|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1269** | 1.VI.2023 | (Renseignements reçus au 12 mai 2023) ISSN 1564-524X (En ligne) |
| Place des Nations CH-1211 Genève 20 (Suisse) Tél.: +41 22 730 5111 **E-mail: itumail@itu.int** | **Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB) Tél.: +41 22 730 5211Fax: +41 22 730 5853E-mail: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int** | **Bureau des radiocommunications (BR) Tél.: +41 22 730 5560Fax: +41 22 730 5785E-mail:** **brmail@itu.int** |

# Table des matières

*Page*

**INFORMATION GÉNÉRALE**

Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: *Note du TSB* 3

Approbation de Recommandations UIT-T 4

Service téléphonique:

Burkina Faso(*Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP),*Ouagadougou) 5

Gibraltar (*Gibraltar Regulatory Authority*) 6

Mongolie (*Communications Regulatory Commission of Mongolia,* Ulaanbaatar) 7

Ouganda (*Uganda Communications Commission (UCC)*, Kampala) 10

Restrictions de service 13

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 13

**AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE**

Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V) 14

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

Liste des codes de transporteur de l'UIT 15

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 16

Plan de numérotage national 16

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*\* | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- |
| 1270 | 15.VI.2023 | 1.VI.2023 |
| 1271 | 1.VII.2023 | 15.VI.2023 |
| 1272 | 15.VII.2023 | 30.VI.2023 |
| 1273 | 1.VIII.2023 | 14.VII.2023 |
| 1274 | 15.VIII.2023 | 28.VII.2023 |
| 1275 | 1.IX.2023 | 11.VIII.2023 |
| 1276 | 15.IX.2023 | 31.VIII.2023 |
| 1277 | 1.X.2023 | 15.IX.2023 |
| 1278 | 15.X.2023 | 29.IX.2023 |
| 1279 | 1.XI.2023 | 13.X.2023 |
| 1280 | 15.XI.2023 | 1.XI.2023 |
| 1281 | 1.XII.2023 | 15.XI.2023 |
| 1282 | 15.XII.2023 | 30.XI.2023 |
| 1283 | 1.I.2024 | 8.XII.2023 |

\* Ces dates concernent uniquement la version anglaise.

# INFORMATION GÉNÉRALE

Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT

**Note du TSB**

A. Les listes suivantes ont été publiées par le TSB ou le BR sous la forme d'une Annexe au Bulletin d'exploitation (BE) de l'UIT:

BE No

1251 Etat des radiocommunications entre stations d'amateur de pays différents (Conformément à la disposition facultative N° 25.1 du Règlement des radiocommunications) et forme des indicatifs d'appel assignés par chaque Administration à ses stations d'amateur et à ses stations expérimentales (Situation au 1er septembre 2022)

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

1162 Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements (Selon la Recommandation UIT-T E.212 (09/2016)) (Situation au 15 décembre 2018)

1161 Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications (Selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006)) (Situation au 1 décembre 2018)

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

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

1117 Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques du mobile (Complément à la Recommandation UIT‑T E.212 (09/2016)) (Situation au 1er février 2017)

1114 Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués (Complément à la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 15 décembre 2016)

1096 Heure légale 2016

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

1015 Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation UIT‑T E.164 (11/2010)) (Situation au 1er novembre 2012)

1002 Liste des indicatifs de pays ou de zone géographique pour les facilités non normalisées dans les services de télématique (Complément à la Recommandation UIT-T T.35 (02/2000)) (Situation au 15 avril 2012)

1001 Liste des autorités nationales, chargées de l'attribution des codes du prestataire terminal UIT-T T.35 (Situation au 1er avril 2012)

1000 Restrictions de service (Liste récapitulative des restrictions de service en vigueur relatives à l'exploitation des télécommunications) (Situation au 15 mars 2012)

994 Procédures de numérotation (Préfixe international, préfixe (interurbain) national et numéro national (significatif)) (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 15 décembre 2011)

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

980 Liste des indicateurs de destination des télégrammes (Selon la Recommandation UIT T F.32) (10/1995)) (Situation au 15 mai 2011)

978 Liste des Codes Télex de Destination (CTD) et des Codes d'Identification de Réseaux Télex (CIRT) (Complément aux Recommandations UIT-T F.69 (06/1994) et F.68 (11/1988)) (Situation au 15 avril 2011)

977 Liste des codes d'identification de réseau pour données (CIRD) (Selon la Recommandation UIT-T X.121 (10/2000)) (Situation au 1er avril 2011)

976 Liste des indicatifs de pays ou zones géographiques pour transmission de données (Complément à la Recommandation UIT-T X.121) (10/2000)) (Situation au 15 mars 2011)

974 Liste des noms de domaines de gestion d'administration (DGAD) (Conformément aux Recommandations UIT-T des séries F.400 et X.400) (Situation au 15 février 2011)

955 Différentes tonalités rencontrées dans les réseaux nationaux (Selon la Recommandation UIT‑T E.180 (03/1998)) (Situation au 1er mai 2010)

669 Groupes d'expressions de codes à cinq lettres à l'usage du service public international des télégrammes (Selon la Recommandation UIT-T F.1 (03/1998))

B. Les listes suivantes sont disponibles en ligne sur le site web de l'UIT-T:

Liste des codes de transporteur de l'UIT (Rec. UIT-T M.1400) www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html
Tableau Bureaufax (Rec. UIT-T F.170) www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html Liste des exploitations reconnues (ER) www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

Approbation de Recommandations UIT-T

Par AAP-28, il a été annoncé l’approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Recommandation UIT-T A.8:

– ITU-T Y.2345 (05/2023): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.3117 (2022) Cor. 1 (05/2023)

– ITU-T Y.3122 (05/2023): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.3123 (05/2023): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.3160 (05/2023): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.3202 (05/2023): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.3203 (05/2023): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.3532 (05/2023): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.3603 (05/2023): Mégadonnées – Exigences et modèle conceptuel applicables aux métadonnées pour les catalogues de données

– ITU-T Y.4218 (05/2023): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

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

url: www.itu.int/itu-t/bulletin

**Burkina Faso (indicatif de pays +226)**

Communication du 4.V.2023:

L'*Autorité de Régulation des Communications Électroniques et des Postes (ARCEP)*, Ouagadougou, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage du Burkina Faso.

* Attribution du nouveau préfixe AB=**50**:

| *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* | *Renseignements complémentaires* | *Date et heure de la mise en œuvre* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Longueur maximale* | *Longueur minimale* |
| 50 | 8 | 8 | Numéro non géographique – Service de téléphonie mobile | ONATEL S.A. | 04.05.2023-00:00 (UTC) |

Contact:

Autorité de Régulation des Communications électroniques et des Postes (ARCEP)
B.P. 6437
OUAGADOUGOU 01
Burkina Faso
Tél.: +226 25 37 53 60/61/62
Télécopie: +226 25 37 53 64
E-mail: secretariat@arcep.bf
URL: www.arcep.bf

**Gibraltar (indicatif de pays +350)**

##### Communication du 11.V.2023:

La *Gibraltar Regulatory Authority* annonce le plan national de numérotage suivant pour Gibraltar.

**Présentation du plan national de numérotage UIT-T E.164 pour l'indicatif de pays 350**

a) Aperçu:

 Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 8 chiffres.

 Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 8 chiffres.

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

 <https://www.gra.gi/communications/numbering-plan>

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

d) Détails du plan de numérotage:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Service*** | ***Opérateur*** | ***Séries de numéros*** |
| Fixe | Gibtelecom | 200 0 0000 – 200 9 9999 |
| u-mee | 222 2 0000 – 222 2 9999222 4 0000 – 222 4 9999222 5 0000 – 225 5 9999222 7 0000 – 222 7 9999 |
| GibFibre | 216 8 0000 – 216 8 4999216 9 0000 – 216 9 4999225 0 0000 – 225 0 9999225 1 0000 – 225 1 4999225 5 0000 – 225 5 4999  |
| Melmasti | 203 0 0000 – 203 0 9999203 1 0000 – 203 1 9999 |
| Mobile | Gibtelecom | 540 0 0000 – 549 9 9999560 0 0000 – 569 9 9999570 0 0000 – 579 9 9999580 0 0000 – 589 9 9999 |
| GibFibre | 510 0 0000 – 510 9 9999525 0 0000 – 525 0 9999525 1 0000 – 525 1 4999 |
| Melmasti | 601 0 0000 – 601 0 9999601 1 0000 – 601 1 9999 |

Contact:

Gibraltar Regulatory Authority

M. Gavin Santos – Communications Regulatory Manager

2nd Floor, Eurotowers 4,

1 Europort Road,

Gibraltar, GX11 1AA

Tél: +350 20074636

Télécopie: +350 20072166

E-mail: communications@gra.gi

URL: www.gra.gi

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

Communication du 5.V.2023:

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

**Présentation du plan national de numérotage UIT-T E.164
pour l'indicatif de pays +976**

a) Aperçu:

 Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 8 chiffres.

 Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 8 chiffres.

b) Lien vers la base de données nationale (ou toute liste applicable) des numéros UIT-T E.164 assignés dans le plan national de numérotage: <https://www.crc.gov.mn/list/harilcaa-holboony-jlchilgee/en?show=195>

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

d) Détails du plan de numérotage:

| **NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))** | **Longueur du numéro N(S)N** | **Utilisation du numéro UIT-T E.164** | **Renseignements complémentaires** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Longueur maximale** | **Longueur minimale** |
| 99000000 – 99999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobileOpérateur: MOBICOM – Mongolie |  |
| 95000000 – 95999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobileOpérateur: MOBICOM – Mongolie |  |
| 94000000 – 94999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobileOpérateur: MOBICOM – Mongolie |  |
| 85000000 – 85999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobileOpérateur: MOBICOM – Mongolie |  |
| 91000000 – 91999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobileOpérateur: SKYTEL – Mongolie |  |
| 90000000 – 90999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobileOpérateur: SKYTEL – Mongolie |  |
| 96000000 – 96999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobileOpérateur: SKYTEL – Mongolie |  |
| 69000000 – 69999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobile Opérateur: SKYTEL – Mongolie |  |
| 88000000 – 88999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobileOpérateur: UNITEL – Mongolie |  |
| 86000000 – 86999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobileOpérateur: UNITEL – Mongolie |  |
| 80000000 – 80999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobileOpérateur: UNITEL – Mongolie |  |
| 89000000 – 89999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobileOpérateur: UNITEL – Mongolie |  |
| 98000000 – 98999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobileOpérateur: G-MOBILE – Mongolie |  |
| 93000000 – 93499999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobileOpérateur: G-MOBILE – Mongolie |  |
| 97000000 – 97199999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobileOpérateur: G-MOBILE – Mongolie |  |
| 83000000 – 83199999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobileOpérateur: G-MOBILE – Mongolie |  |
| 60000000 – 60999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobile Opérateur: ONDO – Mongolie |  |
| 66000000 – 66999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobile Opérateur: ONDO – Mongolie |  |
| 81110000 – 8111999981660000 – 8166999981810000 – 8181999981880000 – 81889999 | 8 | 8 | Service de téléphonie mobile Opérateur: ONDO – Mongolie |  |
| 11 300000 – 11 399999 | 8 | 8 | Service de téléphonie fixeOpérateur: Mongolia Telecom Company – Mongolie |  |
| 11 450000 – 11 45999911 460000 – 11 46999911 480000 – 11 489999 | 8 | 8 | Service de téléphonie fixeOpérateur: Mongolia Telecom Company – Mongolie |  |
| 70000000 – 70599999 | 8 | 8 | Service de téléphonie fixeOpérateur: Mongolia Telecom Company – Mongolie |  |
| 70700000 – 70709999 | 8 | 8 | Service de téléphonie fixeOpérateur: Mongolia Telecom Company – Mongolie |  |
| 70770000 – 70779999 | 8 | 8 | Service de téléphonie fixeOpérateur: Mongolia Telecom Company – Mongolie |  |
| 70780000 – 70789999 | 8 | 8 | Service de téléphonie fixeOpérateur: Mongolia Telecom Company – Mongolie |  |
| 70800000 – 70809999 | 8 | 8 | Service de téléphonie fixeOpérateur: Mongolia Telecom Company – Mongolie |  |
| 71280000 – 71289999 | 8 | 8 | Service de téléphonie fixeOpérateur: Mongolia Telecom Company – Mongolie |  |
| 72010000 – 7201999972020000 – 72029999 | 8 | 8 | Service de téléphonie IPOpérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie |  |
| 72100000 – 72109999 | 8 | 8 | Service de téléphonie IPOpérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie |  |
| 72110000 – 72119999 | 8 | 8 | Service de téléphonie IPOpérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie |  |
| 72120000 – 72129999 | 8 | 8 | Service de téléphonie IPOpérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie |  |
| 72130000 – 72139999 | 8 | 8 | Service de téléphonie IPOpérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie |  |
| 72200000 – 7220999972230000 – 7223999972300000 – 7230999972320000 – 7232999972500000 – 7250999972520000 – 72529999 | 8 | 8 | Service de téléphonie IPOpérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie |  |
| 72700000 – 72709999 | 8 | 8 | Service de téléphonie IPOpérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie |  |
| 72720000 – 72729999 | 8 | 8 | Service de téléphonie IPOpérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie |  |
| 72770000 – 72779999 | 8 | 8 | Service de téléphonie IPOpérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie |  |
| 75750000 – 7575999975850000 – 7585999975950000 – 7595999975550000 – 7555999975770000 – 7577999975110000 – 7511999975100000 – 7510999975000000 – 7500999975050000 – 7505999975070000 – 7507999975090000 – 7509999975150000 – 7515999975330000 – 7533999975150000 – 7515999975350000 – 7535999975570000 – 7557999975700000 – 7570999975880000 – 7588999975990000 – 75999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie IPOpérateur: MOBINET – Mongolie |  |
| 76000000 – 7619999976600000 – 76799999 | 8 | 8 | Service de téléphonie IPOpérateur: SKYMEDIA – Mongolie |  |
| 77000000 – 77999999 | 8 | 8 | Service de téléphonie fixe et de téléphonie IP Opérateur: UNIVISION − Mongolie |  |
| 78000000 – 78199999 | 8 | 8 | Service de téléphonie IPOpérateur: GMOBILENET – Mongolie |  |
| 79960000 – 7996999979970000 – 7997999979980000 – 7998999979990000 – 7999999979790000 – 79799999 | 8 | 8 | Service de téléphonie IPOpérateur: ORANGE – Mongolie |  |
| 71000000 – 71009999 | 8 | 8 | Service de téléphonie IPOpérateur: MONVSAT NETWORK – Mongolie |  |

Contact:

Communications Regulatory Commission of Mongolia

Mme Enkhmaa Gankhuyag

Officer of telecommunication service and numbering regulation

Metro Business Center, 5th Floor, Sukhbaatar Street-13,

Sukhbaatar District, ULAANBAATAR, 14201, Mongolie

Tél.: +976 11 304 258

Télécopie: +976 11 327720

E-mail: regulation@crc.gov.mn; enkhmaa@crc.gov.mn

URL: www.crc.gov.mn

**Ouganda (indicatif de pays +256)**

Communication du 12.V.2023:

*L'Uganda Communications Commission (UCC)*, Kampala, communique le plan national de numérotage suivant pour l'Ouganda.

PLAN NATIONAL DE NUMÉROTAGE UIT-T E.164 POUR L'INDICATIF DE PAYS 256

a) Aperçu

 La longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris) est de 9 chiffres

 La longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris) est de 9 chiffres

b) Détails du plan de numérotage

| *NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))* | *Longueur du numéro N(S)N* | *Utilisation du numéro UIT-T E.164* | *Informations supplémentaires:* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longueur maximale* | *Longueur minimale* |
| 200201 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Airtel Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 20240 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Liquid Telecom Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 2030620307 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Sombha Solutions store Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 2032 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Echotel | Réseau entièrement opérationnel |
| 20502051205220532054 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Roke Investment International Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 20611 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Hamilton Telecom | Réseau entièrement opérationnel |
| 206300206301206302206303206304 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Simbanet Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 207 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Airtel Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 3 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour MTN Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 4 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Uganda Telecommunication Corporation Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 700701702703704705706707708709 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Airtel Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 710711712713714715716717718719 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Uganda Telecommunication Corporation Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 720 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Smile Communications (U) Ltd | Réseau entièrement opérationnel |
| 7240 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Hamilton Limited | Le réseau n'est pas encore opérationnel |
| 7260 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Tangerine Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 740741742743 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Airtel Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 750751752753754755756757758759 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Airtel Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 760761762763764 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour MTN Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 770771772773774775776777778779 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour MTN Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 780781782783784785786787788789 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour MTN Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |

Contact:

 Mme Irene Kaggwa Sewankambo
Ag. Executive Director
Uganda Communications Commission (UCC)
Plot 42-44 Spring Road, Bugolobi
P.O. Box 7376, Kampala, Uganda
Tél.: +256 41 433 9000
Télécopie: +256 41 434 8832
E-mail: ucc@ucc.co.ug
URL: www.ucc.co.ug

Restrictions de service

Voir URL: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

|  |  |
| --- | --- |
| ***Pays/zone géographique*** | ***BE*** |
| **Seychelles** | **1006 (p.13)** |  |  |
| **Slovaquie** | **1007 (p.12)** |  |  |
| **Malaise** | **1013 (p.5)** |  |  |
| **Thaïlande** | **1034 (p.5)** |  |  |
| **Sao Tomé-et-Principe** | **1039 (p.14)** |  |  |
| **Uruguay** | **1039 (p.14)** |  |  |
| **Hong Kong, Chine** | **1068 (p.4)** |  |  |
| **Ukraine** | **1148 (p.5)** |  |  |

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

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

# AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE

Abréviations utilisées

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

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

 **REP**

 **IA04** PT. Pertamina Trans Kontinental, Jalan Kramat Raya No. 29 Kel. Kramat Kec. Senen,

 Central Jakarta, Indonesia.

 E-mail: ari.wibowo2@pertamina.com, Tél: +62 21 31923005, Fax: +62 21 3106804

 Personne de contact: Ari Wibowo.

 **IA08** PT. Pertamina International Shipping, Patra Jasa Office Tower Floor 14,

 Jalan Jend. Gatot Subroto, Kav 32 – 34, South Jakarta, Indonesia.

 E-mail: aris.yulianto@pertamina.com, Tél: 62 21 52900271, 52900272,

 Fax: +62 21 52906273,

 Personne de contact: Aris Yulianto.

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

|  |
| --- |
| **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° 96) |

 |  |
|  |  |  |
|  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| **Canada LIR** |  |  |
| 302 910 | Halton Regional Police |
| **Suède LIR** |  |  |
| 240 13 | Bredband2 Allmänna IT AB |

 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*                  MCC: Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile / Indicativo de país para el servicio móvil                    MNC: Mobile Network Code / Code de réseau mobile / Indicativo de red para el servicio móvil |

 |  |
|  |  |  |  |

 |  |

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

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1060 – 15.IX.2014)
(Amendement N° 151)

| ***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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| BBV Baden-Württemberg GmbHRobert-Bosch-Strasse 32D-63303 DREIEICH | **BBV005** | Mrs Angelika SchmitzTél.: +49 6103 3742 413Fax: +49 6103 3742 401Email: angelika.schmitz@bbv-deutschland.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| BBV Rheinland-Pfalz GmbHRobert-Bosch-Strasse 32D-63303 DREIEICH | **BBV006** | Mrs Angelika SchmitzTél.: +49 6103 3742 413Fax: +49 6103 3742 401Email: angelika.schmitz@bbv-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. 53)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pays/ Zone Géographique | Nom unique du point sémaphore | Nom de l'opérateur du point sémaphore |
| ISPC | DEC |
| **Hongrie SUP** |
| 4-243-6 | 10142 | Debrecen-DIGIMOBIL-02 | DIGI Telecommunication Ltd |
| **Hongrie ADD** |
| 4-243-4 | 10140 | Debrecen-DIGI-01 | DIGI Telecommunication Ltd |
| **Suède LIR** |
| 2-080-1 | 4737 | VMS1 (Stockholm) | Bredband2 Allmänna IT AB |
| 2-080-4 | 4740 | GTS-STO-S1 (Stockholm) | Bredband2 Allmänna IT AB |
| 2-083-6 | 4766 | RSL-SWE 2 (Stockholm) | Bredband2 Allmänna IT AB |
| 2-192-7 | 5639 | VMS2 (Stockholm) | Bredband2 Allmänna IT AB |
| 2-193-3 | 5643 | RSL\_SWE (Stockholm) | Bredband2 Allmänna IT AB |

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays / Zone géographique* | *Indicatif de pays (CC)*  |
| Arménie | +374 |