|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1270** | 15.VI.2023 | (Renseignements reçus au 1 juin 2023) 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

Service téléphonique:

Slovaquie (*Regulatory Authority for Electronic Communications and Postal Services*, Bratislava) 5

Restrictions de service 8

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 8

**AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE**

Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V) 9

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de
facturation des télécommunications 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 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:* |
| --- | --- |
| 1271 | 1.VII.2023 | 15.VI.2023 |
| 1272 | 15.VII.2023 | 30.VI.2023 |
| 1273 | 1.VIII.2023 | 14.VII.2023 |
| 1274 | 15.VIII.2023 | 28.VII.2023 |
| 1275 | 1.IX.2023 | 11.VIII.2023 |
| 1276 | 15.IX.2023 | 31.VIII.2023 |
| 1277 | 1.X.2023 | 15.IX.2023 |
| 1278 | 15.X.2023 | 29.IX.2023 |
| 1279 | 1.XI.2023 | 13.X.2023 |
| 1280 | 15.XI.2023 | 1.XI.2023 |
| 1281 | 1.XII.2023 | 15.XI.2023 |
| 1282 | 15.XII.2023 | 30.XI.2023 |
| 1283 | 1.I.2024 | 8.XII.2023 |

\* 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

1251 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 septembre 2022)

1199 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1er juillet 2020)

1162 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 15 décembre 2018)

1161 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 1 décembre 2018)

1125 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1 juin 2017)

1125 Liste des indicatifs de pays pour le service mobile du système de radiocommunication de terre à ressource partagée (Complément à la Recommandation UIT-T E.218 (05/2004)) (Situation au 1 juin 2017)

1117 Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques du mobile (Complément à la Recommandation UIT‑T E.212 (09/2016)) (Situation au 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 décembre 2016)

1096 Heure légale 2016

1060 Liste des codes de transporteur de l'UIT (Selon la Recommandation UIT-T M.1400 (03/2013)) (Situation au 15 septembre 2014)

1015 Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation UIT‑T E.164 (11/2010)) (Situation au 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)

955 Différentes tonalités rencontrées dans les réseaux nationaux (Selon la Recommandation UIT‑T E.180 (03/1998)) (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) www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html
Tableau Bureaufax (Rec. UIT-T F.170) www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html Liste des exploitations reconnues (ER) www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

Approbation de Recommandations UIT-T

Par AAP-29, 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 Y.3184 (05/2023): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

Par la Circulaire TSB 100 du 17 mai 2023, il a été annoncé la suppression des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1 :

– ITU-T G.9901 (2017) Amd.1 (04/2023): Émetteurs-récepteurs de courants porteurs en ligne à multiplexage par répartition orthogonale de la fréquence à bande étroite – Spécification de la densité spectrale de puissance – Amendement 1

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

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

**Slovaquie (indicatif de pays +421)**

Communication du 30.V.2023:

La *Regulatory Authority for Electronic Communications and Postal Services*, Bratislava, annonce la mise à jour du plan national de numérotage (NNP – National Numbering Plan) de la Slovaquie:

*Présentation du plan national de numérotage UIT-T E.164 pour l'indicatif de pays +421*

a) Aperçu:

 Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): trois (3) chiffres.

 Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): douze (12) chiffres.

b) Lien vers la base de données nationale (ou toute liste applicable) des numéros UIT-T E.164 assignés dans le plan national de numérotage (le cas échéant): https://www.ezd.sk/dbpc/databazacisel.php

c) Lien vers la base de données en temps réel des numéros UIT-T E.164 ayant fait l'objet d'une portabilité (le cas échéant): sans objet

d) Détails du plan de numérotage

| *NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))* | *Longueur du numéro N(S)N* | *Utilisation du numéro UIT-T E.164* | *Informations complémentaires* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longueur maximale* | *Longueur minimale* |
| 10 | 4 | 4 | Codes de sélection de l'opérateur |  |
| 11 | 6 | 3 | Réservé aux numéros européens harmonisés |  |
| 12 | 5 | 5 | Informations et services interactifs des fournisseurs de réseau |  |
| 13 | 5 | 5 | Numéros de service non publics des fournisseurs de réseaux |  |
| 14 | 5 | 5 | Services nationaux d'information et d'assistance |  |
| 15 | 3 | 3 | Appels d'urgence |  |
| 16 | 5 | 5 | Numéro régional abrégé pour les services d'intérêt public |  |
| 17 | 5 | 5 | Numéro régional abrégé pour les services d'intérêt public |  |
| 18 | 5 | 5 | Numéro national abrégé pour les services d'intérêt public |  |
| 19 | 4 | 4 | Passerelles de numérotage du réseau téléphone public aux réseaux publics pour données |  |
| 2 | 9 | 9 | Numéro d'abonné dans le réseau fixe |  |
| 3 | 9 | 9 | Numéro d'abonné dans le réseau fixe |  |
| 4 | 9 | 9 | Numéro d'abonné dans le réseau fixe |  |
| 5 | 9 | 9 | Numéro d'abonné dans le réseau fixe |  |
| 600 |  |  | Réserve du plan de numérotage |  |
| 601 | 9 | 9 | Plan de numérotage des points d'accès des fournisseurs de réseaux Internet |  |
| 602 | 9 | 9 | VoIP – codes d'accès |  |
| 603-609 |  |  | Réserve du plan de numérotage |  |
| 61-62 | 12 | 12 | Communication M2M |  |
| 63 | 12 | 12 | Utilisation extraterritoriale des communications M2M dans l'Union européenne |  |
| 640-649 | 9 | 9 | Réserve du plan de numérotage |  |
| 650-654 | 9 | 9 | VoIP – numéro d'abonné |  |
| 655-689 | 9 | 9 | Réserve du plan de numérotage |  |
| 690-696 | 9 | 9 | VoIP – numéro d'abonné |  |
| 697-699 | 9 | 9 | Réserve du plan de numérotage |  |
| 7 | 9 | 9 | Réserve du plan de numérotage |  |
| 800 | 9 | 9 | Services de libre appel |  |
| 801-805 | 9 | 9 | Réserve du plan de numérotage |  |
| 806-809 | 9 | 9 | Information vocale |  |
| 810-818 | 9 | 9 | Réserve du plan de numérotage |  |
| 8190000 | 9 | 9 | Accès à l'Internet par connexion téléphonique |  |
| 8190001-8499999 | 9 | 9 | Réserve du plan de numérotage |  |
| 850 | 9 | 9 | Services à coût partagéNuméros d'accès universel |  |
| 851-887 | 9 | 9 | Services à coût partagé |  |
| 888 | 9 | 9 | Services de marketing direct |  |
| 889 | 9 | 9 | Services à coût partagé |  |
| 890 | 9 | 9 | Services à coût partagé – Télévote |  |
| 891-899 | 9 | 9 | Services à coût partagé |  |
| 900 | 9 | 9 | Services kiosque |  |
| 901 | 9 | 9 | Numéro d'abonné mobile Slovak Telekom |  |
| 902 | 9 | 9 | Slovak Telekom, numéro d'abonné mobile |  |
| 903 | 9 | 9 | Slovak Telekom, numéro d'abonné mobile |  |
| 904 | 9 | 9 | Slovak Telekom, numéro d'abonné mobile |  |
| 905 | 9 | 9 | Orange Slovensko, numéro d'abonné mobile |  |
| 906 | 9 | 9 | Orange Slovensko, numéro d'abonné mobile |  |
| 907 | 9 | 9 | Orange Slovensko, numéro d'abonné mobile |  |
| 908 | 9 | 9 | Orange Slovensko, numéro d'abonné mobile |  |
| 9090 | 9 | 9 | Réseaux radiotéléphoniques, radiomessagerie |  |
| 9091-9099 | 9 | 9 | Slovak Telekom, numéro d'abonné mobile |  |
| 910 | 9 | 9 | Slovak Telekom, numéro d'abonné mobile |  |
| 911 | 9 | 9 | Slovak Telekom, numéro d'abonné mobile |  |
| 912 | 9 | 9 | Slovak Telekom, numéro d'abonné mobile |  |
| 913 | 9 | 9 | Numéros d'abonnés mobiles  |  |
| 914 | 9 | 9 | Slovak Telekom, numéro d'abonné mobile |  |
| 915 | 9 | 9 | Orange Slovensko, numéro d'abonné mobile |  |
| 916 | 9 | 9 | Orange Slovensko, numéro d'abonné mobile |  |
| 917 | 9 | 9 | Orange Slovensko, numéro d'abonné mobile |  |
| 918 | 9 | 9 | Orange Slovensko, numéro d'abonné mobile |  |
| 919 | 9 | 9 | Orange Slovensko, numéro d'abonné mobile |  |
| 92-93 | 9 | 9 | Réserve du plan de numérotage |  |
| 940 | 9 | 9 | Numéro d'abonné mobile O2 Slovakia |  |
| 941 | 9 | 9 | Numéros d'abonnés mobiles  |  |
| 942 | 9 | 9 | Numéros d'abonnés mobiles  |  |
| 943001 | 9 | 9 | Vonage Business, numéro d'abonné mobile |  |
| 943002 | 9 | 9 | BSG Estonia, numéro d'abonné mobile |  |
| 94312 | 9 | 9 | Uniphone, numéro d'abonné mobile |  |
| 94333 | 9 | 9 | Uniphone, numéro d'abonné mobile |  |
| 944 | 9 | 9 | O2 Slovakia, numéro d'abonné mobile |  |
| 945 | 9 | 9 | Orange Slovensko, numéro d'abonné mobile |  |
| 946 | 9 | 9 | Réserve du plan de numérotage |  |
| 947 | 9 | 9 | O2 Slovakia, numéro d'abonné mobile |  |
| 948 | 9 | 9 | O2 Slovakia, numéro d'abonné mobile |  |
| 949 | 9 | 9 | O2 Slovakia, numéro d'abonné mobile |  |
| 950 | 9 | 9 | SWAN, a.s. numéro d'abonné mobile |  |
| 951 | 9 | 9 | SWAN, a.s. numéro d'abonné mobile |  |
| 952 | 9 | 9 | SWAN, a.s. numéro d'abonné mobile |  |
| 953-958 | 9 | 9 | Numéros d'abonnés mobiles  |  |
| 9590-9597 | 9 | 9 | Numéros d'abonnés mobiles  |  |
| 9598 | 9 | 9 | Réseau ferroviaire de la République slovaque (GSMR) |  |
| 9599 | 9 | 9 | Numéros d'abonnés mobiles |  |
| 96 | 9 | 9 | Réseaux spéciaux de télécommunication (armée, police) |  |
| 97 | 9 | 9 | Services kiosque – audiotex |  |
| 98 | 9 | 9 | Services kiosque – audiotex |  |
| 99 | **#** |  | Numéro d'acheminement du réseau (# utilisé dans le format 99XY) |  |

Contact:

 Regulatory Authority for Electronic Communications and Postal Services
Továrenská 7
P.O. BOX 40
828 55 BRATISLAVA 24
Slovaquie
Tél.: +421 2 5788 1400
Télécopie: +421 2 5293 2095
E-mail: Economic.Regulation@teleoff.gov.sk
URL: www.teleoff.gov.sk

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)** |  |  |
| **Malaise** | **1013 (p.5)** |  |  |
| **Thaïlande** | **1034 (p.5)** |  |  |
| **Sao Tomé-et-Principe** | **1039 (p.14)** |  |  |
| **Uruguay** | **1039 (p.14)** |  |  |
| **Hong Kong, Chine** | **1068 (p.4)** |  |  |
| **Ukraine** | **1148 (p.5)** |  |  |

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

Voir URL: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

# AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE

Abréviations utilisées

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ADD** | Insérer |  | **PAR** | Paragraphe |
| **COL** | Colonne |  | **REP** | Remplacer |
| **LIR** | Lire |  | **SUP** | Supprimer |
| **P** | Page(s) |  |  |  |

## Nomenclature des stations de navire et des identitésdu service mobile maritime assignées (Liste V)Edition de 2023Section VI

**ADD**

 **IA03** PT. Waruna Nusa Sentana, Perkantoran Plaza Pasifik, Blok B2 No. 29-35 JI.

Boulevard Barat Raya, Kelurahan Kelapa Gading Barat, Kecamatan Kelapa Gading,

 Jakarta Utara – 14241 INDONESIA.

 E-mail: ia03\_wns@waruna-group.com,

 Tél.: +62 21 45845441 – 42, Fax: +62 21 45840125,

 Personne de contact: Asbar Barrang.

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 1 Décembre 2018)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No 1161 – 1.XII.2018)
(Amendement No 84)

**États-Unis ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| États-Unis | **Council Rock Enterprises Inc**11 Centre Park, Suite 304ROCHESTER, NY 14614 | **89 1 062** | General Inquiries,Council Rock Enterprises Inc11 Centre Park, Suite 304ROCHESTER, NY 14614Tél.: +1 888 970 2925E-mail: info@councilrock.com | 9.I.2023 |

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

|  |
| --- |
| 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 15 décembre 2018) |

 |  |
|  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| (Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No 1162 – 15.XII.2018)(Amendement No 97) |

 |  |

| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| --- | --- | --- |
| **Estonie SUP** |  |  |
| 248 17 | Baltergo OÜ |
| **Estonie ADD** |  |  |
| 248 30 | Mediafon Carrier Services OÜ |
| **Etats-Unis SUP** |  |  |
| 310 400 | Wave Runner LLC |
| 310 540 | Oklahoma Western Telephone Company |
| 310 730 | U.S. Cellular |
| 310 900 | Mid-Rivers Telephone Cooperative |
| 311 010 | Chariton Valley Communications Corporation |
| 311 020 | Missouri RSA No. 5 Partnership |
| 311 150 | Wilkes Cellular Inc. |
| 311 220 | U.S. Cellular |
| 311 250 | Wave Runner LLC |
| 311 290 | Pinpoint Wireless Inc. |
| 311 310 | Leaco Rural Telephone Company Inc |
| 311 410 | Iowa RSA No. 2 Limited Partnership |
| 311 460 | ELECTRIC IMP INCORPORATED |
| 311 610 | North Dakota Network Co. |
| 311 700 | Midwest Network Solutions Hub, LLC. (MNS) |
| 311 710 | Northeast Wireless Networks LLC |
| 311 730 | Proximiti Mobility Inc |
| 311 750 | Flat Wireless, LLC |
| 311 910 | SI Wireless LLC |
| 311 920 | Missouri RSA No 5 Partnership |
| 312 010 | Chariton Valley Communications Corporation |
| 312 060 | CoverageCo |
| 312 170 | Iowa RSA No. 2 Limited Partnership |
| 312 220 | Chariton Valley Communications Corporation |
| 312 230 | SRT Communications Inc. |
| 312 240 | Sprint |
| 312 400 | Mid-Rivers Telephone Cooperative |
| 312 490 | TrustComm, Inc |
| 312 820 | Santel Communications Cooperative, Inc. |
| 312 860 | Flat Wireless, LLC |
| 312 920 | Northeast Wireless Networks |
| 312 940 | Webformix |
| 312 960 | M&A Technology, Inc. |
| 313 000 | Tennessee Wireless |
| 313 050 | Manti Tele Communications Company, Inc. dba Breakaway Wireless |
| 313 200 | Mercury Network Corporation |
| 313 310 | CAL.NET, INC |
| 313 520 | Florida Broadband, Inc |
| 316 010 | Sprint |
| 316 011 | Southern Communications Services Inc. |
| **Etats-Unis ADD** |  |  |
| 310 040 | Mobi |
| 311 200 | Dish Wireless |
| 311 225 | U.S. Cellular |
| 311 228 | U.S. Cellular |
| 311 229 | U.S. Cellular |
| 311 500 | Mobi |
| 311 540 | Coeur Rochester, Inc |
| 311 570 | Mediacom |
| 311 588 | U.S. Cellular |
| 311 589 | U.S. Cellular |
| 311 930 | Cox Communications |
| 312 610 | ShawnTech Communications |
| 313 780 | Windstream Services LLC |
| 313 790 | Liberty Cablevision of Puerto Rico LLC |
| 313 810 | W.A.T.C.H. TV Co. dba Watch Communications |
| 313 820 | Inland Cellular Telephone Company |
| 313 830 | 360 communications INC |
| 313 840 | Celblox Acquisitions |
| 313 850 | Softcom Internet Communications, Inc. |
| 313 860 | AMG Technology Investment Group dba Nextlink Internet |
| 313 870 | Elektrafi LLC |
| 313 880 | Shuttle Wireless Solutions Inc. |
| 313 890 | Tulare County Office of Education |
| 313 900 | All Tribal Networks |
| 313 910 | San Diego Gas and Electric |
| 313 920 | JCI US INC |
| 313 930 | Standing Rock Telecom |
| 313 940 | Motorola Solutions, Inc |
| 313 950 | Cheyenne and Arapaho Development Group |
| 313 960 | Townes 5G, LLC |
| 313 970 | Tychron Corporation |
| 313 990 | Ericsson US |
| 314 060 | Texas A&M University System – RELLIS Campus |
| 314 070 | Texas A&M University System – RELLIS Campus |
| 314 080 | Texas A&M University System – RELLIS Campus |
| 314 090 | Southern Communications Services, Inc. D/B/A Southern Linc |
| 314 200 | XF Wireless Investments |
| 314 210 | Telecom Resource Center |
| 314 220 | Secrus Technologies |
| 314 230 | Trace-Tek |
| 314 240 | XF Wireless Investments |
| 314 260 | AT&T Mobility |
| 314 270 | AT&T Mobility |
| 314 280 | Pollen Mobile LLC |
| 314 290 | Wave |
| 314 310 | Terranet |
| 314 320 | Agri-Valley Communications, Inc |
| 314 330 | Nova Labs Inc. |
| 314 340 | E-MARCONI LLC |
| 314 350 | Evergy |
| 314 360 | Oceus Networks, LLC |
| 314 370 | Texas A&M University |
| 314 380 | Circle Computer Resources, Inc. |
| 314 390 | AT&T |
| 314 400 | Cellular South Inc. dba C Spire |
| 314 410 | Peeringhub Inc |
| 314 420 | Cox Communications, Inc |
| 314 430 | Highway9 Networks, Inc. |
| 314 440 | Tecore Global Services, LLC |
| 316 700 | Mile High Networks LLC |
| **Etats-Unis LIR** |  |  |
| 310 110 | PTI Pacifica, Inc. |
| 310 120 | T-Mobile USA |
| 310 460 | Eseye |
| 310 480 | PTI Pacifica, Inc. |
| 310 530 | T-Mobile |
| 310 630 | Choice Wireless |
| 310 770 | T-Mobile |
| 310 830 | T-Mobile USA |
| 310 940 | Tyntec Limited |
| 311 120 | PTI Pacifica, Inc. |
| 311 260 | T-Mobile |
| 311 440 | Verizon Wireless |
| 311 490 | T-Mobile USA |
| 311 530 | WorldCell Solutions LLC |
| 311 800 | Verizon Wireless |
| 311 810 | Verizon Wireless |
| 311 820 | Ribbon Communications |
| 311 870 | T-Mobile USA |
| 311 880 | T-Mobile USA |
| 311 882 | T-Mobile |
| 311 940 | T-Mobile USA |
| 312 190 | T-Mobile USA |
| 312 250 | T-Mobile USA |
| 312 260 | WorldCell Solutions LLC |
| 312 530 | T-Mobile USA |
| 312 580 | Google LLC |
| 313 030 | AT&T Mobility |
| 313 300 | Southern California Edison |
| 313 410 | Anterix Inc. |
| 313 460 | Mobi |
| 313 510 | Puerto Rico Telephone Company |
| 313 610 | Point Broadband Fiber Holding, LLC |
| 313 620 | Omniprophis Corporation |
| 313 710 | Extenet Systems |
| 313 740 | RTO Wireless |
| 313 750 | CellTex Networks, LLC |
| 313 760 | Hologram |
| **Suède ADD** |  |  |
| 240 30 | Teracom AB |

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

\*                  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 No 1060 – 15.IX.2014)
(Amendement No 152)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Plusnet Infrastruktur GmbH &Co.KGRudi-Conin-Strasse 5 aD-50829 COLOGNE | **PNET** | Tél.: +49 221 77197 0Fax: +49 221 77197 900E-mail: info@plusnet.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Plusnet GmbHRudi-Conin-Strasse 5 aD-50829 COLOGNE | **QSC** | Carrier ManagementTél.: +49 221 77197 0Fax: +49 221 77197 900E-mail: info@plusnet.de |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sabienzia Technologies GmbHKurfuerstendamm 46D-10707 BERLIN | **221933** | Mr Lars Straehler-PohlTél.: +49 30 233278117E-mail: l.straehler-pohl@sabienzia.com |

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)
(Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situation au 1 juillet 2020)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No 1199 – 1.VII.2020)
(Amendement No 54)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pays/ Zone Géographique | Nom unique du point sémaphore | Nom de l'opérateur du point sémaphore |
| ISPC | DEC |
| **Slovénie ADD** |
| 6-253-1 | 14313 | Novatel-INTL1 | Novatel d.o.o. |

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

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.V.2023, les pays/zones géographiques suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays / Zone géographique* | *Indicatif de pays (CC)*  |
| Bhutan | +975 |
| Ouganda | +256 |