|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1186** | 15.XII.2019 | (Renseignements reçus au 2 décembre 2019) 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:

*Danemark (Danish Energy Agency, Copenhague)* 5

*Gambie (Gambia Public Utilities Regulatory Authority (PURA), Serrekunda)* 5

*Maroc (Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT), Rabat)* 9

Restrictions de service 11

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 11

**AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE**

Nomenclature des stations côtières et des stations effectuant des services spéciaux (Liste IV) 12

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications 22

Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués 22

Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux
publics et les abonnements 23

Liste des codes de transporteur de l'UIT 24

Plan de numérotage national 25

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation\** | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- |
| 1187 | 1.I.2020 | 13.XII.2019 |
| 1188 | 15.I.2020 | 31.XII.2019 |
| 1189 | 1.II.2020 | 15.I.2020 |
| 1190 | 15.II.2020 | 31.I.2020 |
| 1191 | 1.III.2020 | 14.II.2020 |
| 1192 | 15.III.2020 | 2.III.2020 |
| 1193 | 1.IV.2020 | 16.III.2020 |
| 1194 | 15.IV.2020 | 1.IV.2020 |
| 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 (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-71, 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 F.740.1 (11/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T F.743 (V2) (11/2019): Description et spécifications du service de surveillance visuelle

– ITU-T F.743.10 (11/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T F.749.11 (11/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T G.9701 (2019) Cor. 1 (11/2019)

– ITU-T G.9701 (2019) Amd. 1 (11/2019)

– ITU-T H.222.0 (2018) Amd. 1 (11/2019 *Traduction non disponible*

– ITU-T H.222.0 (2018) Cor. 1 (11/2019): *Traduction non disponible*

– ITU-T H.265 (V7) (11/2019): Codage vidéo à haute efficacité

– ITU-T H.430.4 (11/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T H.626 (V2) (11/2019): Spécifications d'architecture pour la surveillance visuelle

– ITU-T H.629.1 (11/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T H.644.2 (11/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T H.753 (11/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T H.764 V2 (11/2019): Langage de script amélioré pour les services de TVIP

– ITU-T H.810 (V5) (11/2019): Directives de conception visant à assurer l'interopérabilité des systèmes de santé connectée individuels: Introduction

– ITU-T H.813 (11/2019): Directives de conception visant à assurer l'interopérabilité des systèmes de santé individuels: Interface avec le système d'information sanitaire (HIS)

– ITU-T H.830.15 (11/2019): Conformité des systèmes individuels de suivi de l'état de santé UIT-T H.810: Interface pour les services – Partie 15: Chargement des observations FHIR: Emetteur de services de santé et de forme physique

– ITU-T H.842 (11/2019): Conformité des systèmes individuels de suivi de l'état de santé UIT-T H.810: Interface avec les dispositifs de santé individuels: Partie 2: Protocole d'échange optimisé: Passerelle de santé individuelle

– ITU-T H.844 (11/2019): Conformité des systèmes individuels de suivi de l'état de santé UIT-T H.810: Interface avec les dispositifs de santé individuels: Partie 4: Directives de conception de Continua: Passerelle de santé individuelle

– ITU-T H.845.17 (11/2019): Conformité des systèmes individuels de suivi de l'état de santé UIT-T H.810: Interface avec les dispositifs de santé individuels – Partie 5Q: Moniteur de l'état de consommation d'énergie

– ITU-T H.846 (11/2019): Conformité des systèmes individuels de suivi de l'état de santé UIT-T H.810: Interface avec les dispositifs de santé individuels: Partie 6: Passerelle de santé individuelle

– ITU-T H.850 (11/2019): Conformité des systèmes individuels de suivi de l'état de santé UIT-T H.810: Interface avec les dispositifs de santé individuels: Partie 10: Transcodage pour le Bluetooth basse consommation: Passerelle de santé individuelle – Exigences générales

– ITU-T H.850.6 (11/2019): Conformité des systèmes individuels de suivi de l'état de santé UIT-T H.810: Interface avec les dispositifs de santé individuels: Partie 10F: Transcodage pour le Bluetooth basse consommation: Passerelle de santé individuelle – Oxymètre de pouls

– ITU-T H.850.7 (11/2019): Conformité des systèmes individuels de suivi de l'état de santé UIT-T H.810: Interface avec les dispositifs de santé individuels: Partie 10G: Transcodage pour le Bluetooth basse consommation: Passerelle de santé individuelle – Contrôle continu du niveau de glucose

– ITU-T H.862.0 (11/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T X.1401 (11/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

Service téléphonique
(Recommandation UIT-T E.164)

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

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

Communication du 19.XI.2019:

La *Danish Energy Agency*, Copenhague, annonce les mises à jour suivantes du plan national de numérotage du Danemark:

• Attribution – Services de communication fixes

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Fournisseur* | *Série de numéros* | *Date d'attribution* |
| Uni-tel A/S | 5458efgh | 19.XI.2019 |

• Attribution – Services de communication mobiles

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Fournisseur* | *Série de numéros* | *Date d'attribution* |
| Uni-tel A/S | 3820efgh | 19.XI.2019 |

Contact:

 Danish Energy Agency
43 Carsten Niebuhrs Gade
1577 COPENHAGEN V
Danemark
Tél.: +45 33 92 67 00
Télécopie: +45 33 11 47 43
E-mail: ens@ens.dk
URL: www.ens.dk

**Gambie (indicatif de pays +220)**

Communication du 26.XI.2019:

La *Gambia Public Utilities Regulatory Authority (PURA),* Serrekunda, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage (NNP) de la Gambie.

| ***Utilisation*** | ***Service*** | ***1er chiffreB*** | ***2ème chiffre P*** | ***3ème chiffre Q*** | ***Autres chiffres MCDU*** | ***Remarques*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Accès international  | Accès international | 0 | X | X | XXXX |  |
| Numéros courts | Services spéciaux | 1 | X | X | XXXX |  |
| AFRICELL | MOBILE | 2 | X | X | XXXX |  |
| QCELL | MOBILE | 3 | X | X | XXXX |  |
| GAMTEL | RTPC | 4 | X | X | XXXX |  |
| QCELL | MOBILE | 5 | 0 | X | XXXX |  |
| QCELL | MOBILE | 5 | 1 | X | XXXX |  |
| QCELL | MOBILE | 5 | 2 | X | XXXX |  |
| QCELL | MOBILE | 5 | 3 | X | XXXX |  |
| GAMTEL | RTPC | 5 | 6 | X | XXXX |  |
| GAMTEL | RTPC | 5 | 7 | X | XXXX |  |
| QCELL | MOBILE | 5 | 8 | X | XXXX |  |
| QCELL | MOBILE | 5 | 9 | X | XXXX |  |
| COMIUM | MOBILE | 6 | X | X | XXXX |  |
| AFRICELL | MOBILE | 7 | X | X | XXXX |  |
| GAMTEL | CDMAFixe/hertzien | 8 | X | X | XXXX |  |
| GAMCEL | MOBILE | 9 | X | X | XXXX |  |

Service fixe

| ***Localité*** | ***Série de numéros en vigueur*** | ***Longueur des numéros*** | ***Opérateur*** |
| --- | --- | --- | --- |
| BAJA KUNDA | 566 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| BAKAU | 449 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| BANJUL | 42X XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| BANSANG | 567 4XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| BARRA | 571 0XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| BASSE | 566 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| BERENDING | 441 95XX | sept chiffres | GAMTEL |
| BONDALI | 448 0XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| BRIKAMA | 448 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| BRIKAMA-BA | 567 8XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| BRUFUT | 441 0XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| BUNDUNG | 43X XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| BURENG | 554 4XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| BWIAM | 448 9XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| FARABA | 448 7XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| FARAFENNI | 573 5XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| FATOTO | 566 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| GAMBISARA | 566 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| GEORGETOWN | 567 6XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| GARAWOL | 566 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| GUNJUR | 448 6XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| ILIASA | 572 5XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| JAPENEH | 554 3XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| JARENG | 554 7XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| KAFUTA | 448 5XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| KAIAF | 554 0XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| KANILIA | 448 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| KARTONG | 441 9XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| KAUR | 574 8XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| KEREWAN | 572 0XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| KOTU | 446 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| KUDANG | 554 6XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| KUNTAUR | 566 5XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| KWENELLA | 554 1XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| MISERA | 566 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| NDUGUKEBBE | 571 4XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| NGENSANJAL | 573 8XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| NJABAKUNDA | 572 3XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| NUMEYEL | 566 6XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| NYOROJATTABA | 554 2XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| PAKALIBA | 554 5XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| SAMBAKUNDA | 566 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| SANYANG | 441 7XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| SENEGAMBIA | 446 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| SEREKUNDA | 43X XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| SIBANOR | 448 8XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| SOMA | 553 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| SOTUMA | 567 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| SUDOWOL | 566 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| TANJI | 441 2XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| TUJERENG | 441 6XXX | sept chiffres | GAMTEL |
| YUNDUM | 447 XXXX | sept chiffres | GAMTEL |
| Fixe/hertzien (CDMA) | 8XX XXXX | sept chiffres | GAMTEL |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fixe/hertzien (Internet) | 4414xxx | sept chiffres | GAMTEL |

• Service mobile

| ***Service*** | ***Série de numéros*** | ***Longueur des numéros*** | ***Opérateur*** |
| --- | --- | --- | --- |
| Mobile GSM/3G/4G | 30X XXXX | sept chiffres | QCELL |
|  | 31X XXXX | sept chiffres | QCELL |
|  | 32X XXXX | sept chiffres | QCELL |
|  | 33X XXXX | sept chiffres | QCELL |
|  | 34X XXXX | sept chiffres | QCELL |
|  | 35X XXXX | sept chiffres | QCELL |
|  | 36X XXXX | sept chiffres | QCELL |
|  | 37X XXXX | sept chiffres | QCELL |
|  | 38X XXXX | sept chiffres | QCELL |
|  | 39X XXXX | sept chiffres | QCELL |
|  | 50X XXXX | sept chiffres | QCELL |
|  | 51X XXXX | sept chiffres | QCELL |
|  | 52X XXXX | sept chiffres | QCELL |
|  | 53X XXXX | sept chiffres | QCELL |
|  | 58X XXXX | sept chiffres | QCELL |
|  | 59X XXXX | sept chiffres | QCELL |
| Mobile GPRS | 60X XXXX | sept chiffres | COMIUM |
|  | 61X XXXX | sept chiffres | COMIUM |
|  | 62X XXXX | sept chiffres | COMIUM |
|  | 63X XXXX | sept chiffres | COMIUM |
|  | 64X XXXX | sept chiffres | COMIUM |
|  | 65X XXXX | sept chiffres | COMIUM |
|  | 66X XXXX | sept chiffres | COMIUM |
|  | 67X XXXX | sept chiffres | COMIUM |
|  | 68X XXXX | sept chiffres | COMIUM |
|  | 69X XXXX | sept chiffres | COMIUM |
| Mobile GSM/3G/4G | 20X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 21X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 22X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 23X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 24X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 25X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 26X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 27X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 28X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 29X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 70X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 71X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 72X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 73X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 74X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 75X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 76X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 77X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 78X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
|  | 79X XXXX | sept chiffres | AFRICELL |
| Mobile GSM/3G | 90X XXXX | sept chiffres | GAMCEL |
|  | 91X XXXX | sept chiffres | GAMCEL |
|  | 92X XXXX | sept chiffres | GAMCEL |
|  | 93X XXXX | sept chiffres | GAMCEL |
|  | 94X XXXX | sept chiffres | GAMCEL |
|  | 95X XXXX | sept chiffres | GAMCEL |
|  | 96X XXXX | sept chiffres | GAMCEL |
|  | 97X XXXX | sept chiffres | GAMCEL |
|  | 98X XXXX | sept chiffres | GAMCEL |
|  | 99X XXXX | sept chiffres | GAMCEL |

Format international de numérotation: +220 XXX XXXX

Communication du 13.XI.2018:

La *Gambia Public Utilities Regulatory Authority (PURA),* Serrekunda, a constaté avec grande inquiétude que des numéros de téléphone gambiens dont l'indicatif de pays est +220 sont utilisés par des fournisseurs de services illégaux se livrant à certaines pratiques malhonnêtes comprenant, mais non exclusivement, la fraude et la fourniture de services réservés aux adultes.

La PURA souhaite par conséquent dénoncer ces pratiques malhonnêtes et prie instamment tous les opérateurs et fournisseurs de services de veiller à ce que tous les numéros commençant par l'indicatif de pays de la Gambie soient acheminés vers la Gambie et n'aboutissent pas dans un autre pays.

Par conséquent, il est demandé à tous nos partenaires de bien vouloir demander à leurs opérateurs et fournisseurs de services d'acheminer tous les appels correspondant à des numéros gambiens vers la Gambie en utilisant le réseau international et non vers des fournisseurs de services kiosque.

Contact:

M. Nicholas Jatta
Director ICT
Public Utilities Regulatory Authority (PURA)
94 Kairaba Avenue
Serrekunda
Gambie

Tél.: +220 439 9601/4
Télécopie: +220 439 9905
E-mail: nic@pura.gm / nickjatta@hotmail.com
URL: www.pura.gm

**Maroc (Indicatif de pays +212)**

Communication du 21.XI.2019:

L'*Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)*, Rabat, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage téléphonique du Maroc.

• Description de la mise en service de nouvelles ressources dans le plan national de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays +212:

| ***Indicatif national de destination (NDC) ou premiers chiffres du numéro national significatif (N(S)N)*** | ***Longueur du numéro N(S)N*** | ***Utilisation du numéro UIT T E.164*** | ***Informations complémentaires*** |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Longueur maximale*** | ***Longueur minimale*** |
| 5220 | 9 | 9 | Réseaux de téléphonie fixe | Itissalat Al-Maghrib 1 |
| 5230 | 9 | 9 | Réseaux de téléphonie fixe | Itissalat Al-Maghrib |
| 5231 | 9 | 9 | Réseaux de téléphonie fixe | Itissalat Al-Maghrib |
| 5280 | 9 | 9 | Réseaux de téléphonie fixe | Itissalat Al-Maghrib |
| 52910 | 9 | 9 | Réseaux de téléphonie fixe | Wana Corporate2 |
| 52929 | 9 | 9 | Réseaux de téléphonie fixe | Wana Corporate |
| 5360 | 9 | 9 | Réseaux de téléphonie fixe | Itissalat Al-Maghrib |
| 5364 | 9 | 9 | Réseaux de téléphonie fixe | Itissalat Al-Maghrib |
| 5370 | 9 | 9 | Réseaux de téléphonie fixe | Itissalat Al-Maghrib |
| 5371 | 9 | 9 | Réseaux de téléphonie fixe | Itissalat Al-Maghrib |

• Description du changement de numéros dans le plan national de numérotage UIT-T E.164 pour l'indicatif de pays +212**:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date et heure communiquées du changement** | **N(S)N** | **Utilisation du numéro E.164** | **Fonctionnement en parallèle** | **Opérateur** | **Texte proposé de l'annonce** |
| **Ancien numéro** | **Nouveau numéro** | **Début** | **Fin** |
| -- | 6920 | 8920 | GMPCS | -- | -- | Al Hourria Telecom3 | -- |
| -- | 6921 | 8921 | GMPCS | -- | -- | Al Hourria Telecom | -- |
| -- | 6922 | 8922 | GMPCS | -- | -- | Al Hourria Telecom | -- |

1: Maroc Telecom

2: INWI

3: GlobalStar North Africa

Contact:

 Motiaa Abdelhay
Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)
Centre d'affaires
Adresse: Boulevard Ar-Riad, Hay Riad
B.P. 2939
RABAT 10100
Maroc
Tél.: +212 5 37 71 85 64
E-mail: numerotation@anrt.ma
URL: www.anrt.ma

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 côtières et des stations
effectuant des services spéciaux

(Liste IV)

Édition de 2019

(Amendement No 1)\*

**MNE Monténégro**

**SUP** note AAIC

(Amendement No 2)

**ROU Roumanie**

**SUP** note AAIC

(Amendement No 3)

**GRL Groenland**

Note B **LIR**

B Radiotelegrams

1. Land station charge: 0.09 SDR per word.
2. Landline charge (binary system):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Per radio­telegramSDR** | **Per wordSDR** |
|  a)  Denmark, Faroe and Greenland  | 6.15 | 0.13 |
|  b)  Northern Africa, Geographical Europe and parts of Russian Federation  | 6.15 | 0.17 |
|  c)  Other countries  | 6.15 | 0.33 |

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

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

(Amendement No 4)

**SNG Singapour**

**SUP** **CS**4 and **CS**5

Notes **CS**2, **CS**3, **CS**6 to **CS**12, **CS**14 and **CS**15 **LIR**

**CS**2 **Inmarsat–C/Mini-C**

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via Burum coast earth station.

1. Telex and fax

 a) Mobile-to-shore

|  |
| --- |
| SDR/256 bits |
| Text to fax | Telex | Multiple addresses |
| 1st address | 2nd address |
| 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.06 exceptDNK FIN G ISL NOR S SNG |

 b) Mobile-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/256 bits |
| Text to fax | Telex |
| Inmarsat–C to Inmarsat–C (POR/IOR) |  | 0.20 |
| Inmarsat–C to Inmarsat–C (AORE/AORW) |  | 0.35 |
| Inmarsat–C to Inmarsat–F77 | 0.63 |  |
| Inmarsat–C to BGAN and FleetBroadband | 0.66 |  |

2. PSDN (mobile-to-shore)

 a) Singapore: 0.20SDR/256 bits.

 b) Other countries: 0.21 SDR/256 bits.

3. CPLUS charges

 a) Shore-to-mobile

 – Messaging: 0.19 SDR/256 bits.
– SafetyNET: 0.10 SDR/256 bits.
– FleetNET: 0.48 SDR/256 bits.
– Polling with text: 0.48 SDR/256 bits.
– Polling without text: 0.24 SDR/poll.

 b) Mobile-to-shore (charged to mobile)

 Data reporting: 0.04 SDR/packet (landline charges applicable to automatic delivery).

**CS**3 **Inmarsat–Fleet F77** (Charging duration is per block of 15 seconds) and Fleet F77 (ISDN) (per 10 seconds)

Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via Burum and Perth coast earth stations.

a) Shore to Mobile

|  |  |
| --- | --- |
|  | SDR/min. |
| Services | Voice | ISDN |
| Inmarsat – Fleet (voice) Global | 3.07 |  |
| Inmarsat – Fleet (ISDN) Global |  | 7.08 |

b) Mobile-to-shore

|  |
| --- |
| SDR/min. |
| Voice | Fax/Data | ISDN |
| All Time | 2.4 kbps | 9.6 kbps |
| 3.73 | 2.30 | 5.35 | 16.35 |

c) Mobile-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/min. |
| Voice | Fax/Data | ISDN |
| All Time | 2.4 kbps | 9.6 kbps |
| Peak hours\* | Off-peak hours\* |
| Fleet 77 to Inmarsat–F77 | 8.71 | 9.45 | 8.18 | 12.17 | 25.29 |
| Fleet 77 to F77 (ISDN) | 14.35 | 15.57 | 18.17 | 32.34 |
| Fleet 77 to Iridium | 13.13 | 14.24 | 14.54 | 44.35 |
| Fleet 77 to BGAN | 6.01 | 4.53 | 8.11 | 21.64 |
| Fleet 77 to FB | 6.01 | 4.53 | 8.11 | 21.64 |
| Fleet 77 to BGAN (ISDN) | 13.56 | 12.71 | 16.47 | 33.66 |
| Fleet 77 to FB (ISDN) | 13.56 | 12.71 | 16.47 | 33.66 |

**CS**6 **Inmarsat–BGAN** (Charging duration is per block of 15 seconds)

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via INMARSAT.

a) Shore-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
|  | SDR/min. |
| Services | Voice | ISDN |
| BGAN Voice | 3.07 |  |
| BGAN ISDN |  | 7.08 |

b) Mobile-to-shore

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR |
| Monthly Subscription fee | 66.– |
| Monthly Inbundle Dollar Allowance | 29.– |

| Services | Charge Unit | SDR |
| --- | --- | --- |
| Voice (Mobile to Fixed) | min. | 0.73 |
| Voice (Mobile to Cellular) | min. | 0.95 |
| Voicemail | min. | 0.58 |
| BGAN Voice | min. | 0.55 |
| FleetBroadband Voice | min. | 2.19 |
| SwiftBroadband Voice | min. | 0.55 |
| Inmarsat Fleet/Swift Voice | min. | 1.82 |
| Aero Voice | min. | 3.57 |
| Satellite Phone Service (SPS) Voice | min. | 1.46 |
| IsatPhone Pro (GSPS) Voice | min. | 0.55 |
| Iridium Voice | min. | 8.02 |
| Globalstar Voice | min. | 5.84 |
| Thuraya Voice | min. | 3.65 |
| Other MSS Carriers | min. | 5.03 |
| SMS (per SMS) | MSG | 0.36 |
| Standard IP (per MB) | Mbyte | 5.84 |
| 32kbps Streaming IP | min. | 2.63 |
| 64kbps Streaming IP | min. | 5.03 |
| 128kbps Streaming IP | min. | 8.75 |
| 176kbps Streaming IP | min. | 12.40 |
| 256kbps Streaming IP | min. | 15.10 |
| X-Stream Streaming IP | min. | 21.16 |
| BGAN HRD Half Channel/64K | min. | 15.10 |
| BGAN HRD Half Channel Symmetric | min. | 20.43 |
| BGAN HRD Full Channel/64K | min. | 23.34 |
| BGAN HRD Full Channel Symmetric | min. | 27.72 |
| ISDN / 3.5 kHz Audio | min. | 5.11 |
| FleetBroadband ISDN | min. | 5.11 |
| BGAN ISDN | min. | 5.11 |
| Inmarsat Fleet/Swift HSD | min. | 11.67 |
| Satellite Phone Service (SPS) ISDN | min. | 5.11 |
| IsatPhone Pro (GSPS) ISDN | min. | 5.11 |
| Iridium ISDN | min. | 11.67 |
| Globalstar ISDN | min. | 11.67 |
| Thuraya ISDN | min. | 11.67 |
| Other MSS Carriers ISDN | min. | 11.67 |
| Inmarsat Fleet Voice ISDN | min. | 11.67 |
| Aero Voice ISDN | min. | 11.67 |
| SwiftBroadband ISDN | min. | 5.11 |

**CS**7 **Inmarsat–FleetBroadband** (Charging duration is per block of 15 seconds)

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via INMARSAT.

a) Shore-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
|  | SDR/min. |
| Services | Voice | ISDN |
| FleetBroadband Voice | 3.07 |  |
| FleetBroadband ISDN |  | 7.08 |

b) Mobile-to-shore

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/MB |
| Monthly Subscription fee (SDR) | 314.– |
| Monthly Inbundle MB Allowance | 25.– |

| Services | Charge Unit | SDR |
| --- | --- | --- |
| Voice (Mobile to Fixed) | min. | 0.71 |
| Voice (Mobile to Cellular) | min. | 0.71 |
| Inm FB voice (Includes FleetOne) | min. | 0.64 |
| BGAN voice | min. | 0.64 |
| SwiftBroadband Voice | min. | 0.64 |
| Aero Voice | min. | 3.28 |
| Inm Fleet | min. | 1.68 |
| Globalstar voice | min. | 5.22 |
| Iridium voice | min. | 7.18 |
| Thuraya voice | min. | 3.28 |
| Inm Satellite Phone voice (SPS) | min. | 1.31 |
| Inm ISATPhone Pro (GSPS) | min. | 0.51 |
| Other MSS carriers voice | min. | 4.52 |
| Voicemail | min. | 0.57 |
| FleetXpress / Global Xpress | min. | 0.77 |
| SMS  | sms | 0.36 |
| Standard IP | MB | 17.75 |
| ISDN (Mobile to Fixed) | min. | 4.60 |
| Inm Fleet HSD (ISDN) | min. | 10.29 |
| Inm FB ISDN | min. | 4.60 |
| BGAN ISDN | min. | 4.60 |
| Iridium ISDN | min. | 10.29 |
| Globalstar ISDN | min. | 10.29 |
| Thuraya ISDN | min. | 10.29 |
| Inm Satellite Phone voice (SPS) | min. | 4.60 |
| Inm ISATPhone Pro (GSPS) | min. | 4.60 |
| Other MSS carriers ISDN | min. | 10.29 |
| Inm Fleet | min. | 10.29 |
| *...(Cont.)* |
| *...(Cont.)* |
| Aero Voice | min. | 10.29 |
| SwiftBroadband Voice | min. | 4.60 |
| 8kbps Streaming IP | min. | 0.51 |
| 16kbps Streaming IP | min. | 1.02 |
| 24kbps Streaming IP | min. | 1.68 |
| 32kbps Streaming IP | min. | 3.28 |
| 64kbps Streaming IP | min. | 4.60 |
| 128kbps Streaming IP | min. | 13.13 |
| 256kbps Streaming IP | min. | 26.26 |

**CS**8 **Inmarsat–Fleet One** (Charging duration is per block of 15 seconds)

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via INMARSAT.

a) Shore-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/min. |
| Fleet One Voice | 3.07 |

b) Mobile-to-shore

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/MB |
| Monthly Subscription fee (SDR) | 116.72 |
| Monthly MB Allowance | 10.– |

| Services | Charge Unit | SDR |
| --- | --- | --- |
| Voice (Mobile to Fixed) | min. | 0.55 |
| Voice (Mobile to Cellular) | min. | 0.55 |
| FB Voice | min. | 0.55 |
| BGAN Voice | min. | 0.55 |
| SwiftBroadband Voice | min. | 0.55 |
| Aero Voice | min. | 3.57 |
| Inmarsat Fleet | min. | 1.82 |
| Globalstar Voice | min. | 5.84 |
| Iridium Voice | min. | 8.02 |
| Thuraya Voice | min. | 3.65 |
| Satellite Phone Voice (SPS) | min. | 1.46 |
| IsatPhone Pro (GSPS) | min. | 0.55 |
| Other MSS Carriers Voice | min. | 5.03 |
| Voicemail | min. | 0.55 |
| SMS (per SMS) | SMS | 0.36 |
| Standard IP (per MB) | MB | 11.67 |

 Fleet One Notes:

1. Services not supported on Fleet One:

 – Streaming IP

 – Multi Voice

 – ISDN

2. Fleet One Global SIMs cannot be mixed with Fleet One Coastal SIMs.

3. Vessels provisioned on Fleet One SIMs:

 – must have a Maritime Mobile Security Identity (MMSI) (provided upon provisioning),

 – must receive the service using an Inmarsat type approved Fleet One Satellite Terminal, and

 – must not be Floating, Fixed Platform or Rig.

4. Fleet One Global is a single SIM plan, available for all vessels operating globally.

**CS**9 **Inmarsat–Isatphone Pro** (Charging duration is per block of 15 seconds)

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via INMARSAT.

 a) Shore-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/min. |
| ISATphone Voice | 3.07 |

b) Mobile-to-shore

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/min. |
| Monthly Subscription fee (SDR) | 40.12 |
| Monthly Allowance (min.) | 10.– |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Services | Charge Unit | SDR |
| Fixed v/f/d | min. | 0.67 |
| Cellular v/f/d | min. | 0.80 |
| Voicemail | min. | 0.67 |
| SMS (per SMS) | Msg | 0.33 |
| BGAN Voice | min. | 0.67 |
| FleetBroadband Voice | min. | 0.67 |
| SwiftBroadband Voice | min. | 0.67 |
| GSPS or SPS Voice | min. | 0.87 |
| Inmarsat GAN/Fleet/Swift Voice | min. | 1.67 |
| Inmarsat Aero Voice | min. | 3.28 |
| Iridium Voice | min. | 7.36 |
| Thuraya Voice | min. | 3.34 |
| Other MSS Carriers | min. | 4.61 |

**CS**10 **Iridium Plan** (Charging duration is per block of 20 seconds)

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via Iridium.

a) Shore-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/min. |
| Iridium - Voice | 3.07 |
| Iridium 2 Stage Dialing Data | 1.45 |
| Iridium 2 Stage Dialing Voice | 1.45 |

b) Mobile-to-shore

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/MB |
| Monthly Subscription fee (SDR) | 40.12 |
| Monthly MB Allowance | NA |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Services | Charge Unit | SDR |
| Iridium - PSTN Data | min. | 1.06 |
| Iridium - PSTN Voice | min. | 1.06 |
| Iridium - PSTN (direct Internet) | min. | 1.06 |
| Iridium - Iridium Data | min. | 1.06 |
| Iridium - Iridium Voice | min. | 0.69 |
| Iridium - SMS (per SMS) | SMS | 0.36 |
| Iridium - Personal Mailbox Access | min. | 0.60 |
| Iridium - Other Satellite Data | min. | 9.56 |
| Iridium - Other Satellite Voice | min. | 9.56 |

**CS**11 **Iridium Open Port** (Charging duration is per block of 20 seconds)

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via Iridium.

a) Shore-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/min |
| Shore to Iridium Voice (+1 Number to Iridium) | 0.84 |
| Shore to Iridium Voice (Two-Stage to Iridium) | 0.84 |
| Iridium to Other Satellite Voice | 8.53 |

b) Mobile-to-shore

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/kbps |
| Data Rate (kbps) | 32.– | 64.– | 128.– |
| Monthly Data Subscription fee | 43.77 | 43.77 | 43.77 |
| Data Run-On Charges | 10.94 | 11.56 | 12.16 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Services | Charge Unit | SDR/min |
| Voice (Iridium to Fixed) | min. | 0.84 |
| Voice (Iridium to Iridium) | min. | 0.58 |
| Voice Mail (Iridium to Voicemail) | min. | 0.58 |
| Voice (Iridium to Other Satellite) | min. | 8.54 |

**CS1**2 **Global Express** (Charging duration is per block of 15 seconds)

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via IOR SAS – Fucino, Italy and Nemea, Greece; AOR SAS – Winnipeg, Canada, Lino Lakes, Minnesota, USA;

 POR SAS – Warkworth and Auckand, New Zealand

 a) Shore-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/min |
| Shore to GX/FX Voice | 3.07 |

b) Mobile-to-shore

| Services | Destinations | Charge Unit | SDR/min. |
| --- | --- | --- | --- |
| GX Voice to International Numbers | Zone 1 | min. | 0.34 |
| Zone 2 | min. | 0.73 |
| Zone 3 | min. | 1.46 |
| Zone 4 | min. | 2.38 |
| Zone 5 | min. | 5.84 |
| Zone 6 | min. | 12.77 |
| Interconnect to Zone 1 | min. | 0.26 |
| GX Voice to Other Satellites | FX/GX Voice | min. | 0.44 |
| FB Voice | min. | 0.66 |
| BGAN Voice | min. | 0.66 |
| Inmarsat IsatPhone Pro (GSPS) | min. | 0.66 |
| SwiftBroadband Voice | min. | 0.66 |
| Aero Voice | min. | 4.22 |
| Fleet Voice | min. | 2.16 |
| Swift 64 Voice | min. | 2.16 |
| Other MSS Carriers Voice | min. | 5.92 |
| Globalstar Voice | min. | 6.87 |
| Iridium Voice | min. | 9.45 |
| Thuraya Voice | min. | 4.30 |
| FB Voice (from GX ship) | Voice (Mobile to Fixed) | min. | 0.36 |
| Voice (Mobile to Cellular) | min. | 0.51 |
| Inmarsat FB Voice | min. | 0.36 |
| BGAN Voice | min. | 0.36 |
| FleetOne Voice | min. | 0.36 |
| SwiftBroadband Voice | min. | 0.36 |
| Aero Voice | min. | 4.22 |
| Inmarsat Fleet | min. | 2.16 |
| Globalstar Voice | min. | 6.87 |
| Iridium Voice | min. | 9.45 |
| Thuraya Voice | min. | 4.30 |
| Inmarsat IsatPhone Pro (GSPS) | min. | 0.36 |
| Other MSS Carriers Voice | min. | 5.92 |
| Voicemail | min. | 0.36 |
| Swift 64 Voice | min. | 2.16 |
| Additional Call Service | International Networks-Fixed (88239) | min. | 0.12 |
| International Networks-Fixed (883120) | min. | 0.16 |
| Un-Fixed (888) | min. | 0.22 |

**CS**14 Peak and off peak hours

 Inmarsat–Fleet (Fleet Fax/Data Only)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ocean Region | Peak hours (UTC) | Off-peak hours (UTC) |
| POR | 0301 – 1859 | 1900 – 0300 |
| IOR | 0301 – 1859 | 1900 – 0300 |
| AORE | 0601 – 2159 | 2200 – 0600 |
| AORW | 0701 – 2259 | 2300 – 0700 |

**CS**15Inmarsat-C/Fleet77/ /FleetBroadband/Fleet One/Isatphone Pro/Iridium Legacy/Iridium Open Port/Global Express.

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° 19)

**Bulgarie ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| Bulgarie | **CONCORD SMART INFRASTRUCTURE AD PIC 205612035**90 Tzarigradsko shoee blvdSOFIA | **89 359 23** | Kiril Gueorguiev90 Tzarigradsko shose blvdSOFIATél.: +359 882 413 822E-mail: kiril.gueorguiev@gmail.com | 1.XII.2019 |

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)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1114 – 15.XII.2016)

(Amendement N° 12)

*Indicatif de pays* ***888* LIR**

| ***Indicatif de pays*** | ***Pays, Zone géographique ou Service mondial*** | ***Note*** |
| --- | --- | --- |
| 888 | Buts humanitaires | k, t |

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

k Bureau de la coordination des affaires humanitaires des Nations Unies (OCHA)

t Réservé dans l'attente d'études complémentaires

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

|  |
| --- |
| 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 N° 1162 - 15.XII.2018)(Amendement N° 22) |

 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| **Canada ADD** |  |  |
| 302 550 | Star Solutions International Inc. |
| 302 721 | Rogers Communications Canada Inc. (Wireless) |
| **Mobile international, indicatif partagé, LIR** |  |  |
| 901 88 | UN Office for the Coordination of Humanitarian Affairs (OCHA) - Réservé |

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

\*                  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° 89)

| ***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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ELBFIBER Netzwerkinfrastrukturen UG (haftungsbeschränkt)Kirchenstegel 4 D-21039 HAMBURG | **ELBFIB** | Mr Fabian Alexander HarsTél.: +49 40 3346936 0Fax: +49 40 3346936 99Email: info@elbfiber.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| HDone GmbH Cloud ServicesSchmelzofenvorstadt 33 D-89520 HEIDENHEIM | **HDONE** | Mr Alexander BechtoldTél.: +49 7321 91197 0Fax: +49 7321 91197 99Email: info@hdone.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Timo Jung StreamworxEdisonstrasse 63D-12459 BERLIN | **STWX** | Mr. Timo JungTél.: +49 30 863221 380Fax: +49 30 863221 381Email: numbering@streamworx.net |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kabelfernsehen München ServiCenter GmbHDieselstrasse 1D-85774 UNTERFOEHRING | **TCKMSG** | Mr Andreas GaertigTél: +49 341 60 952 445Fax: +49 341 60 952 903E-mail: andreas.gaertig@pyur.com |

## 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.XI.2019, les pays/zones géographique suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays / Zone géographique* | *Indicatif de pays (CC)*  |
| Burkina Faso | +226 |
| Maroc | +212 |
| Trinité-et-Tobago | +1 868 |