouganda
 Tél.: +256 41 433 9000
 Fax: +256 41 434 8832
 E-mail: ucc@ucc.co.ug
 URL: www.ucc.co.ug

Autre communication

Autriche

Communication du 22.VI.2016:

A l'occasion du Camp de boy-scouts "Pinakarri", l'Administration autrichienne autorise une station d'amateur autrichienne à utiliser l'indicatif d'appel spécial **OE3SCOUT** pendant la période comprise entre le 1^{er} et le 11 août 2016.

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)
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 2016

Section VI

REP

- FR01** MARLINK SA, 137 rue du Faubourg Saint-Denis, 75010 Paris, France.
Tél.: +33 1 53 35 95 00, Fax: +33 1 53 35 82 20, E-Mail: tilmann.michalke@marlink.com
Personne de contact: Tilmann Michalke, Tél:+49 (0) 221 99591 532
- FR07** MARLINK SA, 137 rue du Faubourg Saint-Denis, 75010 Paris, France.
Tél.: +33 1 53 35 95 00, Fax: +33 1 53 35 82 20, E-Mail: tilmann.michalke@marlink.com
Personne de contact: Tilmann Michalke, Tél:+49 (0) 221 99591 532
- FR15** MARLINK SA, 137 rue du Faubourg Saint-Denis, 75010 Paris, France.
Tél.: +33 1 53 35 95 00, Fax: +33 1 53 35 82 20, E-Mail: tilmann.michalke@marlink.com
Personne de contact: Tilmann Michalke, Tél:+49 (0) 221 99591 532
- UX02** SE MSRS, 140a, Lustdorfska Road Str., Odessa 65114, Ukraine.
Tél.: +380 48 7850710, Fax: +380 48 7850710,
E-Mail: bux@te.net.ua, platzerova@sar.gov.ua
Personne de contact: Natalia Platzerova

**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° 8)

Suisse 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>
Suisse	Beeone Communications SA route des Jeunes 6 1227 CAROUGE	89 41 29	Mr Olivier Schreier route des Jeunes 6 1227 CAROUGE Tél: +41 22 300 59 03 Fax: +41 22 300 59 09 E-mail: operation@beeone.ch	14.VI.2016

**Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques
pour les stations mobiles
(Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (05/2008))
(Situation au 1er juin 2012)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1005 – 1.VI.2012)
(Amendement N° 1)

<i>Indicatif (MCC)</i>	<i>Pays ou zone géographique</i>	<i>Note</i>
------------------------	----------------------------------	-------------

Ordre numérique P6 ADD

554	Tokelau
-----	---------

Ordre alphabétique P13 ADD

554	Tokelau
-----	---------

Voir page 5 du présent Bulletin d'exploitation N° 1104 du 15.VII.2016.

**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 (05/2008))
(Situation au 15 octobre 2015)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1086 - 15.X.2015)

(Amendement N° 15)

<i>Pays ou Zone géographique</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nom de Réseau/Opérateur</i>
Allemagne ADD		
	262 22	sipgate Wireless GmbH
Australie ADD		
	505 36	Optus Mobile Pty. Ltd.
Danemark ADD		
	238 18	Cubic Telecom
Liechtenstein ADD		
	295 10	SORACOM LI, LTD.
Sudafricaine (Rép.) ADD		
	655 28	Hymax Talking Solutions (Pty) Ltd

* 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° 29)

Pays ou zone/code ISO

<i>Nom de la société/Adresse</i>	<i>Code de la Société</i>	<i>Contact</i>
Allemagne (République fédérale d') / DEU ADD		
Tim Steinmann - Blindlabs - Muehlenstrasse 8 a 12167 BERLIN	081500	Mr. Tim Steinmann Tél.: +49 30 2325639 0 Fax: +49 30 2325639 99 E-mail: carrier@blindlabs.de
D4 Systemhaus GmbH Gartenstr. 28 59929 BRILON	DVIER	Heiko Bickenbach Tél.: +49 2961 96040 Fax: +49 2961 960420 E-mail: voice.support@d4-service.de
TeleData GmbH Kornblumenstraße 7 88046 FRIEDRICHSHAFEN	TDGMBH	TeleData Network Operation Center Tél.: +49 7541 5007 200 Fax: +49 7541 5007 110 E-mail: noc@teledata.de
TEFONIX UG (haftungsbeschränkt) Wahnbachtalstrasse 2 53819 NEUNKIRCHEN-SEELSCHIED	TFX	Mr Norbert Piper Tél.: +49 2247 90640 0 Fax: +49 2247 90640 99 E-mail: norbert.piper@tefonix.de

**Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)
(Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situation au 1 janvier 2015)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1067 - 1.I.2015)
(Amendement No. 36)

*Pays/ Zone
Géographique*

<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>	<i>Nom unique du point sémaphore</i>	<i>Nom de l'opérateur du point sémaphore</i>
Argentine ADD			
7-040-0	14656	Ruta 180, Km15. Paraje Bosque Alegre, Departamento Punilla, Provincia de Córdoba	TESAM ARGENTINA S.A.
Australie ADD			
5-122-3	11219	SYDM	Telstra Corporation Ltd
5-122-4	11220	SYDOM	Telstra Corporation Ltd
5-122-5	11221	SYDPM	Telstra Corporation Ltd
Cabo Verde ADD			
6-051-0	12696	CVM INTGATPRAIA	CVMóvel
6-051-1	12697	CVM INTGATPRAIA2	CVMóvel
Etats-Unis SUP			
3-020-2	6306	Pittsburg, PA	AT&T
3-025-0	6344	Warrenville (2)	AT&T
3-025-1	6345	Warrenville (3)	AT&T
3-025-2	6346	Norway	AT&T
3-027-6	6366	Miami, FL	Latin America Telecom, Inc. a/k/a BTS
3-183-4	7612	Chicago, IL	AT&T
3-191-0	7672	San Diego, CA	AT&T
Etats-Unis ADD			
3-021-1	6313	Chicago, IL	Telnyx, LLC
3-027-6	6366	Chicago (2), IL	Inteliquent, Inc.
Etats-Unis LIR			
3-027-5	6365	Chicago (1), IL	Inteliquent, Inc.
3-037-7	6447	Atlanta (1), GA	Inteliquent, Inc.
3-038-0	6448	Atlanta (2), GA	Inteliquent, Inc.
Japon SUP			
4-080-5	8837	Tokyo1	Primus Telecommunications K.K.
4-082-5	8853	Osaka	Verizon Japan Ltd.
4-083-6	8862	Chiba3	SoftBank Corp.
4-083-7	8863	Tokyo	Verizon Japan Ltd.
4-085-4	8876	Kyoto4	SoftBank Corp.
4-085-6	8878	Tokyo2	Primus Telecommunications K.K.

*Pays/ Zone
Géographique*

<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>	<i>Nom unique du point sémaphore</i>	<i>Nom de l'opérateur du point sémaphore</i>
Japon ADD			
4-090-2	8914	TOKYO4	NTT Communications Corporation
4-090-3	8915	OSAKA4	NTT Communications Corporation
Japon LIR			
4-080-4	8836	Tokyo	CITIC Telecom International Japan Limited
Rép. tchèque SUP			
2-229-6	5934	VNPT-ISPC1	MOBIFONE Global Europe, s.r.o.
2-229-7	5935	GTSCS2K	T-Mobile Czech Republic a.s.
Suisse SUP			
5-246-3	12211	Manno	Swiss Telecom Carrier

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.VI.2016, les pays suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

<i>Country</i>	<i>Country Code (CC)</i>
Andorre	+376
Curaçao	+599
Finlande	+358
Koweït	+965
Turks-et-Caïcos (Iles)	+1 649