|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1112** | 15.XI.2016 | (Renseignements reçus au 1 novembre 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 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 générale**

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

Approbation de Recommandations UIT-T 4

Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation
UIT-T Q.708 (03/1999)) 4

Service téléphonique:

*Danemark (Danish Energy Agency, Copenhagen)* 5

*Luxembourg (Institut Luxembourgeois de Régulation (ILR), Luxembourg)* 5

*Somolie (Ministry of Post, ICT and Telecommunications, Mogadishu)* 6

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

*Cabo Verde (Ministério das Infra-estruturas e Economia Marítima, Praia): Changement de nom* 8

*Soudan du Sud (Ministry of Telecommunications and Postal Services, Juba): Changement de nom* 8

*Croatie (Ministry of Maritime Affairs, Transport and Infrastructure, Zagreb): Changement de nom* 8

Restrictions de service 9

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 9

**Amendements aux publications de service**

Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V) 10

Nomenclature des stations de contrôle international des émissions (Liste VIII) 11

Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements 12

Liste des codes de transporteur de l'UIT 17

Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) 18

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) 19

Plan de numérotage national 20

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation\** | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- |
| 1113 | 1.XII.2016 | 16.XI.2016 |
| 1114 | 15.XII.2016 | 1.XII.2016 |
| 1115 | 1.I.2017 | 12.XII.2016 |
| 1116 | 15.I.2017 | 2.I.2017 |
| 1117 | 1.II.2017 | 16.I.2017 |
| 1118 | 15.II.2017 | 1.II.2017 |
| 1119 | 1.III.2017 | 15.II.2017 |
| 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

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)

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 1er 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 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 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 1er 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 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

## Approbation de Recommandations UIT-T

A Par AAP-91, 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.994.1 (2012) Cor. 1 (10/2016)

– ITU-T H.265.1 (10/2016): Spécification de conformité pour le codage vidéo à haute efficacité UIT-T H.265

– ITU-T Z.100 Annex F3 (10/2016): Langage de description et de spécification - Présentation générale de SDL-2010

– ITU-T Z.100 Annex F2 (10/2016): Langage de description et de spécification - Présentation générale de SDL-2010

– ITU-T Z.100 Annex F1 (10/2016): Langage de description et de spécification - Présentation générale de SDL-2010

B Par la Circulaire TSB 254 du 17 octobre 2016, il a été annoncé l’approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

– ITU-T G.9700 (2014) Amd. 1 (09/2016)

– ITU-T G.9964 (2011) Amd. 2 (09/2016)

Par la Circulaire TSB 255 du 24 octobre 2016, il a été annoncé l'approbation de la Recommandation UIT-T suivante, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

– ITU-T E.212 (09/2016): Plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements

## Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC)(Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))(Situation au 15 décembre 2014)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1066 - 15.XII.2014)
(Amendement No. 19)

|  |
| --- |
| **Ordre numérique ADD** |
|  | 4-217 | Népal (République fédérale démocratique du) |

|  |
| --- |
| **Ordre alphabétique ADD** |
|  | 4-217 | Népal (République fédérale démocratique du) |

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

SANC: Signalling Area/Network Code.

 Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).

 Código de zona/red de señalización (CZRS).

Service téléphonique
(Recommandation UIT-T E.164)

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

**Danemark** **(indicatif de pays +45)**

Communication du 26.X.2016:

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

• Attribution – services de communications mobiles

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Fournisseur* | *Séries de numéros* | *Date d'attribution* |
| Uni-tel A/S | 9363efgh | 4.X.2016 |
| SimService A/S | 9334efgh, 9335efgh et 9336efgh | 12.X.2016 |

* Retrait – code de sélection d'un exploitant

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Fournisseur* | *Code de sélection d'un exploitant* | *Date de retrait* |
| Dialoga Servicios Interactivos, S.A. | 1025 | 31.XII.2016 |

Contact:

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

**Luxembourg** **(indicatif de pays +352)**

Communication du 31.X.2016:

L'*Institut Luxembourgeois de Régulation (ILR),* Luxembourg *,* annonce qu'à compter du 1er février 2017, les nouvelles séries de numéros mobiles +352 651 XXXXXX et +352 658 XXXXXX, attribuées au nouvel opérateur mobile "ELTRONA Interdiffusion S.A.", seront en service au Luxembourg.

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

**Somalie** **(indicatif de pays +252)**

Communication du 21.X.2016

Le *Ministry of Post, ICT and Telecommunications*, Mogadiscio, annonce que les séries de numéros suivantes sont attribuées à "Somali Network Telecom":

| *Service* | *Indicatif de pays* | *Indicatif interurbain/code GSM*  |
| --- | --- | --- |
| Téléphonie fixe | 252 | 85 XXXX |
| Mobile GSM | 252 | 64X XXX XXX |
| Mobile GSM | 252 | 80X XXX XXX |
| Mobile GSM | 252 | 88X XXX XXX |

Toutes les Administrations et les exploitations reconnues (ER) sont priées de programmer leurs centraux de manière à assurer l'accès à ces séries de numéros.

Contacts:

|  |  |
| --- | --- |
| M. Shukri Mohamed JamaCEO and FounderSomali Networks TelecomMOGADISCIOSomalieEmail: shukriwalker20@yahoo.co.uk | M. Ahmed AbdiDirector GeneralMinistry of Post, ICT and TelecommunicationsJamhuria RoadMOGADISCIOSomalieTél.: +252 616342657Email: dg.ahabdi@gmail.com |

Communication du 21.X.2016

Le *Ministry of Post, ICT and Telecommunications*, Mogadiscio, annonce que les séries de numéros suivantes sont attribuées à "Somtel International Telecommunications":

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Service* | *Indicatif de pays* | *Indicatif interurbain/code GSM*  | *Zone* |
| Téléphonie fixe | 252 | 1XXXXX | Mogadiscio |
| Téléphonie fixe | 252 | 3XXXXX | Hargeisa |
| Téléphonie fixe | 252 | 4XXXXX | Garowe |
| Mobile GSM | 252 | 79X XXX XXX | Hargeisa |
| Mobile GSM | 252 | 62X XXX XXX | Mogadiscio |
| Mobile GSM | 252 | 65X XXX XXX | Hargeisa |
| Mobile GSM | 252 | 66X XXX XXX | Garowe |

Toutes les Administrations et les exploitations reconnues (ER) sont priées de programmer leurs centraux de manière à assurer l'accès à ces séries de numéros.

Contacts:

|  |  |
| --- | --- |
| M. Nuh Saeed DualehCEO of Somtel SomaliMOGADISCIOSomalieTél.: +252 628877003E-mail: nsdualeh@somtelnetwork.net | Ministry of Post, ICT and TelecommunicationsOffice of the MinisterJamhuria RoadMOGADISCIOSomalieTél.: +252 612710000Email: gelleh.mursal@gmail.com; dg.ahabdi@gmail.com |

Communication du 21.X.2016

Le *Ministry of Post, ICT and Telecommunications*, Mogadiscio, annonce que les séries de numéros suivantes sont attribuées à "AirSom Communications":

| *Service* | *Indicatif de pays* | *Indicatif interurbain/code GSM*  |
| --- | --- | --- |
| Téléphonie fixe | 252 | 81 XXXX |
| Téléphonie fixe | 252 | 82 XXXX |
| Mobile GSM | 252 | 35X XXX XXX |
| Mobile GSM | 252 | 39X XXX XXX |
| Mobile GSM | 252 | 48X XXX XXX |
| Mobile GSM | 252 | 49X XXX XXX |

Toutes les Administrations et les exploitations reconnues (ER) sont priées de programmer leurs centraux de manière à assurer l'accès à ces séries de numéros.

Contacts:

|  |  |
| --- | --- |
| M. Ibrahim Mohamed Managing Director AirSom Communications Tél.: +252 618121097Fax: +252 690000908Email: info@airsom.com | M. Ahmed AbdiDirector GeneralMinistry of Post, ICT and TelecommunicationsJamhuria RoadMOGADISCIOSomalieTél: +252 612244484Email: dg.ahabdi@gmail.com |

Changements dans les Administrations/ER et autres entités
ou Organisations

**Cabo Verde**

Communication du 28.X.2016:

*Changement de nom*

Le *Ministério das Infra-estruturas e Economia Marítima*, Praia*,* annonce qu’il a changé de nom. Il s’appelle désormais: « *Ministério da Economia e Emprego* ».

 Ministério da Economia e Emprego
P.O. Box 07
PRAIA
Cabo Verde
Tel: +238 2615699
Fax: +238 2614141
URL: www.governo.cv

**Soudan du Sud**

Communication du 28.X.2016:

*Changement de nom*

Le *Ministry of Telecommunications and Postal Services*, Juba, annonce qu’il a changé de nom. Il s’appelle désormais: « *Ministry of Information, Communication Technology and Postal Services* ».

 Ministry of Information, Communication Technology and Postal Services
P.O. Box 33
JUBA
Soudan du Sud
Tel: +211 912394207
Fax: +211 811820188
Email: info@motps.goss.org

**Croatie**

Communication du 4.XI.2016:

*Changement de nom*

Le *Ministry of Maritime Affairs, Transport and Infrastructure*, Zagreb, annonce qu’il a changé de nom. Il s’appelle désormais: « *Ministry of the Sea, Transport and Infrastructure* ».

 Ministry of the Sea, Transport and Infrastructure
14 Prisavlje 14
10000 ZAGREB
Croatie
Tel: +385 16169110
Fax: +385 16196662
Email: el-kom@mppi.hr
URL: www.mppi.hr

## 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

**ADD**

**IR18** RAAD BUSHEHR, NO. 9, Laleh Alley, Janbazan Avenue, Bushehr, IRAN.

 Tél: +98 773 3540020-21, Fax: +98 773 3540022,

 E-Mail: info@raadbeco.com

**REP**

**DP01** Marlink GmbH, Konrad Adenauer Ufer 41-45, D-50668 Köln, Germany.

 Tél: +33 5 61 28 89 99, Fax: +33 5 61 28 89 98,

 E-Mail: customcare@marlink.com

 *Personne de contact: M. Luc Feron*

**DP02** Marlink Maritime GmbH, Johann-Mohr-Weg 2, D-22763 Hamburg, Germany.

 Tél: +33 5 61 28 89 99, Fax: +33 5 61 28 89 98,

 E-Mail: customcare@marlink.com

 *Personne de contact: M. Luc Feron*

**DP03** Marlink GmbH, Konrad Adenauer Ufer 41-45, D-50668 Köln, Germany.

 Tél: +33 5 61 28 89 99, Fax: +33 5 61 28 89 98,

 E-Mail: customcare@marlink.com

 *Personne de contact: M. Luc Feron*

**DP06** Marlink GmbH, Konrad Adenauer Ufer 41-45, D-50668 Köln, Germany.

 Tél: +33 5 61 28 89 99, Fax: +33 5 61 28 89 98,

 E-Mail: customcare@marlink.com

 *Personne de contact: M. Luc Feron*

**GR15** SHELECTRO-DRIVAKOS SHIPPING ELECTRONIC SYSTEMS,

 Androutsou 154, 185 35 Piraeus.

## Nomenclature des stations de contrôleinternational des émissions(Liste VIII)Édition de 2016

(Amendement No 1)

**PARTIE I**

**STATIONS DANS LES SERVICES DE RADIOCOMMUNICATION DE TERRE**

**HNG Hongrie**

**P** 14 **REP**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nom de la station** | **Adresse postale** | **Téléphone, Téléfax, Courrier électronique** |
| Tárnok (SCIE) | Monitoring StationSóskuti út2469 TárnokHungary   | TF : +36 23 365405EMAIL : tarnok@ahrt.hu   |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Coordonnéesgéographiques** | **Types de mesures** | **Gammes defréquences pourchaque mesure** | **Heuresdeservice** | **Observations** |
| 47°22'00''N018°52'00''E | Mesures de fréquence   | 10 kHz - 1000 MHz   | H24 |  |
| 47°22'00''N018°52'00''E | Mesures d'intensité de champ ou de puissance surfacique   | 9 kHz - 30 MHz   | H24 | Antenne tige.Antenne à cadre. |
| 47°22'00''N018°52'00''E | Mesures de largeurde bande   | 9 kHz - 30 MHz   | H24 |  |
| 47°22'00''N018°52'00''E | Relevés automatiques du degré d'occupation du spectre   | 9 kHz - 30 MHz   | H24 |  |
|  |  |  |  |  |

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

|  |
| --- |
| Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification internationalpour 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° 1) |

 |  |
|  |  |
|

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

| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| --- | --- | --- |
| **Australie ADD** |  |  |
| 505 40 | CITIC PACIFIC MINING |
| 505 41 | OTOC Australia Pty Ltd |
| **Bahamas ADD** |  |  |
| 364 39 | Bahamas Telecommunications Company Limited |
| **Bahamas LIR** |  |  |
| 364 49 | NewCo2015 Limited |
| **Danemark ADD** |  |  |
| 238 14 | Monty UK Global Limited |
| **Espagne ADD** |  |  |
| 214 36 | OPEN CABLE TELECOMUNICACIONES, S.L. |
| **Etats-Unis SUP** |  |  |
| 310 017 | North Sight Communications Inc |
| 310 330 | AWCC |
| 310 340 | High Plains Midwest LLC, dba Westlink Communications |
| 310 420 | Cincinnati Bell Wireless LLC |
| 310 560 | AT&T |
| 310 810 | LCFR LLC |
| 310 870 | Kaplan Telephone Company Inc. |
| 310 980 | Texas RSA 7B3 dba Peoples Wireless Services |
| 311 130 | Light Squared LP |
| 311 160 | Light Squared LP |
| 311 210 | Emery Telecom-Wireless Inc |
| 311 460 | Fisher Wireless Services Inc |
| 311 520 | Light Squared LP |
| 311 540 | Proximiti Mobility Inc |
| 311 570 | Bend Cable Communications LLC |
| 311 600 | Cox TMI Wireless LLC |
| 311 760 | Edigen Inc |
| 312 110 | Texas Energy Network LLC |
| 312 200 | Voyager Mobility LLC |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| **Etats-Unis ADD** |  |  |
| 310 014 | TEST IMSI HNI |
| 310 630 | Agri-Valley Broadband, Inc |
| 311 400 | TEST IMSI HNI |
| 311 790 | Coleman County Telephone Cooperative, Inc. |
| 312 210 | ASPENTA, LLC |
| 312 220 | Chariton Valley Communications Corporation, Inc. |
| 312 230 | SRT Communications Inc. |
| 312 240 | Sprint |
| 312 250 | Sprint |
| 312 260 | Central LTE Holdings |
| 312 270 | Cellular Network Partnership dba Pioneer Cellular |
| 312 280 | Cellular Network Partnership dba Pioneer Cellular |
| 312 290 | Uintah Basin Electronic Telecommunications |
| 312 300 | Telecom North America Mobile Inc. |
| 312 310 | Clear Stream Communications, LLC |
| 312 320 | S and R Communications LLC |
| 312 330 | Nemont Communications, Inc. |
| 312 340 | MTA Communications dba MTA Wireless |
| 312 350 | Triangle Communication System Inc. |
| 312 360 | Wes-Tex Telecommunications, LTD |
| 312 370 | Commnet Wireless |
| 312 380 | Copper Valley Wireless |
| 312 390 | FTC Communications LLC |
| 312 400 | Mid-Rivers Telephone Cooperative |
| 312 410 | Eltopia Communications, LLC |
| 312 420 | Nex-Tech Wireless, LLC |
| 312 430 | Silver Star Communications |
| 312 440 | Consolidated Telcom |
| 312 450 | Cable & Communications Corporation |
| 312 460 | KPU Telecommunications Division |
| 312 470 | Carolina West Wireless, Inc. |
| 312 480 | Sagebrush Cellular, Inc. |
| 312 490 | TrustComm, Inc |
| 312 510 | Wue |
| 312 530 | Sprint |
| 312 550 | Great Plains Communications, Inc |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
|  | 312 570 | Buffalo-Lake Erie Wireless Systems Co., LLC |
| 312 580 | Morgan, Lewis & Bockius LLP |
| 312 590 | Northern Michigan University |
| 312 600 | Sagebrush Cellular, Inc. |
| 312 620 | GlobeTouch Inc. |
| 312 630 | NetGenuity, Inc. |
| 312 650 | 365 Wireless LLC |
| 312 670 | AT&T Mobility |
| 312 680 | AT&T Mobility |
| 312 690 | Tecore Government Services, LLC |
| 312 700 | Wireless Partners,LLC |
| 312 710 | Great North Woods Wireless LLC |
| 312 720 | Southern Communications Services, Inc. D/B/A SouthernLINC Wireless |
| 312 730 | Triangle Communication System Inc. |
| 312 740 | KDDI America, Inc dba Locus Telecommunications |
| 312 750 | Artemis |
| 312 760 | ARCTIC SLOPE TELEPHONE ASSOCIATION COOPERATIVE |
| 312 770 | Verizon Wireless |
| 312 780 | RedZone Wireless LLC |
| 312 790 | Gila Electronics |
| 312 800 | Cirrus Core Networks |
| 312 810 | Bristol Bay Telephone Cooperative |
| 312 820 | Santel Communications Cooperative, Inc. |
| 312 830 | Kings County Office of Education |
| 312 840 | South Georgia Regional Information Technology |
| 312 850 | Onvoy Spectrum, LLC |
| 312 860 | Flat Wireless, LLC |
| 312 870 | GigSky Mobile, LLC |
| 312 880 | Albemarle County Public Schools |
| 312 890 | Circle Gx |
| 312 900 | Flat West Wireless, LLC |
| 312 910 | East Kentucky Network LLC dba Appalachian Wireless |
| 312 920 | Northeast Wireless Networks |
| 312 930 | Hewlett-Packard Communication Services, LLC |
| 312 940 | Webformix |
| 312 950 | Custer Telephone Cooperative, Inc |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
|  | 312 960 | M&A Technology, Inc. |
| 312 970 | IOSAZ Intellectual Property LLC |
| 312 980 | Mark Twain Communications Company |
| 312 990 | Premier Holdings LLC DBA Premier Broadband |
| 313 000 | Tennessee Wireless |
| 313 010 | Cross Wireless LLC dba Sprocket Wireless |
| 313 020 | CTC Telecom, INC. dba CTC Wireless |
| 313 030 | Eagle Telephone System, INC dba Snake River PCS |
| 313 040 | Nucla-Naturita Telephone Company |
| 313 050 | Manti Tele Communications Company, Inc. dba Breakaway Wireless |
| 313 060 | Country Wireless |
| 313 070 | Midwest Network Solutions Hub LLC |
| 313 080 | Speedwavz LLP |
| 313 090 | Vivint Wireless, Inc |
| 313 200 | Mercury Network Corporation |
| 313 210 | AT&T |
| **Etats-Unis LIR** |  |  |
| 310 016 | AT&T Mobility |
| 310 030 | AT&T Mobility |
| 310 035 | ETEX Communications, LP (d/b/a) ETEX Wireless |
| 310 050 | Alaska Wireless Networks |
| 310 070 | AT&T Mobility |
| 310 080 | AT&T Mobility |
| 310 090 | AT&T Mobility |
| 310 120 | Sprint |
| 310 150 | AT&T Mobility |
| 310 170 | AT&T Mobility |
| 310 190 | Alaska Wireless Networks |
| 310 280 | AT&T Mobility |
| 310 350 | Verizon Wireless |
| 310 380 | AT&T Mobility |
| 310 410 | AT&T Mobility |
| 310 470 | Shentel |
| 310 480 | Wave Runner LLC |
| 310 510 | Nsight |
| 310 520 | Transactions Network Services (TNS) |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
|  | 310 530 | Iowa Wireless Services LLC dba | Wireless |
| 310 550 | Syniverse Technologies |
| 310 600 | NewCell dba Cellcom |
| 310 620 | Nsight |
| 310 640 | Numerex Corp |
| 310 650 | JASPER TECHNOLOGIES INC. |
| 310 670 | AT&T Mobility |
| 310 680 | AT&T Mobility |
| 310 720 | Syniverse Technologies |
| 310 740 | Viaero Wireless |
| 310 820 | Verizon Wireless |
| 310 830 | Sprint |
| 310 860 | West Central Wireless |
| 310 900 | Mid-Rivers Telephone Cooperative |
| 310 950 | AT&T Mobility |
| 311 000 | West Central Wireless |
| 311 070 | AT&T Mobility |
| 311 090 | AT&T Mobility |
| 311 120 | Wave Runner LLC |
| 311 170 | Broadpoint, LLC |
| 311 180 | AT&T Mobility |
| 311 190 | AT&T Mobility |
| 311 260 | Sprint |
| 311 420 | Northwest Cell |
| 311 470 | Vitelcom Cellular D/B/A Innovative Wireless |
| 311 490 | Sprint |
| 311 580 | U.S. Cellular |
| 311 590 | Verizon Wireless |
| 311 630 | Cellular South Inc. |
| 311 700 | Aspenta International, Inc. |
| 311 750 | Flat Wireless, LLC |
| 311 770 | Altiostar Networks, Inc. |
| 311 820 | Sonus Networks |
| 311 840 | Nsight |
| 311 850 | Nsight |
| 311 870 | Sprint |
| 311 880 | Sprint |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
|  | 311 890 | Globecomm Network Services Corporation |
| 311 940 | Sprint |
| 312 090 | AT&T Mobility |
| 312 190 | Sprint |
| 313 100 | First Responder Network Authority |
| 316 010 | Sprint |

 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*                 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° 34)

| ***Pays ou zone/code ISO*** | ***Code de la Société*** | ***Contact*** |
| --- | --- | --- |
| ***Nom de la société/Adresse*** | ***(code de l'exploitant)*** |  |

***Allemagne (République fédérale d')/DEU* ADD**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| omnidat Gesellschaft für individuelle Netzwerk - und Kommunikationslösungen mbHHaslacher Weg 874321 BIETIGHEIM-BISSINGEN |  | **OMNIDT** | Mr Thomas GeorgTel: +49 7142 9895911Fax: +49 7142 9895919E-mail: Thomas.Georg@omnidat.de |

Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC)
(Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situation au 15 décembre 2014)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1066 – 15.XII.2014)
(Amendement No. 19)

|  |
| --- |
| **Ordre numérique ADD** |
|  | 4-217 | Népal (République fédérale démocratique du) |

|  |
| --- |
| **Ordre alphabétique ADD** |
|  | 4-217 | Népal (République fédérale démocratique du) |

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

SANC: Signalling Area/Network Code.

 Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).

 Código de zona/red de señalización (CZRS).

**Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)
(Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situación al 1 de octubre de 2016)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1109 - 1.X.2016)
(Enmienda No. 3)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *País/ Zona geográfica* | *Nombre único del punto de señalización* | *Nombre del operador del punto de señalización* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Australia SUP** |
| 5-120-2 | 11202 | CHIME-SSP-SYD | Chime Communications |
| 5-120-3 | 11203 | CHIME-SSP-SYD | Chime Communications |
| 5-120-6 | 11206 | CHIME-STP-SYD2 | Chime Communications |
| **Bahamas ADD** |
| 3-128-3 | 7171 | Grand Bahama STP | NEWCO 2015 |
| 3-128-4 | 7172 | Nassau STP | NEWCO 2015 |
| **Comoras ADD** |
| 6-108-4 | 13156 | Moroni - MSC | Telma Comores |
| **Estados Unidos ADD** |
| 3-021-2 | 6314 | Plattsburg, NY | American International Networks LLC |
| **Nepal ADD** |
| 4-057-0 | 8648 | NSTPL1 | Nepal Satellite Telecom Pvt. Ltd. |
| 4-057-1 | 8649 | MSC4 | Ncell Pvt. Ltd |
| 4-057-2 | 8650 | MSC5 | Ncell Pvt. Ltd |
| 4-059-5 | 8669 | SMART\_INT\_SP1 | Smart Telecom Pvt. Ltd. |
| 4-059-6 | 8670 | Sundhara IGE | Nepal Doorsanchar Company Ltd. |
| 4-059-7 | 8671 | Butwal IGE | Nepal Doorsanchar Company Ltd. |
| **Nepal LIR** |
| 4-058-5 | 8661 | STM Sanchar Nepal (Kathmandu) | C. G. Communications Pvt. 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 15.X.2016, les pays suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

|  |  |
| --- | --- |
| *Country* | *Country Code (CC)* |
| Gambie | +220 |
| Allemagne | +49 |
| Myanmar | +95 |