|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1237** | 1.II.2022 | (Renseignements reçus au 14 janvier 2022) ISSN 1564-524X (En ligne) |
| Place des Nations CH-1211 Genève 20 (Suisse) Tél: +41 22 730 5111 **Email: itumail@itu.int** | **Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB) Tél: +41 22 730 5211Fax: +41 22 730 5853Email: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int** | **Bureau des radiocommunications (BR) Tél: +41 22 730 5560Fax: +41 22 730 5785Email:** **brmail@itu.int** |

# Table des matières

*Page*

[**[INFORMATION GÉNÉRALE](#_Toc96667677)**](#_Toc96667997)

[[Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT:](#_Toc96667677) *[Note du TSB](#_Toc96667677)* [3](#_Toc96667677)](#_Toc96667998)

[[Approbation de Recommandations UIT-T 4](#_Toc96667677)](#_Toc96667999)

[[Service téléphonique:](#_Toc96667677)](#_Toc96668000)

[[Danemark (](#_Toc96667677)*[Danish Energy Agency](#_Toc96667677)*[, Copenhague) 6](#_Toc96667677)](#_Toc96668001)

[[Iran (République islamique d') (](#_Toc96667677)*[Communications Regulatory Authority (CRA)](#_Toc96667677)*[, Téhéran) 8](#_Toc96667677)](#_Toc96668002)

[[Sierra Leone (](#_Toc96667677)*[National Telecommunications Commission (NATCOM),](#_Toc96667677)* [Freetown) 12](#_Toc96667677)](#_Toc96668003)

[[Changements dans les Administrations/ER et autres entités ou Organisations:](#_Toc96667677)](#_Toc96668004)

[[Mexique 13](#_Toc96667677)](#_Toc96668005)

[[Restrictions de service 14](#_Toc96667677)](#_Toc96668006)

[[Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 14](#_Toc96667677)](#_Toc96668007)

[**[AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE](#_Toc96667677)**](#_Toc96668008)

[[Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V) 15](#_Toc96667677)](#_Toc96668009)

[[Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et
les abonnements 15](#_Toc96667677)](#_Toc96668010)

[[Liste des codes de transporteur de l'UIT 16](#_Toc96667677)](#_Toc96668011)

[[Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 17](#_Toc96667677)](#_Toc96668012)

[[Plan de numérotage national 18](#_Toc96667677)](#_Toc96668013)

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*\* | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- |
| 1238 | 15.II.2022 | 31.I.2022 |
| 1239 | 1.III.2022 | 11.II.2022 |
| 1240 | 15.III.2022 | 1.III.2022 |
| 1241 | 1.IV.2022 | 15.III.2022 |
| 1242 | 15.IV.2022 | 31.III.2022 |
| 1243 | 1.V.2022 | 10.IV.2022 |
| 1244 | 15.V.2022 | 29.IV.2022 |
| 1245 | 1.VI.2022 | 13.V.2022 |
| 1246 | 15.VI.2022 | 31.V.2022 |
| 1247 | 1.VII.2022 | 15.VI.2022 |
| 1248 | 15.VII.2022 | 1.VII.2022 |
| 1249 | 1.VIII.2022 | 15.VII.2022 |
| 1250 | 15.VIII.2022 | 29.VII.2022 |
| 1251 | 1.IX.2022 | 12.VIII.2022 |
| 1252 | 15.IX.2022 | 31.VIII.2022 |
| 1253 | 1.X.2022 | 15.IX.2022 |
| 1254 | 15.X.2022 | 30.IX.2022 |
| 1255 | 1.XI.2022 | 14.X.2022 |
| 1256 | 15.XI.2022 | 1.XI.2022 |
| 1257 | 1.XII.2022 | 15.XI.2022 |
| 1258 | 15.XII.2022 | 30.XI.2022 |
| 1259 | 1.I.2023 | 9.XII.2022 |

\* 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

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)

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 (03/1999)) (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 decembre 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-119, 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.9976 (12/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T J.198.1 (01/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T J.299 (01/2022): Exigences fonctionnelles pour la gestion à distance des boîtiers-décodeurs pour réseaux câblés par un serveur de configuration automatique

– ITU-T J.482 (2021) Cor. 1 (01/2022): *Traduction non disponible*

– ITU-T J.483 (01/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T J.1026 (01/2022): *Traduction non disponible – Texte révisé*

– ITU-T J.1027 (01/2022): *Traduction non disponible – Texte révisé*

– ITU-T J.1028 (01/2022): *Traduction non disponible – Texte révisé*

– ITU-T J.1111 (01/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T J.1201 (01/2022): Exigences fonctionnelles d'un système d'exploitation de télévision intelligente

– ITU-T J.1202 (01/2022): Architecture d'un système d'exploitation de télévision intelligente

– ITU-T J.1203 (01/2022): Spécification d'un système d'exploitation de télévision intelligente

– ITU-T J.1204 (01/2022): Cadre de sécurité d'un système d'exploitation de télévision intelligente

– ITU-T J.1205 (01/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T J.1302 (2021) Cor. 1 (01/2022): *Traduction non disponible*

– ITU-T J.1303 (01/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T J.1304 (01/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T J.1401 (01/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T J.1612 (01/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T K.83 (01/2022): Surveillance des niveaux des champs électromagnétiques

– ITU-T K.91 (01/2022): Guide d'évaluation et de surveillance de l'exposition des personnes aux champs électromagnétiques radioélectriques

– ITU-T K.124 (01/2022): Présentation générale des effets des rayonnements de particules sur les systèmes de télécommunication

– ITU-T K.130 (01/2022): Méthodes de test par irradiation neutronique pour les équipements de télécommunication

– ITU-T K.131 (01/2022): Méthodes de conception de systèmes de télécommunication appliquant des mesures de lutte contre les erreurs temporaires

– ITU-T K.137 (01/2022): *Traduction non disponible – Texte révisé*

– ITU-T K.138 (01/2022): Méthodes d'estimation de la qualité et lignes directrices relatives à l'application de mesures d'atténuation sur la base de tests utilisant des rayonnements de particules

– ITU-T K.139 (01/2022): Exigences de fiabilité pour les systèmes de télécommunication affectés par des rayonnements de particules

– ITU-T K.147 (01/2022): Tests d'immunité des ports Ethernet aux surtensions et aux surintensités

– ITU-T K.151 (01/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T L.1050 (01/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T L.1331 (01/2022): Evaluation de l'efficacité énergétique des réseaux mobiles

– ITU-T M.3381 (01/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Q.819 (01/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T X.786 (01/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4123 (01/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

Par la Circulaire TSB 371 du 22 décembre 2021, il a été annoncé l’approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

– ITU-T D.1102 (12/2021): Mécanismes de recours et de protection pour les consommateurs OTT

Par la Circulaire TSB 373 du 11 janvier 2022, il a été annoncé l’approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

– ITU-T X.1234 (01/2022): Lignes directrices relatives à la lutte contre le spam par service de messagerie multimédia

– ITU-T X.1235 (01/2022): Technologies de lutte contre le piratage de sites web pour les organisations de télécommunication

– ITU-T X.1333 (01/2022): Lignes directrices sur la sécurité pour l'utilisation d'outils d'accès à distance dans les systèmes de contrôle connectés à l'Internet

– ITU-T X.1369 (01/2022): Exigences de sécurité pour la plate-forme de services IoT

– ITU-T X.1407 (01/2022): Exigences de sécurité applicables au service de vérification de l'intégrité numérique basé sur la technologie des registres distribués

– ITU-T X.1453 (01/2022): Menaces et exigences de sécurité pour les systèmes de gestion vidéo

– ITU-T X.1643 (01/2022): Exigences et lignes directrices relatives à la sécurité des conteneurs de virtualisation dans un environnement utilisant l'informatique en nuage

– ITU-T X.1752 (01/2022): Lignes directrices sur la sécurité pour l'infrastructure et la plate-forme de mégadonnées

Service téléphonique
(Recommandation UIT-T E.164)

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

Danemark (indicatif de pays +45)

Communication du 21.XII.2021:

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

* Retrait – services de communication mobiles

| *Fournisseur* | *Séries de numéros* | *Date de retrait* |
| --- | --- | --- |
| Greenwave Mobile IoT ApS | 30843fgh | 1.VI.2021 |
| Flexonet ApS | 30395fgh | 14.VI.2021 |
| Link Mobility A/S | 30842fgh; 61490fgh | 30.VI.2021 |
| Cobira ApS | 91300fgh | 13.VII.2021 |
| SimService A/S | 5420efgh; 5421efgh; 5422efgh | 14.VII.2021 |
| Uni-tel A/S | 5434efgh | 14.VII.2021 |
| Alka Fordele A/S | 6930efgh | 14.VII.2021 |
| Twilio Ireland Limited | 92290fgh; 92291fgh; 92292fgh; 92293fgh; 92294fgh; 92296fgh; 92297fgh; 92298fgh; 92299fgh | 12.VIII.2021 |
| Hi3G Denmark ApS | 2597efgh; 8141efgh | 30.VIII.2021 |
| MobiWeb Limited | 30840fgh | 30.IX.2021 |
| BSG ESTONIA OÜ | 30841fgh | 1.X.2021 |

• Retrait – services de communication fixes

| *Fournisseur* | *Séries de numéros* | *Date de retrait* |
| --- | --- | --- |
| TDC Net A/S | 96976fgh; 87358fgh; 8745efgh; 59229fgh; 4526efgh; 65440fgh; 4426efgh; 44693fgh; 56183fgh; 54638fgh; 74229fgh; 75777fgh; 75778fgh; 75779fgh; 98781fgh; 9898efgh; 99332fgh; 99384fgh; 69883fgh; 6224efgh; 6262efgh; 32826fgh; 32827fgh; 32829fgh; 3342efgh; 35527fgh; 36121fgh; 36122fgh; 36123fgh; 36125fgh; 89102fgh; 97919fgh; 9797efgh; 7676efgh; 3814efgh; 96337fgh; 96445fgh; 96492fgh; 64404fgh; 58208fgh; 99601fgh; 38540fgh; 38541fgh; 38543fgh; 38544fgh; 38545fgh; 9999efgh; 73313fgh; 89501fgh; 89505fgh; 79434fgh; 9090efgh; 44736fgh; 44803fgh; 44823fgh; 45711fgh; 45925fgh; 45926fgh; 45927fgh; 45929fgh; 63148fgh; 32894fgh; 32895fgh; 32896fgh; 32897fgh; 35316fgh; 35467fgh; 39171fgh; 43249fgh; 76722fgh; 38258fgh; 63464fgh; 89444fgh | 30.VI.2021 |
| TDC Net A/S | 6574efgh | 8.VIII.2021 |
| Maxtel.dk ApS | 99991fgh; 99993fgh; 99994fgh; 99996fgh | 14.VIII.2021 |

• Retrait – code de point sémaphore national (NSPC)

| *Fournisseur* | *Séries de numéros* | *Date de retrait* |
| --- | --- | --- |
| Orange Business Denmark A/S | NSPC4-9-0; NSPC4-9-1; NSPC4-9-2; NSPC4-9-3 | 26.V.2021 |

• Attribution – services de communication mobiles

| *Fournisseur* | *Séries de numéros* | *Date d'attribution* |
| --- | --- | --- |
| XPLORA Mobile Denmark ApS | 49810fgh; 49812fgh; 49813fgh; 49814fgh; 49815fgh | 1.VI.2021 |
| Greenwave Mobile IoT ApS | 49816fgh | 10.VI.2021 |
| Flexonet ApS | 66333fgh | 16.VI.2021 |
| BSG ESTONIA OÜ | 66330fgh | 1.VII.2021 |
| Cobira ApS | 66338fgh | 14.VII.2021 |
| SimService A/S | 4950efgh; 4951efgh; 4952efgh; 4953efgh; 4954efgh; 4955efgh; 4956efgh | 16.VII.2021 |
| IPNORDIC A/S | 2597efgh; 8141efgh | 31.VIII.2021 |
| Hi3G Denmark ApS | 3572efgh; 3573efgh | 6.IX.2021 |
| Twilio Ireland Limited | 92295fgh | 1.X.2021 |
| MobiWeb Limited | 66331fgh | 7.X.2021 |
| Telecom X ApS | 66336fgh | 14.XII.2021 |
| Flexfone A/S | 4888efgh | 1.I.2022 |
| Viber Media S.a.r.l | 5457efgh | 1.I.2022 |

• Attribution – services de communication fixes

| *Fournisseur* | *Séries de numéros* | *Date d'attribution* |
| --- | --- | --- |
| 5tel | 70858fgh | 1.IV.2021 |
| Maxtel.dk ApS | 98989fgh; 97979fgh; 62626fgh | 1.VII.2021 |
| Telzio Denmark A/S | 33103fgh | 15.IX.2021 |
| IPNORDIC A/S | 74444fgh | 1.X.2021 |

• Attribution – Numéros gratuits

| *Fournisseur* | *Séries de numéros* | *Date d'attribution* |
| --- | --- | --- |
| Voxbone S.A. | 80827fgh | 7.V.2021 |
| Telzio Denmark A/S | 80999fgh | 1.X.2021 |

Contact:

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

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

Communication du 12.I.2022:

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 de téléphone, excepté les 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(indicatif national de destination)* | *Longueur du numéro N(S)N* | *Utilisation dunuméro E.164* | *Informationscomplémentaires* |
| --- | --- | --- | --- |
| *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 – Kermanshah) |
| 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) |
| 9001 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9002 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9003 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9004 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9005 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9006 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9007 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9008 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9009 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 901 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 902 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 903 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9044 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9045 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9046 | 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 |  |
| 923 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 93 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 942121 | 10 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 94220 | 10 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 94260 | 6 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 942800 | 10 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 942801 | 10 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 942802 | 10 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 942900 | 10 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 942901 | 10 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 942902 | 10 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 942903 | 10 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 942904 | 10 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 9430130 | 10 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 943016 | 10 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 940000 | 10 | 10 | Téléphonie fixe (fibre) | Non géographique |
| 940009 | 10 | 10 | Téléphonie fixe (fibre) | Non géographique |
| 94440 | 10 | 10 | Téléphonie fixe (accès hertzien fixe) | Uniquement au départ de l'Iran |
| 96 | 4 | 10 | Codes de service |  |
| 990 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 991 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 992 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 993 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9940 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9941 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9942 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 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 |  |
| 996 | 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 |  |
| 99816 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99817 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99818 | 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 |  |
| 99912 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99913 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99914 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99921 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99977 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99987 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99988 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99989 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99990 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99991 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99992 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99993 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99994 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99995 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 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 (MICT)
15598 TÉHÉRAN
Iran (République islamique d')
Tél.: +98 21 89662201
Fax: +98 21 88468999
E-mail: darvishi@cra.ir
URL: www.cra.ir

Sierra Leone (indicatif de pays +232)

Communication du 4.I.2022:

La *National Telecommunications Commission (NATCOM),* Freetown, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage de Sierra Leone:

**Présentation du plan national de numérotage UIT‑T E.164
pour l'indicatif de pays 232**

a) Aperçu:

 Longueur minimale du numéro (sans l'indicatif de pays): 8 chiffres.
 Longueur maximale du numéro (sans l'indicatif de pays): 8 chiffres.

b) Lien vers la base de données nationale (ou toute liste applicable) des numéros UIT-T E.164 attribués dans le plan national de numérotage (le cas échéant): sans objet

c) Lien vers la base de données en temps réel des numéros UIT-T E.164 portés (le cas échéant):
sans objet

**Description de la mise en service de nouvelles ressources dans le plan national
de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays +232**

| *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* |
| 72 | 6 NDC non compris | 6 NDC non compris | Numéro non géographique pour Orange Sierra Leone | Indicatif NDC supplémentaire pour Orange Sierra Leone |

**Informations complémentaires concernant la numérotation**:

Local: 072 XXX XXX pour ORANGE SL

International: +232 72 XXX XXX

où XXX XXX est le numéro d'abonné.

Contact:

 M. Abdul Bah
National Telecommunications Commission (NATCOM)
13 Regent Road
Hill Station, FREETOWN
Sierra Leone
Tél.: +232 88 600 003 ou +232 78 333 444
E-mail: abah@natcom.gov.sl
URL: www.natcom.gov.sl

Changements dans les Administrations/ER et autres entités
ou Organisations

Mexique

Communication du 7.I.2022:

*Attribution du statut d’exploitation reconnue (ER)*

La *Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT)*, Ciudad de México, annonce que le statut d’exploitation reconnue (ER) a été attribué aux opérateurs de télécommunication et fournisseurs de services suivants, conformément à l’article 6 de la Constitution de l’UIT et aux numéros 1007 et 1008 de l’Annexe à ladite Constitution.

Les noms des opérateurs de télécommunication et fournisseurs de services auxquels le statut d’exploitation reconnue (ER) a été attribué sont les suivants:  *AT&T COMUNICACIONES DIGITALES, S. DE R.L. DE C.V*

Contact:

AT&T COMUNICACIONES DIGITALES, S. DE R.L. DE C.V

Rio Lerma no. 232, piso 20, Cuauhtémoc,
Cuauhtémoc, C.P. 06500

CUIDAD DE MÉXICO

México

Tél: +52 55 4115 4000

E-mail: ra678v@att.com

Pour de plus amples informations, veuillez contacter:

Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT)

Avenida Insurgentes Sur 1143

Col. Noche Buena

03720 CIUDAD DE MÉXICO

Mexico

Tél: +52 55 5015 4000

E-mail: asuntosinternacionales@ift.org.mx

URL: http://ucsweb.ift.org.mx/vrpc/

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 identités
du service mobile maritime assignées
(Liste V)
Edition de 2021

Section VI

**REP**

**GR14** Navarino Single Member S.A., 3 Akti Miaouli Street, 18535 Piraeus, Greece.
 E-mail: gr14@navarino.gr, Tél.: +30 210 4111311, Fax: +30 210 4111417,
 URL: [www.navarino.co.uk](http://www.navarino.co.uk), Personne de contact: Mr. Ioannis Alexopoulos.

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 No 1162 – 15.XII.2018)

(Amendement No 69)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| **Belgique ADD** |  |  |
| 206 04 | MWINGZ (Proximus/Orange Belgium) |
| 206 34 | ONOFFAPP |
| **Nouvelle-Zélande SUP** |  |  |
| 530 07 | Bluereach Limited |
| **Nouvelle-Zélande ADD** |  |  |
| 530 07 | Dense Air New Zealand Ltd |

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

\* 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 128)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Leonet AGTechnologiecampus 4D-94244 TEISNACH | **LEONET** | Mr Guido GaudlitzTél.: +49 151 226 373 47E-mail: guido.gaudlitz@ccnst.de |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Leonet AGTechnologiecampus 494244 TEISNACH | **AMPLUS** | Mr Guido GaudlitzTél.: +49 151 226 373 47E-mail: guido.gaudlitz@ccnst.de |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pfalzkom GmbHKoschatplatz 167061 LUDWIGSHAFEN | **PKMA** | Mr Frank SchmengerTél.: +49 621 585 3201Fax: +49 621 585 3303E-mail: frank.schmenger@pfalzkom.de |

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 29)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pays/Zone Géographique | Nom unique du point sémaphore | Nom de l'opérateur du point sémaphore |
| ISPC | DEC |
| **Bénin SUP** |
| 6-032-4 | 12548 |  | BELL BENIN |
| 6-032-5 | 12549 |  | GLO MOBILE BENIN |
| **Bénin ADD** |
| 6-031-6 | 12542 | Ganhi SPS | SBIN S.A. |
| 6-031-7 | 12543 | Fidjrossè SPS | SBIN S.A. |
| **Colombie SUP** |
| 7-064-0 | 14848 | E-10 MT – BOGOTÁ | COLOMBIA TELECOMUNICACIONES S.A. ESP |
| 7-064-2 | 14850 | AXE – BARRANQUILLA | COLOMBIA TELECOMUNICACIONES S.A. ESP |
| 7-064-3 | 14851 | E-10 MT | COLOMBIA TELECOMUNICACIONES S.A. ESP |
| 7-065-1 | 14857 | AXE 10 BARRANQUILLA – EL PELU | COLOMBIA TELECOMUNICACIONES S.A. ESP |
| 7-066-3 | 14867 | NETUNO GW STP/ITP SS7-BOGOTA | COMVOZ COMUNICACIONES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. |
| 7-066-5 | 14869 | CASTELLANA – BOGOTA | COLOMBIA MOVIL S.A. E.S.P. |
| 7-066-6 | 14870 | AUTOPISTA – BOGOTA | COLOMBIA MOVIL S.A. E.S.P. |
| 7-066-7 | 14871 | TABOR – BARRANQUILLA | COLOMBIA MOVIL S.A. E.S.P. |
| **Colombie ADD** |
| 7-111-0 | 15224 | STP01BTAI | PARTNERS TELECOM COLOMBIA SAS |
| 7-111-1 | 15225 | STP01MEDI | PARTNERS TELECOM COLOMBIA SAS |
| **Colombie LIR** |
| 7-064-7 | 14855 | EWSD VERSIÓN 12 SIEMENS – CALI | EMPRESA DE TELECOMUNICACIONES DE BOGOTÁ S.A. ESP. |
| **Etats-Unis SUP** |
| 3-049-0 | 6536 | New York, NY | Compass Global, Inc |
| 3-053-4 | 6572 | New York, NY | NuLink, Inc |
| **Irlande ADD** |
| 5-213-0 | 11944 | DN1MSS05 | Three Ireland (Hutchison) Limited |
| 5-213-1 | 11945 | TC0S7FM1 | Three Ireland (Hutchison) Limited |
| 5-213-2 | 11946 | DN1S7FM1 | Three Ireland (Hutchison) Limited |
| 5-213-3 | 11947 | TC0MSS06 | Three Ireland (Hutchison) Limited |
| **Irlande LIR** |
| 5-214-5 | 11957 | DT0MSS84 | Three Ireland (Hutchison) Limited |

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

ISPC: International Signalling Point Codes.

 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).

 Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).

Plan de numérotage national
(Selon la Recommandation UIT-T E.129 (01/2013))

Web: www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html

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

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

Le 1.I.2022, les pays/zones géographiques suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

|  |  |
| --- | --- |
| *Country/Geographical area* | *Country Code (CC)* |
| Myanmar | +95 |
| Arabie Saoudite | +966 |
| Ouganda | +256 |