|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1309** | 1.II.2025 | (Renseignements reçus au 15 janvier 2025) ISSN 1564-524X (En ligne) |
| Place des Nations CH-1211 Genève 20 (Suisse) Tél.: +41 22 730 5111 **E-mail: itumail@itu.int** | **Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB) Tél.: +41 22 730 5211Fax: +41 22 730 5853E-mail: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int** | **Bureau des radiocommunications (BR) Tél.: +41 22 730 5560Fax: +41 22 730 5785E-mail:** **brmail@itu.int** |

# Table des matières

*Page*

**INFORMATION GÉNÉRALE**

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

Approbation de Recommandations UIT-T 4

Service téléphonique:

Danemark (*Agency for Digital Government*, Copenhague) 5

Myanmar(*Ministry of Transport and Communications*, Nay Pyi Taw) 7

Oman (*Oman Telecommunications Regulatory Authority (TRA),* Ruwi) 8

Royaume-Uni (*Office of Communications (Ofcom)*, Londres) 9

Zambie (*Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)*, Lusaka) 11

Restrictions de service 14

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

**AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE**

Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V) 15

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices 16

Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics
et les abonnements 17

Liste des codes de transporteur de l'UIT 19

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 20

Plan de numérotage national 21

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*\* | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- |
| 1310 | 15.II.2025 | 31.I.2025 |
| 1311 | 1.III.2025 | 14.II.2025 |
| 1312 | 15.III.2025 | 28.II.2025 |
| 1313 | 1.IV.2025 | 15.III.2025 |
| 1314 | 15.IV.2025 | 31.III.2025 |
| 1315 | 1.V.2025 | 11.IV.2025 |
| 1316 | 15.V.2025 | 30.IV.2025 |
| 1317 | 1.VI.2025 | 15.V.2025 |
| 1318 | 15.VI.2025 | 31.V.2025 |
| 1319 | 1.VII.2025 | 13.VI.2025 |
| 1320 | 15.VII.2025 | 30.VI.2025 |
| 1321 | 1.VIII.2025 | 8.VII.2025 |
| 1322 | 15.VIII.2025 | 25.VII.2025 |
| 1323 | 1.IX.2025 | 15.VIII.2025 |
| 1324 | 15.IX.2025 | 29.VIII.2025 |
| 1325 | 1.X.2025 | 12.IX.2025 |
| 1326 | 15.X.2025 | 30.IX.2025 |
| 1327 | 1.XI.2025 | 15.X.2025 |
| 1328 | 15.XI.2025 | 31.X.2025 |
| 1329 | 1.XII.2025 | 14.XI.2025 |
| 1330 | 15.XII.2025 | 28.XI.2025 |
| 1331 | 1.I.2026 | 5.XII.2025 |
| 1332 | 15.I.2026 | 17.XII.2025 |

\* 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

1295 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1er juillet 2024)

1293 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1 juin 2024)

1283 Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices (Selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006)) (Situation au 31 décembre 2023)

1280 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 novembre 2023)

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)

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-05, 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.971 (12/2024): Caractéristiques générales des systèmes de câbles optiques sous-marins

Service téléphonique
(Recommandation UIT-T E.164)

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

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

Communication du 10.I.2025:

L'*Agency for Digital Government*, Copenhague, annonce les mises à jour suivantes du plan national de numérotage du Danemark:

• Retraits

| *Type* | *Ressource de numérotage* | *Fournisseur* | *Date du retrait* |
| --- | --- | --- | --- |
| Communications fixes | *96673fgh, 96792fgh, 59129fgh, 65152fgh, 65653fgh, 73579fgh, 44214fgh, 44583fgh, 32652fgh, 32655fgh, 32657fgh, 32659fgh, 86758fgh, 73867fgh, 73940fgh, 55938fgh, 54987fgh, 76886fgh, 76931fgh, 76932fgh, 76935fgh, 76936fgh, 76937fgh, 76938fgh, 89462fgh, 36857fgh, 43946fgh* | TDC Net A/S | 30 septembre 2024 |

| *Type* | *Ressource de numérotage* | *Fournisseur* | *Date du retrait* |
| --- | --- | --- | --- |
| Code NSPC | NSPC4-11-32, NSPC4-11-33, NSPC4-11-34, NSPC4-11-35, NSPC4-11-36, NSPC4-11-37 | Syniverse Techn. Messaging ApS | 31 décembre 2024 |

| *Type* | *Ressource de numérotage* | *Fournisseur* | *Date du retrait* |
| --- | --- | --- | --- |
| Communications mobiles | 54363fgh, 54364fgh, 54365fgh, 54366fgh, 54367fgh, 54368fgh, 54369fgh | Firstcom Europe A/S | 30 septembre 2024 |
| 6930efgh | Alka Fordele A/S | 31 octobre 2024 |
| 81379fgh, 3576efgh, 49817fgh, 49819fgh, 66334fgh, 66335fgh, 66337fgh, 92290fgh, 92291fgh, 92293fgh | Greenwave Mobile IoT ApS | 6 novembre 2024 |
| 93310fgh, 93311fgh | ACN Danmark A/S | 19 décembre 2024 |
| 6099efgh, 5061efgh | Syniverse Techn. Messaging ApS | 31 décembre 2024 |

| *Type* | *Ressource de numérotage* | *Fournisseur* | *Date du retrait* |
| --- | --- | --- | --- |
| Code de réseau mobile | MNC03 | Syniverse Techn. Messaging ApS | 31 décembre 2024 |

• Attributions

| *Type* | *Ressource de numérotage* | *Fournisseur* | *Date d'attribution* |
| --- | --- | --- | --- |
| Communications fixes | 34340fgh, 34341fgh. 34342fgh, 34344fgh, 34345fgh, 34346fgh, 34347fgh, 34348fgh, 34349fgh | Maxtel.dk ApS | 1er juillet 2024 |
| 6918efgh | Flexfone A/S | 15 octobre 2024 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Type* | *Ressource de numérotage* | *Fournisseur* | *Date d'attribution* |
| Communications mobiles | 3621efgh | Hi3G Denmark ApS | 26 juillet 2024 |
| 6646efgh | IPNORDIC A/S | 26 juillet 2024 |
| 4884efgh | Flexfone A/S | 15 octobre 2024 |
| 6930efgh | Telia Mobil Danmark A/S | 1 novembre 2024 |
| 4315efgh | Telenabler ApS | 6 décembre 2024 |
| 29758fgh, 29964fgh, 51696fgh, 61219fgh, 61529fgh | Telco Tribe | 6 décembre 2024 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Type* | *Ressource de numérotage* | *Fournisseur* | *Date d'attribution* |
| Code de réseau mobile utilisé à titre d'essai | MNC95 | DANSK BEREDSKABSKOMMUNIKATION | 1er octobre 2024 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Type* | *Ressource de numérotage* | *Fournisseur* | *Date d'attribution* |
| Numéros pour les communications de machine à machine à 12 chiffres | 37100676ijkl, 37100679ijkl | FASTSPEED A/S | 1er juillet 2024 |
| 37100628ijkl; 37100629ijkl; 37100635ijkl; 37100636ijkl; 37100637ijkl; 37100638ijkl; 37100639ijkl; 37100640ijkl; 37100641ijkl; 37100642ijkl; 37100643ijkl; 37100644ijkl; 37100645ijkl; 37100646ijkl; 37100647ijkl; 37100648ijkl; 37100649ijkl; 37100650ijkl; 37100651ijkl; 37100652ijkl; 37100653ijkl; 37100656ijkl; 37100657ijkl; 37100710ijkl; 37100711ijkl | Nexcon.io ApS | 1er octobre 2024 |

Contact:

Agency for Digital Government

Landgreven 4

1301 Copenhagen K

Danemark

URL: www.digst.dk

**Myanmar (indicatif de pays +95)**

Communication du 8.I.2025:

Le *Ministry of Transport and Communications*, Nay Pyi Taw, annonce la suppression des ressources de numérotage suivantes dans le plan national de numérotage du Myanmar:

**Numéros associés aux centraux (géographiques)**

| ***N°*** | **Indicatif interurbain** | **Série de numéros** | **Zone** | **Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)** | **Bénéficiaire** | **Date d'attribution du numéro** | **Date de retrait du numéro** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | **1** | 462 xxxx | Yangon | 8 | Golden TMH Telecom Co.,Ltd | 2.5.2017 | 17.12.2024 |
| *2* | **2** | 462 xxxx | Mandalay | 8 | Golden TMH Telecom Co.,Ltd | 2.5.2017 | 17.12.2024 |

Contact:

Ministry of Transport and Communications

Posts and Telecommunications Department (PTD)
Building No. 2,
NAY PYI TAW
Myanmar
Tél.: +95 67 3407 225
Fax: +95 67 3407 216
E-mail: dg@ptd.gov.mm

**Oman (indicatif de pays +968)**

Communication du 1.I.2025:

La *Oman Telecommunications Regulatory Authority (TRA),* Ruwi*,* annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage (NNP) d'Oman:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Indicatif national de destination (NDC) ou premiers chiffres du numéro national significatif (N(S)N)* | *Longueur du numéro N(S)N* | *Utilisation du numéro UIT‑T E.164* | *Informations complémentaires* |
| *Maximale*  | *Minimale*  |
| 901X XXXX à 909X XXXX | 8 | 8 | Service mobile  | Omantel Mobile |
| 91XXXXXX | 8 | 8 | Service mobile  | Omantel Mobile |
| 92XXXXXX | 8 | 8 | Service mobile  | Omantel Mobile |
| 93XXXXXX | 8 | 8 | Service mobile  | Omantel Mobile |
| 94XXXXXX | 8 | 8 | Service mobile  | Ooredoo |
| 95XXXXXX | 8 | 8 | Service mobile  | Ooredoo |
| 96XXXXXX | 8 | 8 | Service mobile  | Ooredoo |
| 97XXXXXX | 8 | 8 | Service mobile  | Ooredoo |
| 98XXXXXX | 8 | 8 | Service mobile  | Omantel Mobile |
| 99XXXXXX | 8 | 8 | Service mobile  | Omantel Mobile |
| 71XXXXXX | 8 | 8 | Service mobile  | Omantel Mobile |
| 72XXXXXX | 8 | 8 | Service mobile | Omantel Mobile |
| 76XXXXXX | 8 | 8 | Service mobile | Vodafone |
| 770XXXXX | 8 | 8 | Service mobile | Vodafone |
| 771XXXXX | 8 | 8 | Service mobile | Vodafone |
| 772XXXXX | 8 | 8 | Service mobile | Vodafone |
| 773XXXXX | 8 | 8 | Service mobile | Vodafone |
| 774XXXXX | 8 | 8 | Service mobile | Vodafone |
| 775XXXXX | 8 | 8 | Service mobile | Vodafone |
| 777XXXXX | 8 | 8 | Service mobile  | Vodafone |
| 78XXXXXX | 8 | 8 | Service mobile  | Ooredoo |
| 79XXXXXX | 8 | 8 | Service mobile | Ooredoo |
| 4XXXXXXXXXXX | 12 | 12 | Service IoT | Ooredoo/Omantel/Vodafone |
| 21XXXXXX | 8 | 8 | Service fixe | Ooredoo/Omantel/Awasr |
| 22XXXXXX | 8 | 8 | Service fixe | Ooredoo/Omantel/Awasr |
| 23XXXXXX | 8 | 8 | Service fixe – il n'y a actuellement qu'un seul opérateur fixe (Omantel) | Dhofar & Al Wusta |
| 24XXXXXX | 8 | 8 | Service fixe – il n'y a actuellement qu'un seul opérateur fixe (Omantel) | Muscat |
| 25XXXXXX | 8 | 8 | Service fixe – il n'y a actuellement qu'un seul opérateur fixe (Omantel) | A’Dakhliyah, Al Sharqiya & A’Dhahira |
| 26XXXXXX | 8 | 8 | Service fixe – il n'y a actuellement qu'un seul opérateur fixe (Omantel) | Al Batinah & Musandam |

Contact:

 M. Omar ALQatabi

 Vice-Président – Secteur des télécommunications
 Oman Telecommunications Regulatory Authority (TRA)
 P.O. Box 579
 RUWI, 112
 Sultanat d'Oman
 Tél.: +968 24222163
 Fax: +968 24222081
 E-mail: ir@tra.gov.om
 URL: www.tra.gov.om

**Royaume-Uni (indicatif de pays +44)**

Communication du 13.I.2025:

L'*Office of Communications (Ofcom)*, Londres, annonce que les séries de numéros ci-après ont été attribuées aux fournisseurs de communication au Royaume-Uni (indicatif de pays +44) pour les services mobiles:

a) Aperçu

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

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

Format de numérotation international pour les numéros mobiles:

+44 71 XXXX XXXX

+44 72 XXXX XXXX

+44 73 XXXX XXXX

+44 74 XXXX XXXX

+44 75 XXXX XXXX

+44 77 XXXX XXXX

+44 78 XXXX XXXX

+44 79 XXXX XXXX

b) Précisions sur les nouvelles séries de numéros:

| **Série de numéros** | **Fournisseur de communications** | **Description des numéros** | **Date d'attribution** |
| --- | --- | --- | --- |
| 7356 2 | Mass Response Service GmbH | 071-075 et 077-079 | 03/09/2024 |
| 7356 3 | Gamma Telecom Holdings Limited | 071-075 et 077-079 | 21/10/2024 |
| 7356 8 | Tata Communications (UK) Limited | 071-075 et 077-079 | 12/08/2024 |
| 7358 8 | WIRELESS LOGIC LIMITED | 071-075 et 077-079 | 21/08/2024 |
| 7344 0 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 1 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 2 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 3 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 4 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 5 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 6 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 7 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 8 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 9 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 0 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 1 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 2 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 3 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 4 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 5 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 6 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 7 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 8 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 9 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 0 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 1 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 2 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 3 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 4 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 5 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 6 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 7 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 8 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 9 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 0 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 1 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 2 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 3 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 4 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 5 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 6 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 7 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 8 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 9 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 0 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 1 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 2 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 3 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 4 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 5 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 6 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 7 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 8 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 9 | Vodafone Limited | 071-075 et 077-079 | 14/10/2024 |

Contact:

Office of Communications – Ofcom
Riverside House
2a Southwark Bridge Road
LONDON SE1 9HA
Royaume-Uni
Tél.: +44 2079813000
Fax: +44 2079813990
E-mail: numbering@ofcom.org.uk
URL www.ofcom.org.uk

**Zambie (indicatif de pays +260)**

Communication du 24.XII.2024:

La *Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)*, Lusaka, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage de la Zambie:

*Description de la mise en service de nouvelles ressources dans le plan national
de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays +260*

| **NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffresdu N(S)N (numéro national (significatif))** | **Longueur du numéro N(S)N** | **Utilisation du numéro E.164** | **Date et heure de la mise en service** | **Informations complémentaires** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Longueur maximale** | **Longueur minimale** |
| 57 | 9 | 9 | Numéro géographique – services de téléphonie fixe | 15:00 pm CAT23/12/2024 | Assigné à Airtel Zambia Limited |

*Présentation du plan national de numérotage UIT-T E.164 pour l'indicatif de pays +260*

a) Aperçu:

 Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): neuf (9) chiffres.

 Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): neuf (9) chiffres.

b) Détails du plan de numérotage

| **NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffresdu N(S)N (numéro national (significatif))** | **Longueur du numéro N(S)N** | **Utilisation du numéro E.164** | **Informations complémentaires** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Longueur maximale** | **Longueur minimale** |
| 1 | 9 | 9 | Futurs services  | Réservé |
| 20 | 9 | 9 | Numéro géographique – services de téléphonie fixe  | Réservé |
| 210 | 9 | 9 | Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)  | Réservé |
| 211 | 9 | 9 | Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain) | Indicatif interurbain pour la province de Lusaka (attribué à ZAMTEL) |
| 212 | 9 | 9 | Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain) | Indicatif interurbain pour Copperbelt (attribué à ZAMTEL) |
| 213 | 9 | 9 | Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain) | Indicatif interurbain pour Livingstone (attribué à ZAMTEL) |
| 214 | 9 | 9 | Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain) | Indicatif interurbain pour Kasama (attribué à ZAMTEL) |
| 215 | 9 | 9 | Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain) | Indicatif interurbain pour Kabwe (attribué à ZAMTEL) |
| 216 | 9 | 9 | Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain) | Indicatif interurbain pour Chipata (attribué à ZAMTEL) |
| 217 | 9 | 9 | Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain) | Indicatif interurbain pour Solwezi (attribué à ZAMTEL) |
| 218 | 9 | 9 | Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain) | Indicatif interurbain pour Mongu (attribué à ZAMTEL) |
| 219 | 9 | 9 | Numéro géographique – services de téléphonie fixe  | Libre |
| 22-29 | 9 | 9 | Numéro géographique – services de téléphonie fixe (indicatif interurbain) | Libre |
| 3 | 9 | 9 | Numéro non géographique – futurs services | Réservé |
| 4 | 9 | 9 | Numéro non géographique – futurs services | Réservé |
| 50-54 | 9 | 9 | Numéro non géographique pour les services de téléphonie mobile | Libre |
| 55 | 9 | 9 | Numéro non géographique pour les services de téléphonie mobile | Réservé pour Zamtel |
| 56 | 9 | 9 | Numéro non géographique pour les services de téléphonie mobile | Réservé pour MTN |
| 57 | 9 | 9 | Numéro non géographique pour les services de téléphonie mobile | Attribué à Airtel |
| 58 | 9 | 9 | Numéro non géographique pour les services de téléphonie mobile | Réservé pour Beeline |
| 59 | 9 | 9 | Numéro non géographique pour les services de téléphonie mobile | Libre |
| 60-62 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services de VoIP  | Libre |
| 63 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services de VoIP | Attribué à Liquid Telecom Zambie |
| 64-69 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services de VoIP | Libre |
| 70-74 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services mobiles | Libre |
| 75 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services mobiles | Attribué à ZAMTEL |
| 76 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services mobiles | Attribué à MTN  |
| 77 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services mobiles | Attribué à Airtel  |
| 78 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services mobiles | Réservé pour Beeline |
| 79 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services mobiles | Libre |
| 8 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services spéciaux (par ex. numéros de libre appel, numéros à tarif local) | Libre |
| 90 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services kiosque | Libre |
| 91-94 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services mobiles | Libre |
| 95 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services mobiles | Attribué à ZAMTEL |
| 96 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services mobiles | Attribué à MTN |
| 97 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services mobiles | Attribué à Airtel |
| 98 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services mobiles | Attribué à Beeline |
| 99 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services mobiles | Libre |

Contact:

M. Elliot Kabalo
Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)
Stand No. 4909, Corner of United Nations and Independence Avenues
LUSAKA
Zambie
Tél.: +260 211 378200
Fax: +260 211 246701
E-mail: ekabalo@zicta.zm; numbering@zicta.zm
URL: www.zicta.zm

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)** |  |  |
| **Malaisie** | **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)** |  |  |
| **Türkiye** | **1286 (p.17)** |  |  |
| **Bangladesh** | **1287 (p.16)** |  |  |

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 2024

Section VI

**ADD**

 **DP10** IABG TELEPORT GMBH, Einsteinstraße 20, 85521 Ottobrunn, Germany.

 E-mail: Bauner@iabgteleport.de, Mob: +49 175 2277169, Tél: +49 89 6088 4345,

 URL: [www.iabgteleport.com](http://www.iabgteleport.com), personne de contact: Frank Bauner.

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices
(selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006))
(Situation au 31 décembre 2023)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1283 – 1.I.2024)
(Amendement N° 14)

**Suisse ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| Suisse | **iWay AG**Badenerstrasse 569CH-8048 ZURICH | **89 41 35** | Matthias CramerBadenerstrasse 569CH-8048 ZURICHTel: +41 43 500 1111E-mail: iin@ispmobile.ch | 1.I.2025 |

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 novembre 2023)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1280 - 15.XI.2023)

(Amendement N° 26)

| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC*** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| --- | --- | --- |
| **Canada ADD** |  |  |
| 302 060 | Karrier One Inc. |
| **Danemark SUP** |  |  |
| 238 03 | Syniverse Technologies |
| **Danemark ADD** |  |  |
| 238 95 | DANSK BEREDSKABSKOMMUNIKATION |
| **Hong Kong, Chine SUP** |  |  |
| 454 29 | Hong Kong Telecommunications (HKT) Limited |
| 454 32 | Hong Kong Broadband Network Ltd |
| 454 36 | Easco Telecommunications Limited |
| **Hong Kong, Chine ADD** |  |  |
| 454 290 | Government use |
| 454 291 | Government use |
| 454 292 | Government use |
| 454 293 | Government use |
| 454 294 | Government use |
| 454 295 | Government use |
| 454 296 | Government use |
| 454 297 | Government use |
| 454 298 | Government use |
| 454 299 | Government use |
| 454 380 | Government use |
| 454 382 | South China Telecommunications (H.K.) Limited |
| 454 383 | China Mobile Hong Kong Company Limited |
| 454 390 | Government use |
| 454 391 | Government use |
| 454 392 | Government use |
| 454 393 | Government use |
| 454 394 | Government use |
| 454 395 | Government use |
| 454 396 | Government use |
| 454 397 | Government use |
| 454 398 | Government use |
| 454 399 | Government use |
| **Hong Kong, Chine LIR** |  |  |
| 454 08 | TP Hong Kong Operations Limited |
| 454 21 | VNET Group Limited |
| 454 22 | HuiYinBi Telecom (Hong Kong) Limited |
| **Israël SUP** |  |  |
| 425 04 | Globalsim Ltd |
| 425 07 | Mirs Ltd |
| 425 09 | Marathon 018 Xphone Ltd. |
| 425 11 | 365 Telecom (MVNO) |
| 425 12 | Free Telecom (MVNO) |
| 425 13 | Ituran Cellular Communications |
| 425 14 | Alon Cellular Ltd. |
| 425 15 | Home Cellular (MVNO) |
| 425 16 | Rami Levi (MVNO) |
| 425 17 | Gale Phone (MVNO) |
| 425 19 | Azi Communications Ltd |
| 425 21 | B.I.P Communications Ltd. |
| 425 24 | 012 Telecom Ltd. |
| 425 27 | BITIT Ltd. |
| 425 29 | CG Networks |
| **Israël ADD** |  |  |
| 425 07 | Hot Mobile Ltd |
| 425 09 | Wecom Mobile Ltd. |
| 425 11 | Merkaziya Ltd |
| 425 12 | Widly Mobile Ltd |
| 425 14 | Pelephone Communications Ltd |
| 425 15 | Cellcom Israel Ltd |
| 425 16 | Rami Levi Ltd |
| 425 19 | Telzar 019 Ltd |
| 425 21 | Xphone 018 Ltd. |
| 425 24 | Partner Communications Co. Ltd. |
| 425 27 | Paycall Ltd. |
| 425 29 | C.M.G Networks |
| **Slovaquie ADD** |  |  |
| 231 51 | CETIN/CETIN Networks, s. r. o. |

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

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° 182)

| ***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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| BITConEx GmbHLandsberger Strasse 396D-81241 MUNICH | **BTCEX** | Mr Halid ZehicTel.: +49 160 7839658Fax: +49 89 1225 2623Email: halid.zehic@bitconex.de |
| Core-Backbone GmbHDeutschherrnstrasse 15 - 19D-90429 NUREMBERG | **COREBA** | Mr Andreas GoetzTel.: +49 911 310432 70Email: andreas.goetz@core-backbone.com |
| corespine GmbHKolkstrasse 22D-58256 ENNEPETAL | **CORE** | Tel.: +49 2333 66031 0Fax: +49 2333 66031 99Email: mail@corespine.de |
| Energie Ziegler GmbHNeuselingsbach 6D-90616 NEUHOF A.D. ZENN | **EZ90DE** | Mr Johannes ZieglerTel.: +49 151 19434507Email: info@energie-ziegler.de |
| GTF Technology GmbHBahnhofstrasse 76aD-76689 KARLSDORF-NEUTHARD | **GTFT** | Mr Andreas HerlingTel.: +49 7251 3266300Fax: +49 7251 3266309Email: mail@gtf.gmbh |
| kamikom GmbHSchauenburgerstrasse 116D-24118 KIEL | **KAMI** | Tel.: +49 431 5880 9500Fax: +49 431 5880 9509Email: info@kamikom.de |
| Landkreis Harburg - Glasfasernetzausbau - BgASchlossplatz 6D-21423 WINSEN/LUHE | **LKHGNA** | Mr Alexander Stark Tel.: +49 4171 693 328Email: a.strak@lkharburg.de |
| The Sound of Data B.V.Waalhaven OZ 83LNL-3087BM ROTTERDAMNetherlands | **TSOD** | Mr Thomas HazelaarTel.: +31 1042 9141 1Email: thomas.hazelaar@soundofdata.nl |
| Wipak Walsrode GmbHBahnhofstrasse 13D-29699 WALSRODE | **WIPAK** | Mr Jan AugustinTel.: +49 5161 4880 0Fax: +49 5161 4880 151Email: info.germany@wipak.com |

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)
(Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situation au 1 juillet 2024)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1295 - 1.VII.2024)
(Amendement No. 13)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pays/ Zone Géographique | Nom unique du point sémaphore | Nom de l'opérateur du point sémaphore |
| ISPC | DEC |
| **Chypre SUP** |
| 2-160-3 | 5379 | Callsat NIC1, Nicosia | CALLSAT INTERNATIONAL TELECOMMUNICATIONS |
| **Chypre ADD** |
| 5-219-2 | 11994 | ScarpelteleMGW1lim | Scarpel Limited |
| 5-219-3 | 11995 | ScarpelteleMGW2lim | Scarpel Limited |
| 5-219-4 | 11996 | intergoMGWnet | Intergo Telecom Ltd |
| 5-219-5 | 11997 | intergoMGWger | Intergo Telecom Ltd |
| **Chypre LIR** |
| 2-160-5 | 5381 | ONT/NIC 1, Nicosia | Epic LTD |
| 3-248-1 | 8129 | WLD-CY | Cablenet Communication Systems Ltd |
| **Espagne SUP** |
| 2-240-6 | 6022 | Barcelona | Cable & Wireless, S.L.U. |
| **Hong Kong, Chine SUP** |
| 4-111-4 | 9084 | HK1 | TNZI Singapore Pte Limited |
| 4-177-7 | 9615 | IDD1628 | IDD1628 Limited |
| 4-178-1 | 9617 | CMTEL | ComNet Telecom (HK) Limited |
| 4-180-6 | 9638 | NTTCA-ISC-HKG01 | NTT Com Asia Ltd |
| **Hong Kong, Chine ADD** |
| 4-111-0 | 9080 | CMIS07 | China Mobile International Ltd |
| 4-111-4 | 9084 | CMIS08 | China Mobile International Ltd |
| **Irlande ADD** |
| 5-212-0 | 11936 | STPVM101 | Virgin Media Ireland Limited |
| 5-212-1 | 11937 | STPVM102 | Virgin Media Ireland Limited |
| 5-212-2 | 11938 | STPVM201 | Virgin Media Ireland Limited |
| 5-212-3 | 11939 | STPVM202 | Virgin Media Ireland Limited |
| 5-214-6 | 11958 | IE1SGW1 | Virgin Media Ireland Limited |
| **Royaume-Uni ADD** |
| 7-224-4 | 16132 | THN-STP1 | GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY TCD UK LIMITED |
| 7-224-5 | 16133 | THN-STP2 | GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY TCD UK LIMITED |
| 7-224-6 | 16134 | LD5-STP3 | GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY TCD UK LIMITED |
| 7-224-7 | 16135 | LD5-STP4 | GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY TCD UK 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.2025, les pays/zones géographiques suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays / Zone géographique* | *Indicatif de pays (CC)*  |
| Malte | +356 |
| Maroc | +212 |
| Somalie | +252 |
| Soudan | +249 |