|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1232** | 15.XI.2021 | (Renseignements reçus au 4 novembre 2021) 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**](#_Toc89865812)

[Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: *Note du TSB* 3](#_Toc89865813)

[Approbation de Recommandations UIT-T 4](#_Toc89865814)

[Plan de numérotage des télécommunications publiques internationales
(Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)): *Note du TSB*  5](#_Toc89865815)

[Plan d’identification international pour les réseaux publics et les abonnements
(Recommandation UIT-T E.212 (09/2016)): *Note du TSB*  5](#_Toc89865816)

[Service téléphonique:](#_Toc89865817)

[Géorgie (*Georgian National Communications Commission*, Tbilisi) 6](#_Toc89865818)

[Malte (*Malta Communications Authority (MCA),* Floriana) 11](#_Toc89865819)

[Maroc (*Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)*, Rabat) 12](#_Toc89865820)

[Vanuatu (*Telecommunications, Radiocommunication and Broadcasting Regulator*, Port-Vila) 13](#_Toc89865821)

[Autre communication:](#_Toc89865822)

[Serbie 13](#_Toc89865823)

[Restrictions de service 14](#_Toc89865824)

[Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 14](#_Toc89865825)

[**AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE**](#_Toc89865826)

[Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales
de facturation des télécommunications 15](#_Toc89865827)

[Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués 16](#_Toc89865828)

[Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux
publics et les abonnements 16](#_Toc89865830)

[Liste des codes de transporteur de l'UIT 17](#_Toc89865831)

[Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 18](#_Toc89865832)

[Plan de numérotage national 19](#_Toc89865833)

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation\** | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- |
| 1233 | 1.XII.2021 | 15.XI.2021 |
| 1234 | 15.XII.2021 | 1.XII.2021 |
| 1235 | 1.I.2022 | 10.XII.2021 |
| 1236 | 15.I.2022 | 20.XII.2021 |
| 1237 | 1.II.2022 | 14.I.2022 |
| 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 (03/99)) (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 (03/99)) (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)

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-115, 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.749.5 (10/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T L.1033 (10/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T X.1011 (10/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T X.1047 (10/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T X.1080.2 (10/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T X.1408 (10/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T X.1712 (10/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T X.1770 (10/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

Par la Circulaire TSB 354 du 26 octobre 2021, il a été annoncé l’approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

– ITU-T Y.4421 (10/2021): Architecture fonctionnelle pour les aéronefs sans pilote et les contrôleurs des aéronefs sans pilote utilisant les réseaux IMT-2020

– ITU-T Y.4809 (10/2021): Identificateurs IoT unifiés pour les systèmes de transport intelligents

Plan de numérotage des télécommunications publiques internationales
(Recommandation UIT-T E.164 (11/2010))

**Note du TSB**

L'indicatif de pays UIT-T E.164 "888", attribué précédemment au Bureau de la coordination des affaires humanitaires des Nations Unies (OCHA) afin de faciliter la mise à disposition de télécommunications pour les opérations de secours en cas de catastrophe (TDR), puis réservé à des fins humanitaires dans l'attente d'études complémentaires, est restitué dans la réserve le 15 novembre 2021.

Plan d’identification international pour les réseaux publics
et les abonnements
(Recommandation UIT-T E.212 (09/2016))

**Note du TSB**

*Codes d'identification pour les réseaux mobiles internationaux*

Associé à l'indicatif de pays du mobile (MCC) 901 attribué en partage, le code de réseau mobile (MNC) à deux chiffres ci-après sera **retiré** le 15 novembre 2021. Ce code MNC ne sera pas réattribué pendant deux ans à compter de cette date, et sera ensuite remis en réserve.

| *Réseau* | *Indicatif de pays du mobile (MCC) et Code de réseau mobile (MNC)* |
| --- | --- |
| Buts humanitaires\* | 901 88 |

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

Service téléphonique
(Recommandation UIT-T E.164)

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

Géorgie (indicatif de pays +995)

Communication du 1.XI.2021:

La *Georgian National Communications Commission*, Tbilisi, annonce que le plan national de numérotage de la Géorgie est le suivant:

| *Localité ou opérateur* | *NDC* | *Numéro national (significatif) N(S)N* | *Utilisation du numéro E.164* | *Informations complémentaires* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Max.* | *Min.* |
| Batumi | 422 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tbilisi | 32 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Rustavi | 341 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Kobuleti | 426 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Samtredia | 411 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Abasha | 412 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Senaki | 413 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Zugdidi | 415 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tsalendjikha | 416 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Chkhorotskhu | 417 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Martvili | 418 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Kutaisi | 431 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Vani | 432 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Kharagauli | 433 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Sachkhere | 435 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Lentekhi | 437 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Ambrolauri | 439 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tskaltubo | 436 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Akhalgori | 342 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tskhinvali | 344 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Stefanstminda(Kazbegi) | 345 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Dusheti | 346 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Djava | 347 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tianeti | 348 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Akhmeta | 349 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Telavi | 350 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Sagaredjo | 351 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Kvareli | 352 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Gurdjaani | 353 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Lagodekhi | 354 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Signagi | 355 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| DedoplisTskaro | 356 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Marneuli | 357 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Bolnisi | 358 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| TetriTskaro | 359 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Dmanisi | 360 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Ninotsminda | 361 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Akhalkalaki | 362 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tsalka | 363 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Aspindza | 364 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Akhaltsikhe | 365 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Adigeni | 366 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Bordjomi | 367 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Khashuri | 368 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Kareli | 369 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Gori | 370 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Kaspi | 371 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Gardabani | 372 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Mtskheta | 373 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tigvi | 374 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Chiatura | 479 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Terdjola | 491 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Zestafoni | 492 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Poti | 493 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Khoni | 495 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Ozurgeti | 496 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tkibuli | 497 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| lanchxuti | 494 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tsageri | 472 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Oni | 473 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Mestia | 410 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Xobi | 414 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Xulo | 423 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Shuaxevi | 424 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Qeda | 425 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Choxatauri | 419 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Bagdati | 434 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| xelvachauri | 427 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Sukhumi | 442 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Gagra | 443 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Gulripshi | 448 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Gudauta | 444 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Gali | 447 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Ochamchire | 445 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tkvarcheli | 446 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Mobilaive | 500000000-500009999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 500050000-500054999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 500500000-500509999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Myphone | 500700000-500704999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 505050000-505054999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 505555000-505559999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 510000000-510004999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 510100000-510104999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 511000000-511009999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 511100000-511199999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 511200000-511249999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 511330000-511334999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 511510000-511514999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 511775000-511779999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 514 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 520000000-520004999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 520200000-520204999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 522220000-522224999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 522520000-522524999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 530000000-530004999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 530300000-530304999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 533330000-533334999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 533530000-530534999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 540000000-540004999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 540400000-540404999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 544440000-544449999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 544540000-544544999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 550000000-550009999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 550050000-550059999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 550500000-550509999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Telecom 1 | 550550000-550554999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 551 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Premium Net International SRL | 552000000-552009999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 552220000-552224999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 555 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 557 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 558 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Global Cell | 559000000-559009999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Global Cell | 559995000-559999999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Veon Georgia | 568 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Silknet | 570 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Veon Georgia | 571 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Veon Georgia | 574 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 575000000-575004999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 575555000-575559999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 575750000-575759999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 575777000-575781999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 577 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Veon Georgia | 579 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 580000000-580024999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 585888000-585892999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 588550000-588559999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 588880000-588889999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 590000000-590004999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 590900000-590909999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 591 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Veon Georgia | 592 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 593 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 595 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 596 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Veon Georgia | 597 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 598 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 599 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
|  | 706-707 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Pour un service de VoIP (téléphonie utilisant le protocole Internet) |
| Magticom | 708000000-708049999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Services M2M/IoT |
| Magticom | 708070000-708169999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Services M2M/IoT |
| Veon Georgia | 708270000-708274999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Services M2M/IoT |
| Silknet | 711000000-711019999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Services M2M/IoT |
| Silknet | 711030000-711049999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Services M2M/IoT |
| Magticom | 790 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Services de téléphonie fixe numérique (CDMA) |

Contact:

 Georgian National Communications Commission

 50/18 Ketevan Tsamebuli-Bochorma Str.

 TBILISI 0144

 Géorgie

Tél.: +995 32 2921667
Fax: +995 32 2921625
E-mail: post@comcom.ge
URL: www.comcom.ge

Malte (indicatif de pays +356)

Communication du 1.XI.2021:

La *Malta Communications Authority (MCA),* Floriana, annonce une mise à jour du plan national de numérotage de Malte. Les principales séries de numéros sont:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Service*** | ***Opérateur*** | ***Séries de numéros*** |
| Fixe | GO | 2100 ‒ 2399 XXXX |
| 2500 ‒ 2599 XXXX |
| Melita | 2600 ‒ 2609 XXXX |
| 2700 ‒ 2799 XXXX |
| 2010 ‒ 2018 XXXX |
| 2060 XXXX |
| 2065 XXXX |
| Vanilla | 2031 ‒ 2034 XXXX |
| epic | 2090 ‒ 2099 XXXX |
| Mobile | GO Mobile | 7900 ‒ 7999 XXXX |
| 9889 XXXX |
| 7210 XXXX |
| epic | 9900 ‒ 9999 XXXX |
| 9696 XXXX |
| 9897 XXXX |
| 9210 ‒ 9211 XXXX |
| 9231 XXXX |
| Melita Mobile | 7700 ‒ 7799 XXXX9811 ‒ 9813 XXXX |
| Services de connectivité M2M/IoT et autres services non géographiques de communications interpersonnelles | Melita | 40004 – 40006 XXXXX |
| GO | 40079 XXXXX |
| epic | 40099 XXXXX |

Toutes les Administrations et exploitations reconnues (ER) sont priées de procéder d'urgence à la programmation correspondante de leurs centraux pour permettre un accès immédiat à ces séries de numéros. Par ailleurs, le plan national de numérotage est mis à jour en temps réel et est accessible sur le site web de la MCA via le lien suivant: <https://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans>.

Contact:

 Alistair Farrugia/Deborah Pisan
Malta Communications Authority (MCA)
Valletta Waterfront
Pinto Wharf
Floriana FRN1913
Malte
Tél.: +356 2133 6840
Email: numbering@mca.org.mt
URL: www.mca.org.mt

Maroc (Indicatif de pays +212)

Communications du 25.X.2021, 1.XI.2021 et 4.XI.2021:

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

• Description de la mise en service d'une nouvelle ressource 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 E.164* | *Informations complémentaires* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longueur maximale* | *Longueur minimale* |
| 8086 | 9 | 9 | VoIP | Itissalat Al-Maghrib 1 |
| 760 | 9 | 9 | Services mobiles 2G/3G/4G | Itissalat Al-Maghrib |
| 763 | 9 | 9 | Services mobiles 2G/3G/4G | Itissalat Al-Maghrib |
| 716 | 9 | 9 | Services mobiles 2G/3G/4G | Wana Corporate 2 |
| 717 | 9 | 9 | Services mobiles 2G/3G/4G | Wana Corporate |
| 718 | 9 | 9 | Services mobiles 2G/3G/4G | Wana Corporate |
| 719 | 9 | 9 | Services mobiles 2G/3G/4G | Wana Corporate |

1 MAROC TELECOM.

2 INWI.

Contact:

 Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)
Centre d'affaires
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

Vanuatu (indicatif de pays +678)

Communication du 19.X.2021:

Le *Telecommunications, Radiocommunication and Broadcasting Regulator*, Port-Vila, annonce la mise en service de nouvelles séries de numéros pour la téléphonie mobile dans le plan national de numérotage du Vanuatu, comme suit:

*Description de la mise en service d'une nouvelle ressource dans le plan national
de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays 678:*

| *Indicatif national de destination (NDC) ou premiers chiffres du numéro national significatif (N(S)N)* | *Longueur du numéro N(S)N* | *Utilisation du numéro E.164* | *Date et heure de mise en service* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longueur maximale* | *Longueur minimale* |
| 570XXXX – 571XXXX | Sept | Sept | Mobile Attribué à Digicel (Vanuatu) Limited | 19 octobre 2021 |
| 576XXXX – 579XXXX | Sept | Sept | Mobile Attribué à Digicel (Vanuatu) Limited | 19 octobre 2021 |

Contact:

M. Brian Winji

Telecommunications, Radiocommunication and Broadcasting Regulator

P.O. Box 3547

PORT-VILA

Vanuatu

Tél.: +678 27621

Fax: +678 27440

E-mail: enquiries@trbr.vu

URL: ww

Autre communication

Serbie

Communication du 18.X.2021:

A l'occasion de la célébration des batailles de l'armée serbe (1914), l'Administration serbe autorise les stations d’amateur de l’Union des radioamateurs « Belgrade Amateur Radio Club YU1ANO », à utiliser les indicatifs d’appel spéciaux **YT1914CER**, **YT1914DRI** et **YT1914KOL** pendant la période comprise entre le 15 août et le 30 novembre 2021.

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° 58)

**Colombie ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| Colombie | **Empresa de Telecomunicaciones de Bogotá S.A. E.S.P.**Carrera 8 N° 20 – 56 piso 9BOGOTÁ | **89 57 187** | Luis Eduardo Cordero Montaño, ETBCarrera 8 N° 20 – 56 piso 9BOGOTÁTél: +57 3507873005E-mail: luis.corderom@etb.com.co | 31.VIII.2021 |

**Finlande ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| Finlande | **Nokia Corporation**Karakaari 702610 ESPOO | **89 883 09** | Nokia Enterprise SolutionsNokia Corporation, P.O. Box 226FIN-00045 Nokia GroupTél: +358 10 44 88 000E-mail:office.stephan\_litjens@nokia.com | 6.VIII.2021 |

**Allemagne ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| Allemagne | **Lebara Limited**7th Floor, Import Building, 2 Clove Crescent, East India DockLONDON E14 2BE(United Kingdom) | **89 49 43** | Lebara Germany LimitedZollhof 1740221 DUSSELDORFTél: +49 211 31051 0000E-mail: Lebara-DE@lebara.com | 15.X.2021 |

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° 24)

*Indicatif de pays* ***888* SUP**

| ***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**

**SUP** *notes* ***k*** *et* ***t***

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

t Réservé dans l'attente d'études complémentaires

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

| ***Indicatif de pays*** | ***Pays, Zone géographique ou Service mondial*** | ***Note*** |
| --- | --- | --- |
| 888 | Indicatif de réserve |  |

Voir le présent Bulletin d’exploitation de l'UIT N° 1232 du 15.XI.2021, page 5.

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

|  |
| --- |
| 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° 65) |

 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC*** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| **Mobile international, indicatif partagé SUP\*** |  |  |
| 901 88 | Bureau de la coordination des affaires humanitaires des Nations Unies (OCHA) |

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

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

\* Voir le présent Bulletin d’exploitation de l'UIT N° 1232 du 15.XI.2021, page 5.

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° 125)

| ***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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| LilaConnect GmbHLeipziger Platz 15D-10117 BERLIN | **LILADE** | Mr. Sven HerrmannTél.: +49 172 2106441Email: sven.herrmann@lilaconnect.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Buxtehude GmbHZiegelkamp 8D-21614 BUXTEHUDE | **SWBUX** | Mr. Jan FitschenTél.: +49 4161 727 111Email: info@breitband-buxtehude.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TKN Deutschland GmbHJulius-Echter-Platz 2D-97346 IPHOFEN | **TKNDE** | Mr Wolfgang HaasTél.: +49 9323 8765050Fax: +49 9323 8765059Email: wolfgang.haas@tkn-deutschland.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. 25)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Pays/ Zone Géographique* | *Nom unique du point sémaphore* | *Nom de l'opérateur du point sémaphore* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Géorgie ADD** |
| 2-213-0 | 5800 | Tbilisi, Mobile Switching Centre | VEON Georgia Ltd |
| **Hongrie SUP** |
| 4-243-2 | 10138 | Bp. MGWG | Magyar Telekom Plc |
| **Tanzanie ADD** |
| 6-123-2 | 13274 | DSMMSC01 | Tanzania Telecommunications Corporation |
| 6-123-3 | 13275 | DODMSC01 | Tanzania Telecommunications Corporation |

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

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.X.2021, les pays/zones géographiques suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays / Zone géographique* | *Indicatif de pays (CC)*  |
| Bhoutan | +975 |
| Maroc | +212 |
| Zambie | +260 |