|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1103** | 1.VII.2016 | (Renseignements reçus au 17 juin 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

Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)): *Belize* 4

Changements dans les Administrations/ER et autres entités ou Organisations: 5

*Guyana (Office of the President, Georgetown): Changement de nom* 5

*Fidji (Ministry of Justice and Communications, Suva): Changement de nom* 5

Autres communications: *Serbie* 5

Restrictions de service 6

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 6

**Amendements aux publications de service**

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation
des télécommunications 7

Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués 9

Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et
les abonnements 10

Liste des codes de transporteur de l’UIT 12

Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) 13

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 14

Plan de numérotage national 14

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation\** | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- |
| 1104 | 15.VII.2016 | 1.VII.2016 |
| 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 No

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 1er 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 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

Par AAP-82, 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) Amd. 7 (06/2016)

– ITU-T K.57 (06/2016): Mesures de protection des stations de base radioélectriques installées sur des pylônes électriques

– ITU-T L.1600 (06/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T L.1602 (06/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T L.1700 (06/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T L.1601 (06/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T X.609.1 (06/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.2085 (06/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.2617 (06/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.3501 (06/2016): Cadre et exigences de haut niveau applicables à l'informatique en nuage

– ITU-T Y.3504 (06/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

## Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC)(Recommandation UIT-T Q.708 (03/99))

#### **Note du TSB**

A la demande de l’Administration de Belize, le Directeur du TSB a attribué le code de zone/réseau sémaphore (SANC) suivant pour être utilisé dans la partie internationale du réseau de ce pays/zone géographique qui applique le système de signalisation N 7, conformément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99):

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays/zone géographique ou réseau sémaphore* | *SANC* |
| Belize | 7-005 |

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

SANC: Signalling Area/Network Code.
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).
Código de zona/red de señalización (CZRS).

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

**Guyana**

Communication du 10.VI.2016:

*Changement de nom*

L’*Office of the President*, Georgetown*,* annonce qu’il a changé de nom. Il s’appelle désormais: « *Ministère de l'Economie Numérique et de la Communication*».

Ministry of Public Telecommunications

Colgrain House

205 Camp Street, North Cummingsburg

GEORGETOWN

Guyana

Tél: +592 2252602

Fax: +592 2252789

**Fidji**

Communication du 17.VI.2016:

*Changement de nom*

Le *Ministry of Justice and Communications*, Suva*,* annonce qu’il a changé de nom. Il s’appelle désormais: « *Attorney-General's Chambers* ».

Attorney-General's Chambers

Government Buildings

Suvavou House, Victoria Parade

SUVA

Fidji

Tél: +679 3309866

Fax: +679 3302404

URL: www.fiji.gov.fj

## Autres communications

**Serbie**

Communications du 8.VI.2016:

A l'occasion des 160 ans de la naissance de Nikola Tesla, l'Administration serbe autorise plusieurs stations d'amateur serbes à utiliser l'indicatif d’appel spécial **YT160NT** pendant la période comprise entre le 1er et le 31 juillet 2016.

A l'occasion des 40 ans de la création du Club Radio "DIMITROVGRAD", l'Administration serbe autorise plusieurs stations d'amateur serbes à utiliser l'indicatif d'appel spécial **YU40AHW** pendant la période comprise entre le 1erjuillet et le 31 décembre 2016.

## 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) |  |  |  |

## 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° 7)

**Etats-Unis** **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| Etats-Unis | **Codetel, LLC**6201 America Center Drive Suite 220SAN JOSE, CA 95002 | **89 1 045** | Mr Rudo Boothe6201 America Center Drive Suite 220SAN JOSE, CA 95002Tél.: +1 408 429 2906Fax: +1 954 301 5961E-mail: rudo.boothe@macate.com | 1.VII.2016 |

**Japon** **LIR**

| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* |
| --- | --- | --- | --- |
| Japon | **SoftBank Corp.**1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku, TOKYO 105-7317 | **89 81 00** | Tamanari Okada1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku,TOKYO 105-7317Tél: +81 3 6889 1081Fax: +81 3 6215 5561E-mail: tamanari.okada@g.softbank.co.jp |
| Japon | **SoftBank Corp.**1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku, TOKYO 105-7317 | **89 81 20** | Tamanari Okada1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku,TOKYO 105-7317Tél: +81 3 6889 1081Fax: +81 3 6215 5561E-mail: tamanari.okada@g.softbank.co.jp |
| Japon | **SoftBank Corp.**1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku, TOKYO 105-7317 | **89 81 65** | Tamanari Okada1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku,TOKYO 105-7317Tél: +81 3 6889 1081Fax: +81 3 6215 5561E-mail: tamanari.okada@g.softbank.co.jp |
| Japon | **SoftBank Corp.**1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku, TOKYO 105-7317 | **89 81 70** | Tamanari Okada1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku,TOKYO 105-7317Tél: +81 3 6889 1081Fax: +81 3 6215 5561E-mail: tamanari.okada@g.softbank.co.jp |
| Japon | **NTT DOCOMO, Inc.**2-11-1 Nagatacho, Chiyada-huTOKYO 100-6150 | **89 81 10** | Carrier & Regulatory Affairs Office2-11-1 Nagatacho, Chiyada-huTOKYO 100-6150Tél: +81 3 5156 1263Fax: +81 3 5156 0330 |
| Japon | **Wireless City Planning Inc.** 1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku105-7303 TOKYO  | **89 81 71** | Technology Management Department1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku105-7303 TOKYOTél: +81 3 6889 0820Fax: +81 3 6215 5180 |

**Liechtenstein ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| Liechtenstein | **SORACOM LI, LTD.**Vorarlberger Strasse 79486 SCHAANWALD | **89 423 10** | Mr Manfred SchnetzerVorarlberger Strasse 79486 SCHAANWALD Tél.: +423 231 1288Fax: +423 231 1288E-mail: schnetzer@wirtschaftskanzlei.com | 31.V.2016 |

**Norvège** **ADD**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* |
| Norvège | **AeroMobile AS**93 B Bestumeien0283 OSLA | **89 882 99** | Mr Kevin Rogers3 Pegasus Place, Gatwick Road, Crawley, West Sussex, RH10 9AY(United Kingdom)Tél: +44 (0) 1293 530 982Fax: +44 (0) 1293 562 472E-mail: krogers@aeromobile.net |

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 novembre 2011)

(Annexe au Bulletin d’exploitation de l’UIT No 991 – 1.XI.2011)
(Amendement No 18)

**Notes communes aux listes numérique et alphabétique des indicatifs de pays de la Recommandation UIT‑T E.164 attribués**

Associé à l'indicatif de pays 882 attribué en partage, le code d'identification à deux chiffres ci-après a été attribué au réseau international suivant:

***Note o)* +882 99 LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Requérant | Réseau  | Indicatif de pays et Code d'identification | Situation |
| AeroMobile AS | AeroMobile AS | +882 99 | Attribué |

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

|  |
| --- |
| Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification internationalpour 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° 14) |

 |  |
|  |

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

| Pays ou Zone géographique | MCC+MNC \* | Nom de Réseau/Opérateur |
| --- | --- | --- |
| **Allemagne SUP** |  |  |
| 262 13 | Mobilcom Multimedia GmbH |
| 262 14 | Quam GmbH |
| 262 41 | First Telecom GmbH |
| 262 79 | ng4T GmbH |
| **Allemagne ADD** |  |  |
| 262 21 | Multiconnect GmbH |
| 262 72 | Ericsson GmbH |
| 262 73 | Xantaro Deutschland GmbH |
| 262 74 | Qualcomm CDMA Technologies GmbH |
| 262 75 | Core Network Dynamics GmbH |
| **Allemagne LIR** |  |  |
| 262 02 | Vodafone GmbH |
| 262 04 | Vodafone GmbH |
| 262 09 | Vodafone GmbH |
| 262 42 | Vodafone GmbH |
| 262 43 | Vodafone GmbH |
| **Grèce SUP** |  |  |
| 202 06 | COSMOLINE |
| **Grèce ADD** |  |  |
| 202 11 | INTERCONNECT |
| 202 12 | YUBOTO |
| 202 13 | COMPATEL LIMITED |
| 202 14 | CYTA (HELLAS) |
| 202 15 | BWS |
| 202 16 | INTER TELECOM |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| **Grèce LIR** |  |  |
| 202 01 | Cosmote AE |
| 202 02 | Cosmote AE |
| 202 03 | OTE AE |
| 202 04 | OTE AE |
| 202 07 | AMD TELECOM AE |
| 202 09 | WIND HELLAS TELECOMMUNICATIONS |
| 202 10 | WIND HELLAS TELECOMMUNICATIONS |
| **L'ex-République yougoslave de Macédoine ADD** |  |  |
| 294 04 | Company for telecommunications LYCAMOBILE LLC-Skopje |
| **Mobile international, indicatif partagé LIR** |  |  |
| 901 14 | AeroMobile AS |

 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*                  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° 28)

|  |  |
| --- | --- |
| ***Pays ou zone/code ISO***  |  |
| ***Nom de la société/Adresse Code de la Société*** | ***Contact*** |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Brandl Services GmbH | **BRANDL** | Mr Chris Brandl |
|  Theresienstr. 20 |  | Tél.: +49 9180 409999 4 |
|  92353 PAVELSBACH |  | Fax: +49 9180 409999 8 |
|  |  | E-mail: info@brandl-services.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Schoenenberg-Computer GmbH | **RSBNET** | Mr Karl Sonnleitner |
|  Wilhelmshoehe 12 |  | Tél.: +49 220691799900 |
|  53797 LOHMAR |  | Fax: +49 220682756 |
|  |  | E-mail: ks@lohmar.com |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| XConnect GmbH (ex Flexagon GmbH) | **FLEX01** | Mr Dieter Birmoser |
|  Marsstrasse 21 |  | Tél.: +49 89 36089 180 |
|  80335 MÜNCHEN |  | Fax: +49 89 36089 188 |
|  |  | E-mail: db@flexagon.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vodafone GmbH (ex o.tel.o GmbH) | **OTELO** | Mr Marcus Wielpuetz |
|  Ferdinand-Braun-Platz 1 |  | Tél.: +49 211 533 1047 |
|  40549 DUSSELDORF |  | E-mail: marcus.wielpuetz@vodafone.com |
|  |  |  |

***Japon / JPN* SUP**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cable and Wireless IDC Inc.  | **CWIDC** | Masahiro Yoshida |
|  5-20-8 Asakusabashi, Taito-Ku  |  | Tel: +81 3 3570 7501 |
|  TOKYO 111-8061  |  | Fax: +81 3 3570 7520 |
|   |  | E-mail: masa.yoshida@cwidc.com |
|  |  |  |
| Japan Telecom Co. Ltd.  | **JT** | Tsuneo Tatara |
|  7-1 Hatchobori 4-chome, Chuo-Ku  |  | Tel: +81 3 4288 8253 |
|  TOKYO  |  | Fax: +81 3 5540 8088 |
|   |  | E-mail: 1tsuneo.tatara@japan-telecom.co.jp |
|  |  |  |

| ***Country or area/ISO code*** | ***Company Code*** | ***Contact*** |
| --- | --- | --- |
| ***Company Name/Address*** | ***(carrier code)*** |  |

***Japon / JPN* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Softbank Corp. | **SB** | Tamanari Okada |
|  1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku |  | Tel: +81 3 6889 1081 |
|  TOKYO 105-7317 |  | Fax: +81 3 6215 5561 |
|   |  | E-mail: tamanari.okada@g.softbank.co.jp |
|  |  |  |

***Japon / JPN* LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nippon Telegraph and Telephone Corporation | **NTT** | Togashi |
|  1-1-6 Uchisaiwai-cho, Chiyoda-ku |  | Tel: +81 3 6700 9008 |
|  TOKYO 100-8019 |  | Fax: +81 3 3539 2222 |
|  |  | E-mail: kk-vv@ntt.com |

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. 16)

|  |
| --- |
| **Ordre numérique ADD** |
|  | 7-005 | Belize |

|  |
| --- |
| **Ordre alphabétique ADD** |
|  | 7-005 | Belize |

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

SANC: Signalling Area/Network Code.

 Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).

 Código de zona/red de señalización (CZRS).

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. 35)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pays/ Zone Géographique | Nom unique du point sémaphore | Nom de l'opérateur du point sémaphore |
| ISPC | DEC |
| **Etats-Unis ADD** |
| 3-028-2 | 6370 | New York, NY | Bharti Airtel Limited |
| 3-042-3 | 6483 | Los Angeles (2), CA | Bharti Airtel Limited |
| **Etats-Unis LIR** |
| 3-048-4 | 6532 | Los Angeles (1), CA | TNZI USA LLC |
| 3-182-7 | 7607 | Los Angeles (1), CA | Telecom New Zealand USA Ltd |
| 3-183-0 | 7608 | Los Angeles (2), CA | Telecom New Zealand USA Ltd |
| 3-190-4 | 7668 | Los Angeles (2), CA | TNZI USA LLC |
| 3-200-7 | 7751 | Los Angeles (3), CA | TNZI USA LLC |
| **Suisse ADD** |
| 2-055-3 | 4539 | Geneva 1 | Beeone Communications SA |
| 2-055-5 | 4541 | Geneva 2 | Beeone Communications SA |

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Country* | *Country Code (CC)* |
| Congo (Rép. du) | +242 |
| Myanmar | +95 |