|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1119** | 1.III.2017 | (Renseignements reçus au 15 février 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 5211Fax: +41 22 730 5853E-mail: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int** | **Bureau des radiocommunications (BR) Tél: +41 22 730 5560Fax: +41 22 730 5785E-mail: brmail@itu.int** |

# Table des matières

*Page*

**INFORMATION GENERALE**

Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: *Note du TSB* 3

Service téléphonique:

*Afghanistan (Afghanistan Telecommunication Regulatory Authority (ATRA), Kaboul)* 4

*Albanie (Postal and Electronic Communications Authority (AKEP), Tirana)* 5

Autres communications: *Autriche* 10

Changements dans les Administrations/ER et autres entités ou Organisations:

*Andorre (Ministère de l'Administration publique, des Transports et des Télécommunications,
Andorra la Vella): Changement de nom* 10

*Tuvalu (Ministry of Communications, Transport and Tourism, Funafuti): Changement de nom* 10

Restrictions de service 11

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 11

**AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE**

Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime
assignées (Liste V) 12

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de
facturation des télécommunications 13

Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux
publics et les abonnements 14

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 15

Plan de numérotage national 15

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation\** | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- |
| 1120 | 15.III.2017 | 1.III.2017 |
| 1121 | 1.IV.2017 | 17.III.2017 |
| 1122 | 15.IV.2017 | 31.III.2017 |
| 1123 | 1.V.2017 | 14.IV.2017 |
| 1124 | 15.V.2017 | 1.V.2017 |
| 1125 | 1.VI.2017 | 16.V.2017 |
| 1126 | 15.VI.2017 | 1.VI.2017 |
| 1127 | 1.VII.2017 | 16.VI.2017 |
| 1128 | 15.VII.2017 | 30.VI.2017 |
| 1129 | 1.VIII.2017 | 17.VII.2017 |
| 1130 | 15.VIII.2017 | 1.VIII.2017 |
| 1131 | 1.IX.2017 | 16.VIII.2017 |
| 1132 | 15.IX.2017 | 1.IX.2017 |
| 1133 | 1.X.2017 | 15.IX.2017 |
| 1134 | 15.X.2017 | 29.IX.2017 |
| 1135 | 1.XI.2017 | 16.X.2017 |
| 1136 | 15.XI.2017 | 31.X.2017 |
| 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 No

1117 Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les stations mobiles (Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (09/2016)) (Situation au 1er 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 decembre 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 1er novembre 2016)

1109 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1er 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)

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 1er juillet 2014)

1015 Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation UIT‑T E.164 (11/2010)) (Situation au 1er 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 1er 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 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 1er 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 1er 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.htmlListe des exploitations reconnues (ER) www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

## Service téléphonique (Recommandation UIT-T E.164)

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

**Afghanistan** **(indicatif de pays +93)**

Communication du 7.II.2017:

L'*Afghanistan Telecommunication Regulatory Authority (ATRA),* Kaboul, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage UIT‑T E.164 de l'Afghanistan:

**Tableau − Description de la mise en oeuvre de nouvelles ressources dans le plan national
de numérotage UIT‑T E.164 pour l'indicatif de pays +93 :**

| **(1)** | **(2)** | **(3)** | **(4)** |
| --- | --- | --- | --- |
| **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 de la mise en oeuvre**  |
| **Longueur maximale** | **Longueur minimale** |
| 72 8XXXXXX | 9 chiffres | 9 chiffres | ROSHAN – Réseau mobile cellulaire | 15/07/2015 |
| 76 4XXXXXX | 9 chiffres | 9 chiffres | MTN – Réseau mobile cellulaire | 15/07/2015 |
| 74 9XXXXXX | 9 chiffres | 9 chiffres | Afghan telecom Salaam – Réseau mobile cellulaire | 16/11/2016 |
| 74 8XXXXXX | 9 chiffres | 9 chiffres | Afghan telecom Salaam – Réseau mobile cellulaire | 02/06/2015 |
| 73 0XXXXXX | 9 chiffres | 9 chiffres | Etisalat – Réseau mobile cellulaire | 16/11/2016 |

Contact:

 M. Mohammad Azim Sahbani
Standardization Manager
Afghanistan Telecommunication Regulatory Authority (ATRA)
Ministry of Communication & Information Technology
MCIT Building, 10th Floor
KABOUL
Afghanistan
Tél.: +93 (0) 20 2105968
E-mail: azim.sahbani@atra.gov.af
URL: www.atra.gov.af

**Albanie** **(indicatif de pays +355)**

Communication du 13.II.2017:

La *Postal and Electronic Communications Authority – AKEP*, annonce la mise en oeuvre d'un nouveau plan national de numérotage en Albanie.

Caractéristiques générales du nouveau plan de numérotage:

*•* Le plan de numérotage albanais est un plan de numérotage fermé. Dans le nouveau plan de numérotage, on est passé de 12 régions à une seule région (on a supprimé complètement les contraintes géographiques) pour le territoire de l'Albanie.

*•* Incidences sur la numérotation:

 – Pour lancer un appel sur le territoire de l'Albanie, l'appelant compose le numéro complet avec le préfixe “0“.

 – Pour appeler en Albanie depuis l'étranger, il n'y a pas de changement: l'appelant compose le code d'accès international (préfixe international) suivi de l'indicatif de pays de l'Albanie (355) suivi du numéro national (significatif) (N(S)N).

Lien vers la base de données nationale (ou toute liste applicable) des numéros UIT-T E.164 attribués dans le plan national de numérotage: <http://akep.al/images/stories/AKEP/plani-numracionit/1.NumraAlokuar.rar>

Lien vers la base de données en temps réel des numéros UIT-T E.164 ayant fait l'objet d'une portabilité: <http://www.portabiliteti.al/>.

**Tableau 8-1 – Présentation du plan national de numérotage pour l'indicatif de pays +355**

| ***(1)*** | ***(2)*** | ***(3)*** | ***(4)*** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ***Longueur du numéro*** |  |  |
| ***SÉRIES DE NUMÉROS (Première partie du numéro, numéro court et préfixe. Numéro complet, numéro court)*** | ***Minimale*** | ***Maximale*** | ***Utilisation du numéro E.164***  | ***Informations complémentaires*** |
| ***0*** |  |  | *Préfixe national.* |  |
| ***00*** |  |  | Préfixe international. |  |
| ***10*** *X1X2* | *4* | *4* | Codes de sélection de l'opérateur. | X1, X2 = 0 ÷ 9 |
| ***99*** *X1X2* | *4* | *4* | Préfixe de routage, portabilité des numéros de téléphone. | X1, X2 = 0 ÷ 9 |
| *4 S1S2S3S4S5S6S7* | *8* | *8* | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷6;S2 ÷S7 = 0 ÷9; |
| ***22-25*** *S1S2S3S4S5S6* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S6 = 0 ÷9 |
| ***27-29*** *S1S2S3S4S5S6* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S6 =0 ÷9 |
| ***32-35*** *S1S2S3S4S5S6* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S6=0 ÷9 |
| ***37-39*** *S1S2S3S4S5S6* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S6=0 ÷9 |
| ***42-45*** *S1S2S3S4S5S6* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S6=0 ÷9 |
| ***47-49*** *S1S2S3S4S5S6* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S6=0 ÷9 |

| ***(1)*** | ***(2)*** | ***(3)*** | ***(4)*** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ***Longueur du numéro*** |  |  |
| ***SÉRIES DE NUMÉROS (Première partie du numéro, numéro court et préfixe. Numéro complet, numéro court)*** | ***Minimale*** | ***Maximale*** | ***Utilisation du numéro E.164***  | ***Informations complémentaires*** |
| ***52-55*** *S1S2S3S4S5S6* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S6=0 ÷9 |
| ***57-59*** *S1S2S3S4S5S6* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S6=0 ÷9 |
| ***82-85*** *S1S2S3S4S5S6* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S6=0 ÷9 |
| ***87-89*** *S1S2S3S4S5S6* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S6=0 ÷9 |
| ***210-219*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***260-269*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***270-279*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***280-289*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***290-299*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***310-319*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***360-369*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***370-379*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***380-389*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***390-399*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***510-519*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***560-569*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***570-579*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***580-589*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***590-599*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |

| ***(1)*** | ***(2)*** | ***(3)*** | ***(4)*** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ***Longueur du numéro*** |  |  |
| ***SÉRIES DE NUMÉROS (Première partie du numéro, numéro court et préfixe. Numéro complet, numéro court)*** | ***Minimale*** | ***Maximale*** | ***Utilisation du numéro E.164***  | ***Informations complémentaires*** |
| ***810-819*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***860-869*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***870-879*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***880-889*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***890-899*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro géographique, service de téléphonie fixe. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| **62-69**  *S1S2S3S4S5S6 S7* | 9 | 9 | Numéro non géographique, service de téléphonie mobile. | S1=2 ÷9;S2 ÷ S7=0 ÷9 |
| ***11X et 19X*** | 3 | 3 | Numéro court, numéro court harmonisé au niveau européen (HESC). | X==0 ÷9 |
| ***112, 125, 126, 127, 128, 129*** | 3 | 3 | Numéro d'urgence. |  |
| ***116 000 – 116 999*** | 6 | 6 | Numéro harmonisé, service à valeur sociale. |  |
| ***118*** *X1X2* ***– 118*** *X1X2* | 5 | 5 | Numéro de téléphone, service d'information. | X1, X2 = 1 ÷9 |
| ***122, 123, 124,******130-139,******140-149******165******1891, 1892*** |  |  | Numéro court, service de téléphoniste. |  |
| ***700*** *S1S2S3S4S5* | 8 | 8 | Numéro personnel, pour une utilisation à n'importe quel emplacement fixe ou pour une utilisation nomade. | S1=2 ÷9S2 ÷ S5=0 ÷9 |
| ***717*** *X1X2X3X4* | 7 | 7 | Numéro d'accès commuté, accès commuté à l'Internet ou à d'autres services de données via le réseau téléphonique public. | X1=1 ÷9X2, X3, X4 =0 ÷9 |
| ***800*** *X1X2X3X4* | 7 | 7 | Numéro vert, service pour lequel l'appel est gratuit. | X1, X2, X3, X4 =0 ÷9 |
| ***801*** *X1X2X3* | 6 | 6 | Numéro de carte d'appel, accès commuté à un service de carte d'appel. | X1=1 ÷9X2, X3 =0 ÷9 |

| ***(1)*** | ***(2)*** | ***(3)*** | ***(4)*** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ***Longueur du numéro*** |  |  |
| ***SÉRIES DE NUMÉROS (Première partie du numéro, numéro court et préfixe. Numéro complet, numéro court)*** | ***Minimale*** | ***Maximale*** | ***Utilisation du numéro E.164***  | ***Informations complémentaires*** |
| ***808*** *X1X2X3* | 6 | 6 | Numéro bleu, service pour lequel l'appel est facturé à un tarif de détail modique. | X1=1 ÷9X2, X3 =0 ÷9 |
| ***900*** *X1X2X3* | 6 | 6 | Numéro de service à valeur ajoutée, service pour lequel une partie du tarif de détail payé revient au prestataire de services. | X1=1 ÷9X2, X3 =0 ÷9 |
| ***5*** *X1X2X3X4* | 5 | 5 | Numéro court de service SMS à valeur ajoutée, service à valeur ajoutée basé sur des textos (SMS) ou des messages multimédias (MMS) pour lequel une partie du tarif de détail payé revient au prestataire de services. | X1, X2, X3, X4 =0 ÷9 |

**Tableau B.1 − Description de la mise en oeuvre de la portabilité des numéros UIT-T E.164
dans le plan national de numérotage (NNP)**

|  | **Numéros géographiques** | **Numéros non géographiques autres que les numéros mobiles** | **Numéros mobiles** |
| --- | --- | --- | --- |
| Etat de la portabilité des numéros  | Mise en oeuvre depuis 2010 | Non | Mise en oeuvre depuis 2010 |
| Obligation réglementaire pour les opérateurs de mettre en oeuvre la portabilité des numéros | Oui |  | Oui |
| Type de mise en oeuvre de la portabilité des numéros | Base de données de référence centrale avec consultation pour tous les appels |  | Base de données de référence centrale avec consultation pour tous les appels |
| Limitations | Couverture de la zone de numérotage |  |  - |
| Spécifications disponibles sur le site web | [www.akep.al](http://www.ficora.fi/) |  | [www.akep.al](http://www.ficora.fi/) |
| Coordonnées de l'administration nationale/ l'administrateur du plan de numérotage national | Département du numérotage Tél.: + 35542 259571Fax: + 35542 259106Email: numeracioni@akep.al |  | Département du numérotage Tél.: + 35542 259571Fax: + 35542 259106Email: numeracioni@akep.al |
| Base de données de référence centrale gérée et exploitée par | Infosoft Systems Sh.p.k.Tél.: + 355 4 2251180Fax: + 355 4 2232990Email: portabiliteti@infosoftgroup.com.al |  | Infosoft Systems Sh.p.k.Tél.: + 355 4 2251180Fax: + 355 4 2232990Email: portabiliteti@infosoftgroup.com.al |

Contact

 Aferdita Gjongecaj
Specialist for National Numbering Plan
Electronic and Postal Communications Authority
Str. “Reshit Çollaku”, Tirana
Albanie
Tél: +355 4 2259571
Fax: +355 4 2259106
E-mail: aferdita.gjongecaj@akep.al;
 numeracioni@akep.al
URL: [www.akep.al](http://www.akep.al)

## Autres communications

**Autriche**

Communication du 8.II.2017:

A l'occasion du jour international de Marconi, l'Administration autrichienne autorise une station d'amateur autrichienne à utiliser l'indicatif d’appel spécial **OE17M** pendant la période comprise entre le 21 et le 23 avril 2017.

Communication du 10.II.2017:

A l'occasion du 20e anniversaire d’un Club de radioamateurs autrichien, l'Administration autrichienne autorise une station d'amateur autrichienne à utiliser l'indicatif d’appel spécial **OE20XMF** pendant la période comprise entre le 8 et le 9 avril 2017.

## Changements dans les Administrations/ER et autres entitésou Organisations

**Andorre**

Communication du 10.II.2017:

*Changement de nom*

Le *Ministère de l'Administration publique, des Transports et des Télécommunications*, Andorra la Vella*,* annonce qu’il a changé de nom. Il s’appelle désormais: «*Ministère de l'Aménagement du Territoire* ».

 Ministère de l'Aménagement du Territoire
Camí de la Grau
Edifici Administratiu Prat del Rull
AD500 ANDORRA LA VELLA
Andorre
Tél.: +376 875600
E-mail comunicacio@govern.ad
URL: www.govern.ad

**Tuvalu**

Communication du 10.II.2017:

*Changement de nom*

Le *Ministry of Communications, Transport and Tourism*, Funafuti, annonce qu’il a changé de nom. Il s’appelle désormais: « *Ministry of Communications and Transport* ».

 Ministry of Communications and Transport
Government Building, Vaiaku Private Mail Bag
FUNAFUTI
Tuvalu
Tél: +688 20051
Fax: +688 20722

## Restrictions de service

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

|  |  |
| --- | --- |
| ***Pays/zone géographique*** | ***BE*** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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 identitésdu service mobile maritime assignées (Liste V)Edition de 2016Section VI

**REP**

**CN03** Beijing Marine Communication and Navigation Company Limited,

 No. 1 Wai Guan Hou Shen, An Wai, Beijing, China 100011.

 Tél.: +86 10 65293827, Fax: +86 10 65299985, E-Mail: cs@bjles.cn

 *Personne de contact: Chen Yan*

**HX01** The Government of Hong Kong Special Administrative Region,

 c/o Office of the Communications Authority, 29/F, Wu Chung House,

 213 Queen's Road East, Wanchai, Hong Kong.

 Tél.: +852 29616608, Fax: +852 28035113, E-Mail: maritime@ofta.gov.hk

**HX04** Yick Fung Shipping & Enterprises Co. Ltd., c/o Cosco (H.K.) Shipping Co. Ltd.,

 50-51/F., Cosco Tower, 183 Queen's Road, Central, Hong Kong, Hong Kong.

 Tél.: +86 755 83297954, Fax: +86 755 83299125, E-Mail: linxh@coscochs.com.hk

 *Personne de contact: Y.W. Ching*

**HX05** Ocean Tramping Co. Ltd., c/o Cosco (H.K.) Shipping Co. Ltd., 50-51/F.,

 Cosco Tower, 183 Queen's Road, Central, Hong Kong, Hong Kong.

 Tél.: +86 755 83297954, Fax: +86 755 83299125, E-Mail: linxh@coscochs.com.hk

 *Personne de contact: C.Y. Wai*

**HX08** Marine Radio Systems Ltd., 6/F., Henan Electric Development Bldg.,

 389 King's Road, North Point, Hong Kong, Hong Kong.

 Tél.: +852 25786289, Fax: +852 28879144,

 E-Mail: psa3013@hx08.com, svgmafe@netvigator.com

 *Personne de contact: Victor Hui*

**HX13** Hostmost Engineering Ltd., Unit F & G, 12/F., Yan's Tower,

 27 Wong Chuk Hang Road, Hong Kong, Hong Kong.

 Tél.: +852 25549207, Fax: +852 25545152, E-Mail: sales@hostmost.com.hk

 *Personnes de contact: Tony Ho, Alex Fung or K.S. Shum*

**KE01** Communications Authority of Kenya, 14448 00800, Nairobi, Kenya.

 Tél.: +254 (020) 4242000/445, +254 703042000/445, Fax: +254 2 330435,

 E-Mail: olwero@ca.go.ke

 *Personne de contact: Tom M. OLWERO, Director Frequency Spectrum Management*

**TN19** Office de la Marine Marchande et des Ports, Direction du Port de Commerce,

 7000, Bizerte, Tunisie.

 Tél.: +216 72436455, Fax: +216 72433686

 *Personne de contact: Dali Nabil Ben Abdelmajid.*

**TN26** Sonotrak, Avenue Med Hedi Kefacha, Imm. Fourati, App.5, Sfax, Tunisie.

**TN27** Société MEDI CRUISE, 57, rue Abdelrazzek Cheraibi, 1001 Tunis, Tunisie.

**TR01** Directorate General of Coastal Safety , Kiyi Emniyeti Genel Müdürlügü,

 Telsiz Isletme Müdürlügü Besyol Mah. Inönü Cad. No: 3/1,

 34295 Safaköy Istanbul, Turkey.

 Tél.: +90 212 580 98 98 / 138, Fax: +90 212 580 91 91

 *Personne de contact: Esma Pervin KESER*

**US07** Network Innovations US, Inc., 8300 Greensboro DR., Suite 1200, McLean,

 VA 22102, United States.

 Tél.: +1 703 584 8670, Fax: +1 703 584 8694, E-Mail: schernoff@fcclaw.com

 *Personne de contact: John Spronk, Tél: +1 (954) 973 3100,*

 *E-mail:* *John.spronk@networkinv.com**.*

## 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° 17)

**Kenya**  **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| Kenya | **Jamii Telecommunications Limited**AdHouse, Korosho Road, Off Gitanga Road, Valley ArcadeNAIROBI | **89 254 10** | Mr John KamauJamii Telecommunications LimitedP.O. Box 47419-00100NAIROBITél: +254 711054109E-mail: kamau@jtl.co.ke | 18.X.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 (09/2016))(Situation au 1er novembre 2016) |

 |  |
|  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| (Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1111 - 1.XI.2016)(Amendement N° 8) |

 |  |
|  |  |  |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| **Suisse ADD** |  |  |
| 228 55 | WeMobile SA |
| 228 59 | Mundio Mobile Limited |
| 228 61 | Compatel Ltd |
| **Tokélau ADD** |  |  |
| 554 01 | Teletok/LTE 4G |

 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*                  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 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. 10)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Pays/ Zone Géographique* | *Nom unique du point sémaphore* | *Nom de l'opérateur du point sémaphore* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Allemagne ADD** |
| 2-125-6 | 5102 | Frankfurt | MTT OY |
| **Allemagne LIR** |
| 2-036-5 | 4389 | Frankfurt | TelcoVillage GmbH |
| 3-243-7 | 8095 | Frankfurt | TelcoVillage GmbH |
| **Hongrie ADD** |
| 4-243-4 | 10140 | Debrecen-DIGIMOBIL-01 | DIGI Telecommunication Ltd |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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 1.II.2017, les pays suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays*  | *Indicatif de pays (CC)*  |
| Mozambique | +258 |
| Royaume-Uni | +44 |