|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UIT www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| No **1194** | 15.IV.2020 | (Renseignements reçus au 1er avril 2020) 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 5211 Fax: +41 22 730 5853 E-mail: tsbmail@itu.int / 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

Service téléphonique:

*Iran (République islamique d')* *(Communications Regulatory Authority (CRA), Téhéran)* 5

*Mongolie (The Communications Regulatory Commission of Mongolia, Ulaanbaatar)* 9

Restrictions de service 10

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 10

**AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE**

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation   
des télécommunications 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 12

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 13

Plan de numérotage national 14

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation\** | | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- | --- |
| 1195 | 1.V.2020 | 15.IV.2020 |
| 1196 | 15.V.2020 | 1.V.2020 |
| 1197 | 1.VI.2020 | 15.V.2020 |
| 1198 | 15.VI.2020 | 1.VI.2020 |
| 1199 | 1.VII.2020 | 15.VI.2020 |
| 1200 | 15.VII.2020 | 1.VII.2020 |
| 1201 | 1.VIII.2020 | 15.VII.2020 |
| 1202 | 15.VIII.2020 | 31.VII.2020 |
| 1203 | 1.IX.2020 | 14.VIII.2020 |
| 1204 | 15.IX.2020 | 1.IX.2020 |
| 1205 | 1.X.2020 | 15.IX.2020 |
| 1206 | 15.X.2020 | 1.X.2020 |
| 1207 | 1.XI.2020 | 15.X.2020 |
| 1208 | 15.XI.2020 | 30.X.2020 |
| 1209 | 1.XII.2020 | 16.XI.2020 |
| 1210 | 15.XII.2020 | 1.XII.2020 |
| 1211 | 1.I.2021 | 11.XII.2020 |

\* 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

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)

1154 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 15 août 2018)

1125 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (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 decembre 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

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 (03/98)) (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) 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-78, 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.654 (03/2020): Caractéristiques des câbles et fibres optiques monomodes à longueur d'onde de coupure décalée

– ITU-T G.709.4 (03/2020): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T G.873.1 (2017) Cor. 1 (03/2020)

– ITU-T G.984.3 (2014) Amd. 1 (03/2020)

– ITU-T G.987.1 (2016) Cor. 1 (03/2020)

– ITU-T G.987.3 (2014) Amd. 1 (03/2020)

– ITU-T G.988 (2017) Amd. 3 (03/2020)

– ITU-T G.989.3 (2015) Amd. 3 (03/2020)

– ITU-T G.993.5 (2019) Cor. 1 (03/2020)

– ITU-T G.994.1 (2018) Amd. 1 (03/2020)

– ITU-T G.997.2 (2019) Cor. 1 (03/2020)

– ITU-T G.8032/Y.1344 (03/2020): Commutation de protection annulaire Ethernet

– ITU-T G.8260 (03/2020): Termes et définitions relatifs à la synchronisation dans les réseaux en mode paquet

– ITU-T G.8261/Y.1361 (2019) Amd. 1 (03/2020)

– ITU-T G.8262/Y.1362 (2018) Amd. 1 (03/2020)

– ITU-T G.8271/Y.1366 (03/2020): Aspects de synchronisation du temps et de la phase des réseaux de télécommunication

– ITU-T G.8271.1/Y.1366.1 (03/2020): Limites relatives à la synchronisation temporelle dans les réseaux en mode paquets

– ITU-T G.8272/Y.1367 (2018) Amd. 1 (03/2020)

– ITU-T G.8273/Y.1368 (2018) Amd. 1 (03/2020)

– ITU-T G.8273.2/Y.1368.2 (2018) Amd. 1 (03/2020)

– ITU-T G.8273.4/Y.1368.4 (03/2020): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T G.8275.1/Y.1369.1 (03/2020): Profil du protocole de précision temporelle dans les télécommunications pour la synchronisation de phase/temps avec prise en charge complète du rythme dans le réseau

– ITU-T G.8275.2/Y.1369.2 (03/2020): Profil du protocole de précision temporelle dans les télécommunications pour la synchronisation de phase/temps avec prise en charge partielle du rythme dans le réseau

– ITU-T G.9807.1 (2017) Cor. 1 (03/2020)

– ITU-T G.9961 (2018) Cor. 2 (03/2020)

– ITU-T G.9962 (2018) Cor. 1 (03/2020)

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

url: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp)

**Iran (République islamique d') (indicatif de pays +98)**

Communication du 18.III.2020:

La *Communications Regulatory Authority (CRA)*, Téhéran, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage de la République islamique d'Iran.

**Présentation du plan de numérotage E.164 de l'Iran**

**1 Informations générales**

Le plan de numérotage E.164 de l'Iran:

• Indicatif de pays: +98

• Préfixe international: "00"

• Préfixe national: "0"

Pour les appels nationaux, il doit être composé avant tous les numéros, exception faite des numéros courts.   
Il ne doit pas être composé depuis l'étranger.

• Indicatif national de destination: 2 chiffres.

**2 Détails du plan de numérotage**

• NDC: Indicatif national de destination

• NSN: Numéro national significatif (NDC + SN)

Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 5 chiffres  
Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 10 chiffres

Plan de numérotage

| *NDC* | *Longueur du numéro NSN* | | *Utilisation du numéro E.164* | *Informations complémentaires* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Longueur minimale* | *Longueur maximale* |
| 11 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Mazandaran) |
| 13 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Gilan) |
| 17 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Golestan) |
| 21 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Téhéran) |
| 23 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Semnan) |
| 24 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Zanjan) |
| 25 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Qom) |
| 26 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Alborz) |
| 28 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ghazvin) |
| 31 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ispahan) |
| 34 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kerman) |
| 35 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Yazd) |
| 38 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Chahar Mahal et Bakhtiari) |
| 41 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Azerbaïdjan oriental) |
| 44 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Azerbaïdjan occidental) |
| 45 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ardabil) |
| 51 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khorassan Razavi) |
| 54 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Sistan et Balouchistan) |
| 56 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khorassan méridional) |
| 58 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khorassan septentrional) |
| 61 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khuzestan) |
| 66 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Lorestan) |
| 71 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Fars) |
| 74 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kohgiluoye et Boyer Ahmad) |
| 76 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Hormozgan) |
| 77 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Bushehr) |
| 81 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Hamadan) |
| 83 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kermanshahan) |
| 84 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ilam) |
| 86 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Markazi) |
| 87 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kurdistan) |
| 901 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 902 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 903 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9044 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 905 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 91 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 920 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 921 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 922 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 93 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 942121 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 94220 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 94260 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 94280 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 94290 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 9430000 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 94301 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 94302 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 940000 | 10 | 10 | Téléphonie fixe (fibre) | Non géographique |
| 940009 | 10 | 10 | Téléphonie fixe (fibre) | Non géographique |
| 944111 | 5 | 10 | Téléphonie fixe (accès hertzien fixe) | Uniquement au départ de l'Iran |
| 94440 | 5 | 10 | Téléphonie fixe (accès hertzien fixe) | Uniquement au départ de l'Iran |
| 96 | 5 | 6 | Numéros courts de services |  |
| 990 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 991 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 992 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 993 | 10 | 10 | Services par satellite |  |
| 9944 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9945 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9950 | 5 | 10 | Service interurbain public |  |
| 99510 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99550 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99810 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99811 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99812 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99813 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99814 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99815 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99888 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99900 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99901 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99903 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99910 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99911 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99913 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99914 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99921 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99977 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99988 | 10 | 10 | Services mobiles | Nouveau |
| 99990 | 10 | 10 | Services mobiles | Nouveau |
| 99991 | 10 | 10 | Services mobiles | Nouveau |
| 99992 | 10 | 10 | Services mobiles | Nouveau |
| 99993 | 10 | 10 | Services mobiles | Nouveau |
| 99994 | 10 | 10 | Services mobiles | Nouveau |
| 99995 | 10 | 10 | Services mobiles | Nouveau |
| 99996 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99997 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99998 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99999 | 10 | 10 | Services mobiles |  |

Contact:

Alireza Darvishi  
Director General, International Organizations Bureau,  
Communications Regulatory Authority (CRA)  
Ministry of Information and Communication Technology  
15598 TEHRAN   
Iran (République islamique d')   
Tél.: +98 21 89662201  
Fax: +98 21 88468999  
E-mail: darvishi@cra.ir  
URL: www.cra.ir

#### **Mongolie (indicatif de pays +976)**

Communication du 30.III.2020:

'La *Communications Regulatory Commission of Mongolia,* Ulaanbaatar, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage de la Mongolie:

• Description de la suppression de ressources dans le plan national de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays +976:

| *NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))* | *Longueur du numéro N(S)N* | | *Utilisation du numéro  UIT-T E.164* | *Date et heure de suppression* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Longueur maximale* | *Longueur minimale* |
| 77000000 - 77999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie IP  Opérateur: UNIVISION – Mongolie | 25.III.2020 |

• Description de la mise en service de nouvelles ressources dans le plan national de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays +976:

| *NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))* | *Longueur du numéro N(S)N* | | *Utilisation du numéro  UIT-T E.164* | *Date et heure de mise en service* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Longueur maximale* | *Longueur minimale* |
| 77000000 - 77999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie fixe et de téléphonie IP  Opérateur: UNIVISION − Mongolie | 26.III2020 |
| 75330000 - 75339999 | 8 | 8 | Service de téléphonie fixe et de téléphonie IP  Opérateur: MOBINET − Mongolie | 27.IX.2019 |

Contact:

Communications Regulatory Commission of Mongolia  
M. Murun Ganbold   
Officer of telecommunication service and numbering regulation  
Metro Business Center, 5th Floor,   
Sukhbaatar Street-13, Sukhbaatar District,   
ULAANBAATAR, 14201  
Mongolie  
Tél.: +976 11 304 258  
Fax: +976 11 327720  
E-mail: regulation@crc.gov.mn; murun@crc.gov.mn  
URL: www.crc.gov.mn

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) |  |  |  |

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 N° 1161 – 1.XII.2018)  
(Amendement N° 24)

**Espagne SUP**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/ Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date d'annulation* |
| Espagne | **Ruzorange SL**  Avda Juan Carlos I -  JC1 55 planta 16  30100 MURCIA | **89 34 09** | Sr. José Luis Garay Vicente  Avda Juan Carlos I - JC1 55 planta 16  30100 MURCIA  Tél: +34 652 005 881  Fax: +34 968 644 211 | 5.III.2019 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | |  | | --- | | **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)** | |  |
|  |  |  |
|  | |  | | --- | | (Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1162 - 15.XII.2018)  (Amendement N° 30) | |  |
|  |  |  |
|  | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  | |  | |  |  |  | | --- | --- | --- | | ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** | | ***Seychelles ADD*** |  |  | | *633 05* | *Intelvision Ltd* | | ***Suède LIR*** |  |  | | *240 39* | *Primlight 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 N° 1060 – 15.IX.2014)  
(Amendement N° 95)

| ***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***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| byon gmbh  Solmsstrasse 71  D-60486 FRANKFURT | **BYON** | Mr Markus Michael  Tél.: +49 69 710 486 700  Fax: +49 69 710 486 900  Email: markus.michael@byon.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| MIKO-NET GmbH  Allermöher Deich 451  D-21037 HAMBURG | **MIKO** | Mr. Matthias Niess  Tél.: +49 40 4011 36042  Email: niess@miko-net.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Telematica Internet Service Provider GmbH  Muenzgrabenstrasse 84b/5  A-8010 GRAZ  Austria | **TELEMA** | Mr Matthias Hohl  Tél.: +43 5056400 30  Fax: + 43 5056400 100  Email: ordermanagement@telematica.at |

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)  
(Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))  
(Situation au 1 octobre 2016)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1109 - 1.X.2016)  
(Amendement No. 72)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Pays/ Zone Géographique | | Nom unique du point sémaphore | Nom de l'opérateur du point sémaphore |
| ISPC | DEC |
| **Australie ADD** | | | |
| 5-123-0 | 11224 | CONCERSYD | Concerotel Pty Ltd |
| **Maroc SUP** | | | |
| 6-008-4 | 12356 | Casa MSC | Medi Telecom |
| 6-008-5 | 12357 | Rabat MSC | Medi Telecom |
| 6-009-2 | 12362 | … | Medi Telecom |
| 6-009-3 | 12363 | … | Medi Telecom |
| 6-009-4 | 12364 | … | Medi Telecom |
| **Maroc ADD** | | | |
| 6-008-6 | 12358 | STP CASA | Wana Corporate (Inwi) |
| 6-008-7 | 12359 | STP Rabat | Wana Corporate (Inwi) |
| 6-150-0 | 13488 | MSC Rabat | Médi Telecom (Orange (Maroc)) |
| 6-150-1 | 13489 | MSC Casa | Médi Telecom (Orange (Maroc)) |
| 6-150-2 | 13490 | V-STP CASA | Wana Corporate (Inwi) |
| 6-150-3 | 13491 | V-STP RABAT | Wana Corporate (Inwi) |
| **Maroc LIR** | | | |
| 6-008-0 | 12352 | STP1 Rabat | Itassalat Al-Maghrib (Maroc Telecom) |
| 6-008-1 | 12353 | Casa TSS | Itassalat Al-Maghrib (Maroc Telecom) |
| 6-008-2 | 12354 | Rabat TSS | Itassalat Al-Maghrib (Maroc Telecom) |
| 6-008-3 | 12355 | STP3 Casablanca | Itassalat Al-Maghrib (Maroc Telecom) |
| 6-009-0 | 12360 | Casa CTI | Itassalat Al-Maghrib (Maroc Telecom) |
| 6-009-1 | 12361 | Rabat CTI | Itassalat Al-Maghrib (Maroc Telecom) |
| **Palaos ADD** | | | |
| 5-110-5 | 11125 | PMCI STP01 | Palau Mobile Communications Inc. (PMCI) |
| 5-110-6 | 11126 | PMCI STP02 | Palau Mobile Communications Inc. (PMCI) |
| **Suède LIR** | | | |
| 2-193-6 | 5646 | mg1.int.upp | Primlight AB |
| 3-229-7 | 7983 | mg2.int.upp | Primlight AB |
| **Suisse SUP** | | | |
| 2-053-3 | 4523 | Cham | Zirkumflex AG |

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

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.III.2020, les pays/zones géographiques suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays / Zone géographique* | *Indicatif de pays (CC)* |
| Géorgie | +995 |
| Sierra Leone | +232 |
| Thailande | +66 |