

Bulletin d'exploitation de l'UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N° **1157**

1.X.2018

(Renseignements reçus au 17 septembre 2018) 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>Chine (Ministère de l'industrie et des technologies de l'information, Beijing)</i>	4
<i>Iran (République islamique d') (Communications Regulatory Authority (CRA), Téhéran)</i>	5
<i>Israël (Ministère des communications, Jérusalem)</i>	8
<i>Libéria (Liberia Telecommunications Authority (LTA), Monrovia)</i>	8
<i>Zambie (Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA), Lusaka)</i>	9
<i>AT&T Cingular Wireless Network</i>	12
Restrictions de service	13
Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006)	13
AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE	
Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V)	14
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	16
Liste des codes de transporteur de l'UIT	16
Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)	17

<i>Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*</i>		<i>Comprenant les renseignements reçus au:</i>
1158	15.X.2018	28.IX.2018
1159	1.XI.2018	16.X.2018
1160	15.XI.2018	1.XI.2018
1161	1.XII.2018	15.XI.2018
1162	15.XII.2018	30.XI.2018

* 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°

- 1154 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 15 août 2018)
- 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)
- 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-43, 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.9961 (2015) Cor. 5 (06/2018)
- ITU-T G.9961 (2015) Amd. 4 (06/2018)

Service téléphonique (Recommandation UIT-T E.164)

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

Chine (indicatif de pays +86)

Communication du 6.IX.2018:

Le *Ministère de l'industrie et des technologies de l'information*, Beijing, annonce les mises à jour suivantes du plan national de numérotage de la Chine.

Description de la mise en service de nouvelles ressources dans le plan national de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays 86:

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Date et heure de la mise en service
	Longueur maximale	Longueur minimale		
191 (NDC)	11	11	Numéro non géographique – mobile	30.IX.2018
162 (NDC)	11	11	Numéro non géographique – mobile	30.IX.2018

Contact: China Telecom Co., Ltd.

Description de la mise en service de nouvelles ressources dans le plan national de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays 86:

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Date et heure de la mise en service
	Longueur maximale	Longueur minimale		
167 (NDC)	11	11	Numéro non géographique – mobile (dédié aux opérateurs virtuels)	1.XI.2018

Contact: China United Network Communications Group Co., Ltd.

Régulateur:

Ministry of Industry and Information Technology (MIIT)
13, West Chang'an Avenue
100804 BEIJING
Chine
Tél.: +86 10 62303486
Fax: +86 10 62304735
E-mail: itu-t@caict.ac.cn
URL: www.miit.gov.cn

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

Communication du 15.IX.2018:

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

Présentation du plan de numérotage E.164 de l'Iran

1- Informations générales

Le plan de numérotage 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, exception faite des numéros courts. Il ne doit pas être composé depuis l'étranger.

- Code national de destination: 2 chiffres.

2- Détails du plan de numérotage

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

Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 5 chiffres

Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 10 chiffres

Plan de numérotage

NDC	Longueur du numéro NSN		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur minimale	Longueur maximale		
11	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Mazandaran)
13	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Gilan)
17	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Golestan)
21	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Téhéran)
23	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Semnan)
24	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Zanjan)
25	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Qom)
26	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Alborz)
28	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Ghazvin)
31	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Isfahan)
34	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Kerman)
35	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Yazd)

NDC	Longueur du numéro NSN		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur minimale	Longueur maximale		
38	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Chahar Mahal et Bakhtiari)
41	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Azerbaïdjan oriental)
44	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Azerbaïdjan occidental)
45	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Ardabil)
51	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Khorasan Razavi)
54	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Sistan et Balouchistan)
56	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Khorasan méridional)
58	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Khorasan septentrional)
61	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Khuzestan)
66	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Lorestan)
71	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Fars)
74	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Kohgiluyeh et Boyer-Ahmad)
76	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Hormozgan)
77	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Bushehr)
81	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Hamadan)
83	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Kermanshah)
84	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Ilam)
86	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Markazi)
87	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (Numéro géographique pour des services de téléphonie fixe – Kurdistan)
901	10	10	Services mobiles	
902	10	10	Services mobiles	
903	10	10	Services mobiles	
9044	10	10	Services mobiles	
905	10	10	Services mobiles	
91	10	10	Services mobiles	
920	10	10	Services mobiles	
921	10	10	Services mobiles	
922	10	10	Services mobiles	

NDC	Longueur du numéro NSN		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur minimale	Longueur maximale		
93	10	10	Services mobiles	
94000	10	10	Téléphonie fixe (fibre)	Non géographique
9411	5	10	Téléphonie fixe (accès hertzien fixe)	Uniquement au départ de l'Iran
942	5	10	Téléphonie fixe	Non géographique
94300	5	10	Téléphonie fixe	Non géographique
94301	5	10	Téléphonie fixe	Non géographique
944111	5	10	Téléphonie fixe (accès hertzien fixe)	Uniquement au départ de l'Iran
94440	5	10	Téléphonie fixe (accès hertzien fixe)	Uniquement au départ de l'Iran
96	5	6	Codes de service	
990	10	10	Services mobiles	
991	10	10	Services mobiles	
9944	10	10	Services mobiles	
9950	5	10	Service interurbain public	
99510	10	10	Services mobiles	
993	10	10	Services par satellite	
99810	10	10	Services mobiles	
99811	10	10	Services mobiles	
99888	10	10	Services mobiles	
99900	10	10	Services mobiles	
99901	10	10	Services mobiles	
99903	10	10	Services mobiles	
99910	10	10	Services mobiles	
99911	10	10	Services mobiles	
99913	10	10	Services mobiles	
99914	10	10	Services mobiles	
99921	10	10	Services mobiles	
99977	10	10	Services mobiles	
99996	10	10	Services mobiles	
99997	10	10	Services mobiles	
99998	10	10	Services mobiles	
99999	10	10	Services mobiles	

Contact:

Alireza Darvishi
Director, International Specialized Organizations Bureau,
Communications Regulatory Authority (CRA)
Ministry of Information and Communication Technology
15598 TEHRAN
Iran (République islamique d')
Tél.: +98 21 89662201
Fax: +98 21 88468999
URL: www.cra.ir

Israël (indicatif de pays +972)

Communication du 17.IX.2018:

Le *Ministère des communications*, Jérusalem, annonce l'attribution d'indicatifs NDC ou de premiers chiffres du numéro N(S)N pour les services mobile et fixe en Israël.

1) Attribution des **préfixes non géographiques** +972-55-92XXXXX et +972-55-93XXXXX à **Telzar Ltd.** pour des services de téléphonie mobile en Israël.

2) Attribution du **préfixe non-géographique** +972-79-3XXXXXX à **Binat Business Ltd.** pour des services de téléphonie fixe en Israël.

(Il s'agit d'une correction de la communication précédente dans laquelle il était fait mention de l'attribution de ce préfixe à LB Annatel Ltd.)

3) Attribution du **préfixe non-géographique** +972-79-9XXXXXX à **Telzar Ltd.** pour des services de téléphonie fixe en Israël.

(Il s'agit d'une correction de la communication précédente dans laquelle il était fait mention de l'attribution de ce préfixe à Binat Business Ltd.)

Contact:

Asaf Avraham
Head of Emergency and Numbering Section
Communication Engineering Division
Ministry of Communications
23 Jaffa Street
9199900 JERUSALEM
Israël
Tél.: +972 3 519 8155
Fax: +972 3 519 8244
E-mail: AsafA@moc.gov.il

Libéria (indicatif de pays +231)

Communication du 13.IX.2018:

La *Liberia Telecommunications Authority* (LTA), Monrovia, annonce une mise à jour du plan national de numérotage du Libéria.

Les séries de numéros (33) 22X XXXX et (33) 25X XXXX qui avaient été attribuées à WASSCOM ont été désactivées.

Le Libéria utilise un plan de numérotage fermé.

Le plan national de numérotage mis à jour est le suivant:

Opérateur	Série de numéros	Utilisation du numéro UIT-T E.164	Longueur max.	Longueur min.
Novafone	(55) 5XX XXXX	Mobile	9	9
Orange, Libéria	(77) 0XX XXXX	Mobile	9	9
Orange, Libéria	(77) 5XX XXXX	Mobile	9	9
Orange, Libéria	(77) 6XX XXXX	Mobile	9	9
Orange, Libéria	(77) 7XX XXXX	Mobile	9	9
Orange, Libéria	(77) 8XX XXXX	Mobile	9	9
Orange, Libéria	(77) 9XX XXXX	Mobile	9	9
Lonestar Cell MTN	(88) 0XX XXXX	Mobile	9	9
Lonestar Cell MTN	(88) 6XX XXXX	Mobile	9	9
Lonestar Cell MTN	(88) 8XX XXXX	Mobile	9	9
Lonestar Cell MTN	(88) 1XX XXXX	Mobile	9	9
West Africa Telecoms Incorporated (WAT)	(33) 0XX XXXX	Hertzien fixe	9	9
Liberia Telecommunications Corporation (LIBTELCO)	(20) XXX XXXX	Hertzien fixe	9	9
Atlantic Reality & Investment Corporation	(33) 202 XXXX	Services kiosque	9	9
K-Tel Enterprise	(33) 23X XXXX	Services kiosque	9	9
K-Tel Enterprise	(33) 24X XXXX	Services kiosque	9	9
K3-Telecoms Liberia Incorporated	(33) 333 XXXX	Fixe	9	9

Contact:

Liberia Telecommunications Authority (LTA)
 Commission Annex
 12th Street, Sinkor, Tubman Boulevard
 MONROVIA
 Libéria
 Email: info@lta.gov.lr
 URL: www.lta.gov.lr

Zambie (indicatif de pays +260)

Communication du 7.IX.2018:

La *Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)*, Lusaka, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage de la Zambie:

Présentation du plan national de numérotage UIT-T E.164 pour l'indicatif de pays +260

- a) Aperçu:
 Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): neuf (9) chiffres.
 Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): neuf (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 UIT-T E.164	Informations complémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
1	9	9	Futurs services	Réservé
20	9	9	Numéro géographique – services de téléphonie fixe	Réservé
210	9	9	Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	Inutilisable
211	9	9	Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	Indicatif interurbain pour Lusaka (attribué à ZAMTEL)
212	9	9	Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	Indicatif interurbain pour Ndola (attribué à ZAMTEL)
213	9	9	Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	Indicatif interurbain pour Livingstone (attribué à ZAMTEL)
214	9	9	Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	Indicatif interurbain pour Kasama (attribué à ZAMTEL)
215	9	9	Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	Indicatif interurbain pour Kabwe (attribué à ZAMTEL)
216	9	9	Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	Indicatif interurbain pour Chipata (attribué à ZAMTEL)
217	9	9	Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	Indicatif interurbain pour Solwezi (attribué à ZAMTEL)
218	9	9	Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	Indicatif interurbain pour Mongu (attribué à ZAMTEL)
219	9	9	Numéro géographique – services de téléphonie fixe	Libre
22-29	9	9	Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	Libre
3	9	9	Numéro non géographique – futurs services	Réservé
4	9	9	Numéro non géographique – futurs services	Réservé
5	9	9	Numéro non géographique – futurs services	Réservé
6	9	9	Numéro non géographique – services de VoIP	Libre
71-74	9	9	Numéro non géographique – services mobiles	Libre
75	9	9	Numéro non géographique – services mobiles	Réservé pour ZAMTEL
76	9	9	Numéro non géographique – services mobiles	Attribué à MTN

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Informations complémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
77	9	9	Numéro non géographique – services mobiles	Réservé pour Airtel
78	9	9	Numéro non géographique – services mobiles	Réservé pour UZI
79	9	9	Numéro non géographique – services mobiles	Libre
8	9	9	Numéro non géographique – services spéciaux (par ex. numéros de libre appel, numéros à tarif local)	Libre
90	9	9	Numéro non géographique – services kiosque	Libre
91-94	9	9	Numéro non géographique – services mobiles	Libre
95	9	9	Numéro non géographique – services mobiles	Attribué à ZAMTEL
96	9	9	Numéro non géographique – services mobiles	Attribué à MTN
97	9	9	Numéro non géographique – services mobiles	Attribué à Airtel
98	9	9	Numéro non géographique – services mobiles	Réservé pour UZI
99	9	9	Numéro non géographique – services mobiles	Libre

Contact:

Mr Elliot Kabalo
Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)
Plot 4909
Corner of Independence and United Nations Avenues
LUSAKA
Zambie
Tél.: +260 211 378200
Fax: +260 211 246701
E-mail: ekabalo@zicta.zm; numbering@zicta.zm
URL: www.zicta.zm

AT&T Cingular Wireless Network (indicatif de pays +882 37)

Communication du 11.IX.2018:

AT&T annonce que la série de numéros +882 37 de Cingular Wireless Network (882 37) est désormais disponible dans le monde entier grâce à *Bics*, qui acheminera les appels via son réseau. Il est demandé à toutes les Administrations et exploitations reconnues (ER) raccordés à *Bics* d'ouvrir la série de numéros +882 37 et d'acheminer les appels en conséquence.

Les demandes de renseignements doivent être adressées à:

AT&T Roaming Operations Center

Heures d'ouverture du lundi au vendredi de 07 h 00 à 20 h 00 EST

Courriel: RMGtechsupport@att.com

Contact pendant les heures d'ouverture:

+1-404-847 8300 (numéro principal)

+1-404-847 3317 (télécopie)

Contact joignable 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 en dehors des heures d'ouverture: +1-404-213-5821

Contact pour la remontée des problèmes: +1 404 847 8300

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)
Ukraine	1148 (p.5)

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 2018

Section VI

REP

IA21 PT. Indonesia Satelit Solusi, Jl. Raya Jatiasih No.99 Ruko Unit F,
Bekasi 17424, Indonesia.
Tél: +62 21 82430553, +62 21 82430582, Fax: +62 21 82430378
Personne de contact: Drs. Said Milano

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° 48)

Australie LIR

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>
Australie	Vodafone Australia Ltd Level 14, 177 Pacific Hwy North Sydney, NSW 2060	89 61 03	Mr Alexander Osborne Level 14, 177 Pacific Hwy North Sydney NSW 2060 Tél: +61 425 232 539 E-mail: alexander.osborne@vodafone.com.au
Australie	Vodafone Hutchison Australia Pty Ltd Level 7, 177 Pacific Hwy North Sydney NSW 2060	89 61 06	Mr Alexander Osborne Level 14, 177 Pacific Hwy North Sydney NSW 2060 Tél: +61 425 232 539 E-mail: alexander.osborne@vodafone.com.au

Royaume-Uni LIR

<i>Country/ Geographical area</i>	<i>Company Name/Address</i>	<i>Issuer Identifier Number</i>	<i>Contact</i>
Royaume-Uni	Simwood eSMS Limited Simwood House, Cube M4 Business Park, BRISTOL, BS16 1FX	89 44 38	Simon Woodhead Simwood House, Cube M4 Business Park, BRISTOL, BS16 1FX Tél: +44 330 122 3000 E-mail: simon.woodhead@simwood.com
Royaume-Uni	Hutchison 3G UK Limited Star House 20 Grenfell Road Maidenhead BERKSHIRE SL6 1EH	89 44 20	Kushal Sareen Star House 20 Grenfell Road Maidenhead BERKSHIRE SL6 1EH Tél: +44 1628 765 5000 E-mail: DL3Interconnect@three.co.uk
Royaume-Uni	Home Office 3rd Floor, Clive House 70, Petty France LONDON SW1H 9EX	89 44 19	Bob Siu 3rd Floor, Clive House 70, Petty France LONDON SW1H 9EX E-mail: Bob.Siu@homeoffice.gov.uk

Royaume-Uni SUP

<i>Country/ Geographic al area</i>	<i>Company Name/Address</i>	<i>Issuer Identifier Number</i>	<i>Contact</i>	<i>Date d'annulation</i>
Royaume- Uni	ICO Global Communications 2 Chalk Hill Road, Hammersmith LONDON W6 8DW	89 881 1	Les Homan 2 Chalk Hill Road, Hammersmith LONDON W6 8DW Tél: +44 20 8600 1000 Fax: +44 20 8741 0773	15.IX.2011

**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° 45)

<i>Pays ou Zone géographique</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nom de Réseau/Opérateur</i>
Australie ADD		
	505 45	CLERMONT COAL OPERATIONS PTY Limited
Espagne ADD		
	214 51	ENTIDAD PÚBLICA EMPRESARIAL ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS

* 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° 68)

<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		
getSolve IT GmbH Neufeldtstr. 6 24118 KIEL	GSNET	Mr Oliver Timm Tél.: +49 431 799449-0 Fax: +49 431 799449-19 E-mail: info@getsolve-it.de
Allemagne (République fédérale d')/DEU LIR		
Plusnet GmbH Matthias-Brueggen-Strasse 55 D-50829 COLOGNE	QSC	Carrier Management Tél: +49 221 6698 000 Fax: +49 221 6698 009 E-mail: info@plusnet.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. 43)

<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>		
Espagne	ADD		
2-027-1	4313	Madrid	ENTIDAD PÚBLICA EMPRESARIAL ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS
2-027-2	4314	Zaragoza	ENTIDAD PÚBLICA EMPRESARIAL ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS

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