|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UIT www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| No **1080** | 15.VII.2015 | (Renseignements reçus au 1er.juillet 2015) ISSN 1564-5223 (En ligne) | |
| Place des Nations CH-1211  Genève 20 (Suisse)  Tél: +41 22 730 5111  **E-mail:** [**itumail@itu.int**](mailto: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**](mailto:tsbmail@itu.int) **/** [**tsbtson@itu.int**](mailto:tsbtson@itu.int) | **Bureau des radiocommunications (BR)  Tél: +41 22 730 5560 Fax: +41 22 730 5785 E-mail:** [**brmail@itu.int**](mailto: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)):   
*Pérou et Pologne* 4

Service téléphonique:

*Danemark (Danish Business Authority, Copenhague)* 5

*Myanmar (Ministry of Communications and Information Technology, Nay Pyi Taw)* 6

*Trinité-et-Tobago (Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT), Barataria)* 11

Autre communication: *Autriche* 11

Restrictions de service 12

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 12

**Amendements aux publications de service**

Nomenclature des stations côtières et des stations effectuant des services spéciaux (Liste IV) 13

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 15

Liste des codes de transporteur de l’UIT 15

Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) 17

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 17

Plan de numérotage national 21

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation\** | | *Comprenant les renseignements reçus au*: |
| --- | --- | --- |
| 1081 | 1.VIII.2015 | 20.VII.2015 |
| 1082 | 15.VIII.2015 | 3.VIII.2015 |
| 1083 | 1.IX.2015 | 18.VIII.2015 |
| 1084 | 15.IX.2015 | 1.IX.2015 |
| 1085 | 1.X.2015 | 17.IX.2015 |
| 1086 | 15.X.2015 | 1.X.2015 |
| 1087 | 1.XI.2015 | 19.X.2015 |
| 1088 | 15.XI.2015 | 2.XI.2015 |
| 1089 | 1.XII.2015 | 17.XI.2015 |
| 1090 | 15.XII.2015 | 1.XII.2015 |

\* 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

1073 Heure légale 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)

1056 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 juillet 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)

1040 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 2013)

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](http://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](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)Liste des exploitations reconnues (ER) [www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

Approbation de Recommandations UIT-T

Par AAP-60, 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.100.1 (06/2015): Utilisation du décibel et des niveaux relatifs dans les télécommunications en bande vocale

– ITU-T G.107 (06/2015): Le modèle E: modèle de calcul utilisé en planification de la transmission

– ITU-T G.107.1 (06/2015): Modèle E large bande

– ITU-T G.1011 (06/2015): Guide de référence des méthodes d'évaluation de la qualité d'expérience

– ITU-T G.1071 (06/2015): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T P.10/G.100 (2006) Amd. 4 (06/2015)

– ITU-T P.313 (06/2015): Caractéristiques de transmission des terminaux numériques mobiles ou sans cordon

– ITU-T P.501 (2012) Amd. 3 (06/2015)

– ITU-T P.834 (06/2015): Méthode de calcul des facteurs de dégradation due à l'équipement à partir de modèles instrumentaux

– ITU-T P.834.1 (06/2015): Extension de la méthode de calcul des facteurs de dégradation due à l'équipement à partir de modèles instrumentaux pour les codecs vocaux large bande

– ITU-T P.1130 (06/2015): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T P.1140 (06/2015): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Q.1741.9 (06/2015): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.2028 (06/2015): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.2029 (06/2015): *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 des Administrations du Pérou et de la Pologne, le Directeur du TSB a attribué les codes de zone/réseau sémaphore (SANC) suivants pour être utilisés dans la partie internationale des réseaux de ces pays/zones géographiques qui appliquent le système de signalisation N 7, conformément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99):

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays/zone géographique ou réseau sémaphore* | *SANC* |
| Pérou | 7-161 |
| Pologne (République de) | 7-206 |

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

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)**

CORRIGENDUM\* - Communication du 7.V.2015:

La Danish Business Authority, Copenhague, annonce les modifications suivantes dans le plan de numérotage téléphonique du Danemark:

• Attribution – communications M2M

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Opérateur* | *Série de numéros\** | *Date d'attribution* |
| Greenwave Systems ApS | 37100101ijkl | 28.IV.2015 |

\* Cette annonce annule et remplace celle publiée dans le Bulletin d’exploitation de l’UIT N° 1077 du 1.VI.2015, page 8, pour Greenwave Systems ApS.

Communication du 26.VI.2015:

La Danish Business Authority, Copenhague, annonce les modifications suivantes dans le plan de numérotage téléphonique du Danemark:

• Attribution – services de communications mobiles

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Opérateur* | *Séries de numéros* | *Date d'attribution* |
| Telenor Connexion AB | 9276efgh 9277efgh 9278efgh 9279efgh | 18.VI.2015 |
| Naka AG | 9271efgh | 25.VI.2015 |

Contact:

Danish Business Authority  
Dahlerups Pakhus  
Langelinie Allé 17  
DK-2100 COPENHAGUE  
Danemark  
Tél: +45 35 29 10 00   
Fax: +45 35 46 60 01   
E-mail: erst@erst.dk   
URL: www.erst.dk

**Myanmar** **(indicatif de pays +95)**

Communication du 29.VI.2015:

Le *Ministry of Communications and Information Technology, Nay Pyi Taw*, annonce la mise à jour suivante du plan de numérotage téléphonique de Myanmar:

**Numéros associés aux centraux**

| **N°** | **Indicatif interurbain** | **Série de numéros** | **Zone** | **Type de central** | **Longueur du numéro** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1 | 214000~217999 | YANGON WEST-3 | NEAX- 61 | 7 |
| 2 | 1 | 240000~256999 | MAUNGTAULAY-3 | DMS-100 | 7 |
| 3 | 1 | 258xxxx | Dagon (Este) | MSAN | 8 |
| 4 | 1 | 264xxx | KAWHMU | TWD-06 | 7 |
| 5 | 1 | 265xxx | KUNCHANKONE | KY-1000 | 7 |
| 6 | 1 | 268xxx | SEIKKYEE KHANAUNGTO | KY-1000 | 7 |
| 7 | 1 | 269xxx | DALA | TWD-06 | 7 |
| 8 | 1 | 610000~614999 | SHWEPYITHAR | S-12 | 7 |
| 9 | 1 | 620xxx-621xxx | HMA WBI a HWA WBI | KY-1000 | 7 |
| 10 | 1 | 333xxxx | Satellite MPT | VoIP | 8 |
| 11 | 1 | 625xxx | INNDAI | DMS-10RSU | 7 |
| 12 | 2 | 27000~27199 | MANDALAY AIR PORT | TWD-06 | 6 |
| 13 | 2 | 4000xxx | YAE YWA/MANMYANMAR PLAZA | IAD/ NGN | 8 |
| 14 | 2 | 5152000~5154999 | PYIGYIDAGUN | UA5000(MSAN) | 8 |
| 15 | 2 | 5178000~5178499 | YADANAPON | UA5000(MSAN) | 8 |
| 16 | 2 | 5152000~5154999 | PYIGYIDAGUN | UA5000(MSAN) | 8 |
| 17 | 42 | 40xxx | Ngwe Saung | TWD-09 | 7 |
| 18 | 42 | 47xxx | Pyi Sa Lu | TWD-06 | 7 |
| 19 | 42 | 84xxx | Pyi Sa Lu | TWD-06 | 7 |
| 20 | 43 | 2027xxx | PONNARKYUN | KY-1000 | 9 |
| 21 | 43 | 2028xxx | PAUKTAW | KY-1000 | 9 |
| 22 | 43 | 565xx | Palatwa | TWD-06 | 7 |
| 23 | 43 | 59xxx | Yatyaetaung | KY-1000 | 7 |
| 24 | 43 | 80xxx | AMM | KY-1000 | 7 |
| 25 | 43 | 649xxx | Rambree | TWD-06 | 8 |
| 26 | 43 | 663xxx | GWA | TWD-06 | 8 |
| 27 | 44 | 38xxx | Innpin | TWD-06 | 7 |
| 28 | 45 | 48xxx | Kyaik Lat | TWD-09 | 7 |
| 29 | 46 | 2240xxx | Kyaung Kone | Keymile MSAN | 9 |
| 30 | 46 | 60xxx | Nga Thaing Chaung | TWD-06 | 7 |
| 31 | 46 | 65xxx | Ahtaung | TWD-06 | 7 |
| 32 | 52 | 220xxxx | Bago | ZTE MSAN | 9 |
| 33 | 52 | 221xxxx | Bago | ZTE MSAN | 9 |
| 34 | 52 | 2222xxx | Bago | ZTE MSAN | 9 |
| 35 | 52 | 2223xxx | Bago | ZTE MSAN | 9 |
| 36 | 52 | 2224xxx | Otharmyyothit | ZTE MSAN | 9 |
| 37 | 52 | 2230x | Otharmyyothit | ZTE MSAN | 7 |
| 38 | 52 | 50xxx | NyaungLayPin | KY-1000 | 7 |
| 39 | 52 | 2746xxx | Thanatpin | Keymile MSAN | 9 |
| 40 | 52 | 2759xxx | Pyundazar | Keymile MSAN | 9 |
| 41 | 53 | 58xxx | Inn Ma | SOC-8000 | 7 |
| 42 | 53 | 62xxx | The Gone | KY-1000 XM | 7 |
| 43 | 54 | 2760x | Kyaukdagar | KeyMileMSAN | 7 |
| 44 | 54 | 2860xxx | Kyaukdagar | KeyMileMSAN | 9 |
| 45 | 54 | 72xxx | Myothla | TWD-06 | 7 |
| 46 | 57 | 69xxx | Teinzeik | TWD-06 | 7 |
| 47 | 58 | 2070xxx | Phapon | KY-1000 XM | 9 |
| 48 | 58 | 55xxx | Thingan Nyinaung | SOC-800 | 7 |
| 49 | 59 | 31xxx | Palaut | TWD-06 | 7 |
| 50 | 59 | 55xxx | Tanintharyi | TWD-06 | 7 |
| 51 | 61 | 50xxx~52xxx | Kyaukpadaung | TWD-06 | 7 |
| 52 | 61 | 60xxx~61xxx | Nyaungu | ZTE | 7 |
| 53 | 61 | 65xxx | Pagan Myothit | TWD-06 | 7 |
| 54 | 61 | 66xxx | Sint Gu | Integrate | 7 |
| 55 | 61 | 200xx | CHAUK | TWD-09 | 7 |
| 56 | 61 | 2462x | Nyaungu | MSAN | 7 |
| 57 | 61 | 2464x | Pagan Myothit | MSAN | 7 |
| 58 | 62 | 21xxx ,23xxx | Pakokku | DMS-10 | 7 |
| 59 | 62 | 30xxx | YESAGYO | TWD-06 | 7 |
| 60 | 62 | 53xxx | Gantgaw | KY-1000 XM | 7 |
| 61 | 64 | 23xxx~27xxx | Meikhtila | ZTE | 7 |
| 62 | 64 | 48xxx~49xxx | Pyawbwe | KY-1000 XM | 7 |
| 63 | 64 | 2035xxx | Meikhtila Pyithayar | MSAN | 9 |
| 64 | 65 | 2027xxx | Saytoketayar | KY-1000XM | 9 |
| 65 | 65 | 25xxxx | Ngaphae | TWD-06 | 8 |
| 66 | 66 | 2062xxx | Kume | MSAN | 9 |
| 67 | 67 | 21xxx~27xxx | PYINMANA | DMS-100 | 7 |
| 68 | 67 | 520000~521000 | Kyi Taung Kan | TWD-06 | 8 |
| 69 | 67 | 522xxx | Pob Ba Thiri New Town | MSAN | 8 |
| 70 | 67 | 525xxx | Industrial Zone | TL6500 | 8 |
| 71 | 67 | 550xxxx | NPT Council | TL6500 | 9 |
| 72 | 67 | 8100xxx | DEKHINATHIRI | TL6500 | 9 |
| 73 | 67 | 8102xxx | Shwekyarpin Gem Museum | TL6500 | 9 |
| 74 | 67 | 8103xxx | Wanatheiddi Stadium | TL6500 | 9 |
| 75 | 67 | 8104xxx | Khayay Housing | TL6500 | 9 |
| 76 | 67 | 8105xxx | State Guest House(Rsu-2) | TL6500 | 9 |
| 77 | 67 | 8106xxx~8107xxx | State Guest House(Rsu-1) | TL6500 | 9 |
| 78 | 67 | 8108xxx | Thapyaygone | TL6500 | 9 |
| 79 | 67 | 81078xx | Naypyitaw Insdutrial zone | MSAN | 9 |
| 80 | 67 | 88xxxxx | Napypyitaw Presidents house | ASB NGN | 9 |
| 81 | 69 | 21xxx | Aunglan | FETEX-50 | 7 |
| 82 | 70 | 82xxx | Kanpalat | TWD-06 | 7 |
| 83 | 71 | 2032xxx | Ohbotaung | KY-1000XM | 9 |
| 84 | 71 | 24xxx | Monywa Thanlar | TL6500 | 7 |
| 85 | 71 | 28xxx | Monywa Hiway bus station | UNIREM | 7 |
| 86 | 71 | 73xxx | Yinmarpin | TWD-06 | 7 |
| 87 | 71 | 43xxx | Myaung | SOC-8000 | 7 |
| 88 | 71 | 70xxx | Serlin Gyi | TWD-06 | 7 |
| 89 | 72 | 23xxx | Sagaing | TL6500 | 7 |
| 90 | 73 | 42xxx | Mawleit | TWD-06 | 7 |
| 91 | 73 | 44xxx | Kalaywa | TWD-06 | 7 |
| 92 | 73 | 246xxx | Home Malin | TWD-06 | 8 |
| 93 | 73 | 248xxx | Khanti | TWD-06 | 8 |
| 94 | 75 | 35xxx | Kyauk Myaung | JSY-2000-06 | 7 |
| 95 | 81 | 2121xxx~2125xxx | Taunggyi Host | ZTE NGN MSAN | 9 |
| 96 | 81 | 2127xxx | Ayetharyar(Industrial Zone) | ZTE NGN | 9 |
| 97 | 81 | 2820xxx | Moenae | KY-1000XM | 9 |
| 98 | 81 | 30xxxx | PINLON | KY-1000 XM | 8 |
| 99 | 81 | 31xxxx | Lwei lin | KY-1000 XM | 8 |
| 100 | 81 | 41xxxx | Naungtayar | TWD-06 | 8 |
| 101 | 81 | 45xxx | Shwe Nyaung | KY-1000XM | 7 |
| 102 | 81 | 46xxx | HOPONE | TWD-06 | 7 |
| 103 | 81 | 48xxx | Site Khaung | TWD-06 | 7 |
| 104 | 81 | 50xxx | Kalaw | TWD-09 | 7 |
| 105 | 81 | 68xxx | Ywar Ngan | TWD-09 | 7 |
| 106 | 81 | 85xxx | KARLI | TWD-06 | 7 |
| 107 | 82 | 47xxx | MINETIN | TWD-06 | 7 |
| 108 | 82 | 48xxx | Mabane | TWD-06 | 7 |
| 109 | 82 | 65xxx | TARMOENYE | TWD-06 | 7 |
| 110 | 82 | 75xxx | OHMMTHEE | TWD-06 | 7 |
| 111 | 82 | 89xxx | Namtsam | TWD-06 | 7 |
| 112 | 83 | 2070xxx | PHASAUNG | KY-1000XM | 9 |
| 113 | 83 | 24xxx | Loikaw-2 | TWD-09 | 7 |
| 114 | 83 | 45xxx | Phruhso | KXTDA600 | 7 |
| 115 | 83 | 50xxx | Baw La Khe | KXTDA600 | 7 |
| 116 | 84 | 40xxx | MINELAR | TWD-06 | 7 |
| 117 | 84 | 74xxx | Minekhote | EPABX | 7 |
| 118 | 85 | 2050xxx | ANEE SAKHAN | MSAN | 9 |
| 119 | 86 | 45xxx | Moemate | KY-1000XM | 7 |

**Numéros pour les services mobiles**

| **HLR** | **Indicatif de pays** | **Indicatif de zone** | **Numéros** | **Système** | **Nombre de chiffres** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Yangon ZTE GSM / WCDMA | 95 | 9 | 55XXXXX | WCDMA | 7 |
| 51XXXXX | GSM |
| 426XXXXXX | 9 |
| 427XXXXXX |
|  |  |  |  |  |  |
| Yangon on Huawei GSM / WCDMA | 95 | 9 | 250XXXXXX | GSM | 9 |
| 251XXXXXX |
| 252XXXXXX | WCDMA |
| 253XXXXXX |
| 254XXXXXX |
| 260XXXXXX |
| 261XXXXXX |
| 262XXXXXX |
| 263XXXXXX |
| 264XXXXXX |
|  |  |  |  |  |  |
| Yangon on ASB GSM / WCDMA | 95 | 9 | 2557XXXXX | GSM | 9 |
| 2559XXXXX |
| 2558XXXXX | WCDMA |
|  |  |  |  |  |  |
| Mandalay ZTE GSM/WCDMA | 95 | 9 | 256XXXXXX | GSM | 9 |
| 257XXXXXX | WCDMA |
| 258XXXXXX |
| 259XXXXXX |
| 265XXXXXX |
|  |  |  |  |  |  |
| Yangon CDMA 450 Mhz | 95 | 9 | 81XXXXX | CDMA 2000 1X | 7 |
| 83XXXXX |
| 84XXXXX |
| 85XXXXX |
| 86XXXXX |
| 87XXXXX |
| 89XXXXX |
|  |  |  |  |  |  |
| Mandalay CDMA 450 Mhz | 95 | 9 | 63XXXXX | CDMA 20001X | 7 |
| 64XXXXX |
| 65XXXXX |
| 66XXXXX |
| 67XXXXX |
| 68XXXXX |
|  |  |  |  |  |  |
| MEC Tel CDMA 800 Mhz | 95 | 9 | 30XXXXXX | CDMA 2000 1X | 8 |
| 31XXXXXX |
| 32XXXXXX |
| 33XXXXXX |
| 36XXXXXX |

Contact:

Ministry of Communications and Information Technology  
Posts and Telecommunications Department (PTD)  
Building No. 2,  
Special Development Zone  
NAY PYI TAW   
Myanmar  
Tél: +95 67 407 225  
Fax: +95 67 407 216  
E-mail: dg.ptd@mptmail.net.mm

**Trinité-et-Tobago** **(indicatif de pays +1 868)**

Communication du 25.VI.2015:

La *Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT)*, Barataria, annonce que les indicatifs de central (NXX) suivants ont été attribués à des opérateurs, dans le cadre du plan de numérotage de l'Amérique du Nord (NPA – 868), pour Trinité-et-Tobago.

• Réseau fixe

| *Nom de l'opérateur* | *Indicatif de central  (NXX)* | *Service* |
| --- | --- | --- |
| Digicel (Trinité-et-Tobago) Limited | 232, 233, 234, 235 | Fixe |

Format international de numérotation: +1 868 NXX XXXX

Format international de numérotation: +1 868 232 XXXX  
+1 868 233 XXXX  
+1 868 234 XXXX  
+1 868 235 XXXX

Contact:

M. Chris Seecheran  
Chief Executive Officer  
Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT)  
5, Eight Avenue Extension, off Twelfth Street  
BARATARIA  
Trinité-et-Tobago  
Tél.: +1 868 675 8288   
Fax: +1 868 674 1055  
E-mail: [info@tatt.org.tt](mailto:info@tatt.org.tt)  
URL: [www.tatt.org.tt](http://www.tatt.org.tt)

Autre communication

**Autriche**

Communication du 25.VI.2015:

A l'occasion du 20e anniversaire des Jours des Radioamateurs à Altlengbach, l'Administration autrichienne autorise une station d'amateur autrichienne à utiliser l'indicatif d’appel spécial **OE20AAT** pendant la période comprise entre le 20 et le 24 août 2015.

Restrictions de service

Voir URL: [www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](http://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 côtières et des stations  
effectuant des services spéciaux  
(Liste IV)  
  
Édition de 2013  
  
(Amendement No 6)

**ROU Roumanie**

Note A\* **LIR**

A Accounting authority: Compania Nationala de Radiocomunicatii Navale, RADIONAV S.A. CONSTANTA,   
 Head office: 3, Ecluzei Str., 907015 Agigea, Jud. Constanta, Romania.

FAX: +40 241 737 103  
 E-mail: office@constanta-radio.ro

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

\* **Toutes les notes de la Liste IV sont publiées uniquement en anglais. Par conséquent, cet amendement est disponible en anglais seulement.**

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 2013)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1040 – 15.XI.2013)  
(Amendement N° 27)

**Azerbaïdjan ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pays/zone géographique | Nom de la compagnie/ Adresse | Identification d’entité émettrice | Contact | Date de mise en application |
| Azerbaïdjan | **“Nakhtel” LLC** 1, Ataturk str., NAKHCHIVAN Az7000 | **89 994 06** | Mr Nazim Jafarly “Nakhtel” LLC 1, Ataturk str., NAKHCHIVAN Az7000 Tel: +994 36 5452024 Fax: +994 36 5452024 E-mail: rytn@nakhchivan.az | 11.VI.2015 |

**Rép. tchèque** **SUP**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pays/zone géographique | Nom de la compagnie/ Adresse | Identification d’entité émettrice | Contact | Date d’annulation |
| Rép. tchèque | **Travel Telekommunikation s.r.o.** Delnicka 213/12 PRAHA 7 | **89 420 07** | Mr Sergii Kostenko Travel Telekommunikation s.r.o. Delnicka 213/12 PRAHA 7 Tel: +420 266 793 595 Fax: +420 266 793 596 E-mail: skostenko@traveltele.net | 15.VI.2015 |

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 juillet 2014)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1056 - 15.VII.2014)

(Amendement N° 21)

***Pays ou Zone géographique*** ***MCC+MNC \**** ***Nom de Réseau/Opérateur***

**Azerbaïdjan ADD**

400 06 "Nakhtel" LLC

**Danemark ADD**

238 17 Naka AG

**Espagne ADD**

214 33 EURONA WIRELESS TELECOM, S.A.

**Rép. tchèque SUP**

230 05 Travel Telekommunikation, s.r.o.

**Rép. tchèque ADD**

230 09 Mundio Distribution Czech Republic s.r.o.

**Suisse LIR**

228 03 Salt Mobile SA

228 08 TelCommunication Services AG

**Wallis-et-Futuna ADD**

543 01 Manuia

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

\*      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° 12)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Allemagne (République fédérale d') / DEU*** |  |  |
| E.Net GmbH & Co.KG | **ENET** | Mr. Ruediger Mueller |
| Westerstrasse 50 - 54 |  | Tel.: +49 4121 645 133 |
| 25336 ELMSHORN |  | Fax: +49 4121 645 300 |
|  |  | E-mail: mueller@stadtwerke-elmshorn.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Allemagne (République fédérale d') / DEU*** |  |  |
| HeLi NET Telekommunikation GmbH & Co.KG | **HELI01** | Mr. Markus Huesken |
| Hafenstrasse 80 - 82 |  | Tel.: +49 2381 8744 101 |
| 59067 HAMM |  | Fax: +49 2381 8744 651 |
|  |  | E-mail: huesken@helinet.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Allemagne (République fédérale d') / DEU*** |  |  |
| Operator Telekommunikation International AG | **OPAG** | Mr. Dirk Opfinger |
| Am Weinhaus 6 |  | Tel.: +49 2102 5658 501 |
| 40882 RATINGEN |  | Fax: +49 2102 5658 9501 |
|  |  | E-mail: d.opfinger@operator.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Allemagne (République fédérale d') / DEU*** |  |  |
| Teleport GmbH | **TSA** | Mr. Marco Langhof |
| Breiteweg 147 |  | Tel.: +49 39203 82567 |
| 39179 BARLEBEN |  | Fax: +49 39203 82550 |
|  |  | E-mail: kontakt@teleport.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Allemagne (République fédérale d') / DEU*** |  |  |
| HLKomm Telekommunikations GmbH | **HLK** | Mr. Werner Rahn |
| Nonnenmuehlgasse 1 |  | Tel.: +49 341 8697 126 |
| 04107 LEIPZIG |  | Fax: +49 341 35590122 |
|  |  | E-mail: werner.rahn@hlkomm.de |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Allemagne (République fédérale d') / DEU*** |  |  |
| Stadtwerke Wedel GmbH | **STW150** | Ms. Heike Witzel |
| Feldstraβe 150 |  | Tel: +49 4103 805 0 |
| 22880 WEDEL |  | Fax: +49 4103 805 100 |
|  |  | E-mail: h.witzel@stadtwerke-wedel.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 N°. 1066 – 15.XII.2014)  
(Amendement N°. 6)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ordre numérique ADD** | | |
|  | 7-161 | Pérou |
|  | 7-206 | Pologne (République de) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ordre alphabétique ADD** | | |
|  | 7-161 | Pérou |
|  | 7-206 | Pologne (République de) |

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

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 N°. 1067 – 1.I.2015)  
(Amendement N°. 12)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Pays/ Zone Géographique* | | *Nom unique du point sémaphore* | *Nom de l'opérateur du point sémaphore* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Allemagne ADD** | | | |
| 2-248-6 | 6086 | AlpTelco-Archway-02 | AlpTelco e.K. |
| 2-249-2 | 6090 | Duesseldorf HNS Mobilfunk | HNS GmbH |
| 2-250-0 | 6096 | Frankfurt | SIA Zigma Telecom |
| 2-250-1 | 6097 | Frankfurt | Hansa Telecom SIA |
| **Pérou SUP** | | | |
| 7-033-3 | 14603 | Miraflores FL-1 | Full Line S.A. |
| 7-037-2 | 14634 | Lima | SKY TELECOM PERÚ S.A.C |
| **Pérou ADD** | | | |
| 7-033-3 | 14603 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-037-2 | 14634 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-160-0 | 15616 | Lima | Viettel Perú S.A.C. |
| 7-160-1 | 15617 | Lima | Viettel Perú S.A.C. |
| 7-160-2 | 15618 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-160-3 | 15619 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-160-4 | 15620 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-160-5 | 15621 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-160-6 | 15622 | Lima | América Móvil Perú S.A.C. |
| 7-160-7 | 15623 | Lima | América Móvil Perú S.A.C. |
| **Pérou LIR** | | | |
| 7-032-0 | 14592 | Lima N1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-032-4 | 14596 | La Victoria T2000-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-032-6 | 14598 | San Isidro GV-1 | Gilat To Home Perú S.A. |
| 7-033-1 | 14601 | San Isidro GC-1 | Gamacom S.A.C. |
| 7-033-4 | 14604 | Lima | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-033-5 | 14605 | San Isidro BE-1 | Biper Express S.A. |
| 7-034-1 | 14609 | Surco CG-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-034-2 | 14610 | San Borja CO 1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-034-3 | 14611 | San Borja IIP-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-034-4 | 14612 | Surco AII-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-034-6 | 14614 | Ate JT-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-035-1 | 14617 | San Borja BP-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-035-2 | 14618 | La Victoria BP-2 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-035-3 | 14619 | La Victoria BP-3 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-037-4 | 14636 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-037-7 | 14639 | Lima | TE.SA.M. Perú S.A. |
| 7-038-0 | 14640 | Lima | LA. & C. SISTEMAS S.A. |
| 7-039-0 | 14648 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-039-1 | 14649 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-039-2 | 14650 | Lima | Entel Perú S.A. |
| **Pologne SUP** | | | |
| 2-120-6 | 5062 | Warszawa | Polska Telefonia Cyfrowa Sp. Z.o.o. (PTC S.A.) |
| 3-251-0 | 8152 | Warszawa I | Dlugie Rozmowy S.A. |
| 3-253-1 | 8169 | Warszawa | MNI Telecom S.A. |
| 5-253-6 | 12270 | Warszawa | Polska Telefonia Cyfrowa Sp. Z.o.o. (PTC S.A.) |
| 7-244-7 | 16295 | Piaseczno | Arbit Sp. Z.o.o. |
| **Pologne ADD** | | | |
| 2-120-6 | 5062 | POL WAW 3 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 3-251-0 | 8152 | P4 JAW | P4 Sp. z o.o. |
| 3-251-5 | 8157 | PLK WAW 1 | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. |
| 3-251-6 | 8158 | PLK WAW 2 | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. |
| 3-251-7 | 8159 | PLK WAW 3 | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. |
| 3-253-1 | 8169 | P4 WAW 4 | P4 Sp. z o.o. |
| 5-229-0 | 12072 | POL POZ 4 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 5-229-1 | 12073 | POL WAW 5 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 5-229-2 | 12074 | EZP WAW 3 | EZ PHONE MOBILE Sp. z o.o. |
| 5-229-3 | 12075 | EZP WAW 4 | EZ PHONE MOBILE Sp. z o.o. |
| 5-253-6 | 12270 | POL WAW 4 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 6-236-4 | 14180 | OPL WAW 8 | Orange Polska S.A. |
| 6-236-5 | 14181 | OPL WAW 9 | Orange Polska S.A. |
| 6-236-6 | 14182 | EZP WAW 1 | EZ PHONE MOBILE Sp. z o.o. |
| 6-236-7 | 14183 | EZP WAW 2 | EZ PHONE MOBILE Sp. z o.o. |
| 7-244-7 | 16295 | POL POZ 3 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| **Pologne LIR** | | | |
| 2-120-0 | 5056 | OPL WAW 1 | Orange Polska S.A. |
| 2-120-1 | 5057 | OPL KAT 1 | Orange Polska S.A. |
| 2-120-2 | 5058 | OPL POZ 1 | Orange Polska S.A. |
| 2-120-3 | 5059 | OPL KAT 2 | Orange Polska S.A. |
| 2-120-4 | 5060 | OPL POZ 2 | Orange Polska S.A. |
| 2-120-5 | 5061 | POL WAW 1 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 2-120-7 | 5063 | NOR WAW 1 | NORDISK POLSKA Sp. z o.o. |
| 2-134-0 | 5168 | OPL WAW 2 | Orange Polska S.A. |
| 2-134-1 | 5169 | MDT WAW 1 | MediaTel S.A. |
| 2-134-2 | 5170 | TMP WAW 1 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 2-134-3 | 5171 | NET WAW 1 | Netia S.A. |
| 2-134-4 | 5172 | NET KAT | Netia S.A. |
| 2-134-5 | 5173 | EXA WAW | EXATEL S.A. |
| 2-134-6 | 5174 | EXA KAT | EXATEL S.A. |
| 2-134-7 | 5175 | OPL WAW 3 | Orange Polska S.A. |
| 3-251-1 | 8153 | TNO WAW | Telekomunikacja Novum S.A. |
| 3-251-2 | 8154 | TMP WAW 2 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 3-251-3 | 8155 | POL KAT | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 3-251-4 | 8156 | EXA MOR | EXATEL S.A. |
| 3-253-0 | 8168 | P4 WAW 3 | P4 Sp. z o.o. |
| 3-253-2 | 8170 | SFE WAW | SFERIA S.A. |
| 3-253-3 | 8171 | ETE WAW | E-Telko Sp. z o.o. |
| 3-253-4 | 8172 | OPL WAW 4 | Orange Polska S.A. |
| 3-253-5 | 8173 | OPL KAT 3 | Orange Polska S.A. |
| 3-253-6 | 8174 | P4 WAW 5 | P4 Sp. z o.o. |
| 3-253-7 | 8175 | TKT WAW | TK Telekom Sp. z o.o. |
| 4-250-0 | 10192 | MPL OMA | Multimedia Polska S.A. |
| 4-250-1 | 10193 | OPL WAW 5 | Orange Polska S.A. |
| 4-250-2 | 10194 | AER WAW 1 | Aero 2 Sp. z o.o. |
| 4-250-3 | 10195 | MNI WAW | MNI Centrum Usług S.A. |
| 4-250-4 | 10196 | BTP WAW | BT Poland Sp. z o.o. |
| 4-250-5 | 10197 | TMP WAW 3 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 4-250-6 | 10198 | POL POZ 1 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 4-250-7 | 10199 | AER WAW 2 | Aero 2 Sp. z o.o. |
| 5-253-0 | 12264 | NOR WAW 2 | NORDISK POLSKA Sp. z o.o. |
| 5-253-1 | 12265 | EXA GDA | EXATEL S.A. |
| 5-253-2 | 12266 | EXA POZ | EXATEL S.A. |
| 5-253-3 | 12267 | POL WAW 2 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 5-253-4 | 12268 | NET WAW 2 | Netia S.A. |
| 5-253-5 | 12269 | TDG ZGA | Telefonia Dialog Sp. z o.o. |
| 5-253-7 | 12271 | GLC WAW | GlobeCom S.A. |
| 6-236-0 | 14176 | TMP WAW 7 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 6-236-1 | 14177 | TMP WAW 8 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 6-236-2 | 14178 | TMP KOM 2 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 6-236-3 | 14179 | TMP KOM 3 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 7-244-0 | 16288 | OPL WAW 7 | Orange Polska S.A. |
| 7-244-1 | 16289 | TMP WAW 6 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 7-244-2 | 16290 | TMP KOM 1 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 7-244-3 | 16291 | P4 WAW 1 | P4 Sp. z o.o. |
| 7-244-4 | 16292 | P4 WAW 2 | P4 Sp. z o.o. |
| 7-244-5 | 16293 | P4 KAT 1 | P4 Sp. z o.o. |
| 7-244-6 | 16294 | P4 KAT 2 | P4 Sp. z o.o. |
| 7-246-0 | 16304 | TMP WAW 4 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 7-246-1 | 16305 | POL POZ 2 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 7-246-2 | 16306 | TMP WAW 5 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 7-246-3 | 16307 | GAL WAW | Galena Sp. z o.o. |
| 7-246-4 | 16308 | OPL WAW 6 | Orange Polska S.A. |
| 7-246-5 | 16309 | AMD WAW | AMD Telecom S.A. |
| 7-246-6 | 16310 | P4 WAW 6 | P4 Sp. z o.o. |
| 7-246-7 | 16311 | AER WAW 3 | Aero 2 Sp. z o.o. |
| **Rép. tchèque SUP** | | | |
| 2-060-0 | 4576 | MGW PRC 1-1 | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-060-2 | 4578 | MGW PRC 2 | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-228-7 | 5927 | MGWPRK 1 | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-229-3 | 5931 | Travel Telekommunikation | Travel Telekommunikation s.r.o. |
| 2-230-0 | 5936 | Pragonet Praha CZ | T-Systems Czech Republic, a.s. |
| 2-230-2 | 5938 | Brno A | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-231-0 | 5944 | MSC Praha F | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-231-1 | 5945 | MSC Praha G | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-231-2 | 5946 | MGW PRK 1 | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| **Rép. tchèque LIR** | | | |
| 2-060-4 | 4580 | SZDC | Sprava zeleznicni dopravni cesty, st org. |
| 2-060-5 | 4581 | Ceznet Praha CZ | Telco pro Service, a.s. |
| 2-060-6 | 4582 | SZDC CZ | Sprava zeleznicni dopravni cesty, st org. |
| 2-060-7 | 4583 | Voinet CZ | J.S.tel s.r.o |
| 2-228-1 | 5921 | Praha, SA-STP | Česká telekomunikační infrastruktura a.s. |
| 2-228-2 | 5922 | Brno, SA STP | Česká telekomunikační infrastruktura a.s. |
| 2-228-5 | 5925 | SZDC | Sprava zeleznicni dopravni cesty, st org. |
| 2-228-6 | 5926 | CEZnet Praha CZ | Telco pro Service, a.s. |
| 2-229-1 | 5929 | Praha, International exchange | Česká telekomunikační infrastruktura a.s. |
| 2-229-2 | 5930 | Brno, International exchange | Česká telekomunikační infrastruktura a.s. |
| 2-229-4 | 5932 | Praha CS | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-229-5 | 5933 | Brno CS | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-229-6 | 5934 | VNPT-ISPC1 | MOBIFONE Global Europe, s.r.o. |
| 2-229-7 | 5935 | GTSCS2K | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| **Suisse SUP** | | | |
| 2-055-1 | 4537 | Zürich | Calltrade Carrier Services AG |
| 2-055-5 | 4541 | Altendorf | Calltrade Carrier Services AG |
| **Suisse ADD** | | | |
| 7-228-4 | 16164 | Zürich | Global Message Services AG |
| 7-228-5 | 16165 | Zürich | Datatrade Managed AG |
| 7-228-6 | 16166 | Equinix | Datatrade Managed AG |
| **Suisse LIR** | | | |
| 2-053-1 | 4521 | Renens VD | Salt Mobile SA |
| 2-053-7 | 4527 | Renens VD | Salt Mobile SA |
| 2-054-1 | 4529 | Crissier | Salt Mobile SA |
| 2-054-2 | 4530 | Zürich | Salt Mobile SA |
| 2-055-7 | 4543 | RenensVD | Salt Mobile SA |
| 2-061-1 | 4585 | Renens VD | Salt Mobile SA |
| 5-246-4 | 12212 | Renens VD | Salt Mobile SA |
| 5-246-5 | 12213 | Renens VD | Salt Mobile 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](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html)

Les Administrations sont priées de notifier à l’UIT les modifications apportées à leur plan de numérotage national ou de lui fournir des renseignements sur leur page web consacrée au plan de numérotage national ainsi que les coordonnées de toutes les personnes pouvant être contactées. Ces renseignements, qui seront mis gratuitement à la disposition de toutes les Administrations/ER et des prestataires de services, seront postés sur le site web de l’UIT-T.

Pour leur site web sur le numérotage ou l’envoi de leurs informations à l’UIT/TSB (e-mail: tsbtson@itu.int), les Administrations sont priées de bien vouloir utiliser le format tel que décrit dans la Recommandation UIT-T E.129. Il leur est rappelé qu’elles seront responsables de la mise à jour de ces informations dans les meilleurs délais.

Le 15.VI.2015, les pays suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays* | *Indicatif de pays (CC)* |
| Israël | +972 |
| Mexique | +52 |
| Pologne | +48 |