|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **123**0 | 15.X.2021 | (Renseignements reçus au 30 septembre 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**](#_Toc87364480)

[Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: *Note du TSB* 3](#_Toc87364481)

[Approbation de Recommandations UIT-T 4](#_Toc87364482)

[Service téléphonique:](#_Toc87364483)

[Bhoutan (*Bhutan InfoComm and Media Authority (BICMA),* Thimphu) 4](#_Toc87364484)

[Maroc (*Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)*, Rabat) 7](#_Toc87364485)

[Zambie (*Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)*, Lusaka) 7](#_Toc87364486)

[Restrictions de service 10](#_Toc87364487)

[Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 10](#_Toc87364488)

[**AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE**](#_Toc87364489)

[Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications 11](#_Toc87364490)

[Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements 12](#_Toc87364491)

[Liste des codes de transporteur de l'UIT 13](#_Toc87364492)

[Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 14](#_Toc87364493)

[Plan de numérotage national 14](#_Toc87364494)

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation\** | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- |
| 1231 | 1.XI.2021 | 15.X.2021 |
| 1232 | 15.XI.2021 | 1.XI.2021 |
| 1233 | 1.XII.2021 | 15.XI.2021 |
| 1234 | 15.XII.2021 | 1.XII.2021 |
| 1235 | 1.I.2022 | 10.XII.2021 |

\* 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-113, 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 L.1471 (09/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

Service téléphonique
(Recommandation UIT-T E.164)

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

Bhoutan (indicatif de pays +975)

Communication du 28.IX.2021:

La *Bhutan InfoComm and Media Authority (BICMA),* Thimphu, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage du Bhoutan:

*Présentation du plan national de numérotage UIT‑T E.164 pour l'indicatif de pays +975*

a) Aperçu:
Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 7 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.bicma.gov.bt/bicmanew/data/publications/rules-regulations-guidelines/National_Numbering_Plan_2018.pdf>

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): non applicable

d) Informations détaillées sur le plan de numérotage du service mobile:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))* | *Longueur du numéro N(S)N*  | *Utilisation du numéro E.164*  | *Renseignements complémentaires* |
| *Longueur maximale* | *Longueur minimale* |
| 17 | 8 | 8 | Numéro non géographique. Il s'agit d'un numéro mobile | NDC attribué à Bhutan Telecom Limited (BTL). BTL est l'opérateur mobile public |
| 77 | 8 | 8 | Numéro non géographique. Il s'agit d'un numéro mobile | NDC attribué àTashi InfoComm Limited (TashiCell). BTL est un opérateur mobile privé |

e) Informations détaillées sur le plan de numérotage du service fixe:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Code de pays* | *Longueur du code de zone* | *Longueur du numéro d'abonné* |
| +975 | Un chiffre | Six chiffres |

| *Zone d'exploitation* | *Localité* | *Code de zone* | *Série de numéros d'abonné* | *Observation* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| I | Thimphu | 2 | 32XYYY | X = 0 à 9 |
|  | 33YYYY |  |
|  | 34YYYY |  |
| Simtokha | 2 | 35XYYY | X = 0,1 |
| Dechencholing | 2 | 36XYYY | X = 0,1,2,3,4 |
| Taba | 2 | 365YYY |  |
| Khasadrapchu | 2 | 37XYYY | [X=0,1,2,3,4,5,7,8,9] |
| Basochu | 2 | 47XYYY | X = 0,1,2,3,4,5] |
| Wangdue | 2 | 48XYYY | X = 0,1 |
| Punakha | 2 | 58YYYY |  |
| Lobesa | 2 | 376YYY |  |
| Gasa | 2 | 688YYY |  |
| II | Trongsa | 3 | 52XYYY | X = 0,1,2 |
| Bubja | 3 | 525YYY |  |
| Baling | 3 | 526YYY |  |
| Tshangkha | 3 | 527YYY |  |
| Dangdung | 3 | 528XYY | X = 0,1,2 |
| Yebilabtsa | 3 | 5296YY |  |
| Namther | 3 | 540XYY | X = 0,2,3,8,9 |
| Jakar | 3 | 63XYYY | X = 0,1,2,3,4,5 |
| Chumey | 3 | 64XYYY | X = 0,1,2,3,4,5 |
| Zhemgang | 3 | 74XYYY | X = 0,1,2,3,4 |
| Panbang | 3 | 74XYYY | X = 2,3,4,5,6,7,8,9 |
| Tingtibi | 3 | 744YYY |  |
| III | Trashigang | 4 | 52XYYY | X = 0,1,2,3,4 |
| Kanglung | 4 | 535YYY |  |
| Bartsham | 4 | 53900Y |  |
| 4 | 563YYY |  |
| Lhuntse | 4 | 54XYYY | X =5,7,8,9 |
| Rangjung | 4 | 56XYYY | X = 0,1,2 |
| Wamrong | 4 | 57XYYY | X = 0,1,2,3 |
| Khaling | 4 | 58XYYY | X = 0,1,2,3 |
| Mongar | 4 | 64XYYY | X = 0,1 |
| Gelpoyshing | 4 | 74XYYY | X = 4,5 |
| TrashiYangtse | 4 | 78XYYY | X = 0,1 |
| IV | Phuntsholing | 5 | 25XYYY | X = 0,1,2,3,4,8,9 |
| Pasakha | 5 | 26XYYY | X = 0,1,2,3,4 |
| Gedu | 5 | 28XYYY | X = 0,1,2 |
| Tsimasham | 5 | 290XYY | X = 0,1 |
| Wangkha | 5 | 2904YY |  |
| TrashiGatshel | 5 | 2906XY | X = 0,1,2,3,4 |
| Samtse | 5 | 36XYYY | X = 5,6 |
| Gomtu | 5 | 37XYYY | X = 0,1,2,3 |
| Chargary | 5 | 38XYYY | X = 0,1 |
| Sibsoo | 5 | 382YYY |  |
| V | Gelephu | 6 | 25XYYY | X = 0,1,2,3,4 |
| Suray | 6 | 255YYY |  |
| Sarpang | 6 | 365YYY |  |
| Tsirang [Damphu] | 6 | 47XYYY | X = 0,1,2,3,4 |
| Drujegang | 6 | 48XYYY | X = 7,8 |
| VI | S/Jongkhar | 7 | 25XYYY | X = 0,1,2 |
| Deothang | 7 | 26XYYY | X = 0,1,2 |
| Daifam / Jomotshangkha | 7 | 264XYY | X = 0,1 |
| P/Gatshel | 7 | 47XYYY | X = 0,1,2,3,4,5 |
| Nganglam | 7 | 480YYY |  |
|  | 7 | 481XYY | X = 0,1,2,3,4,5 |
| VII | Paro | 8 | 27XYYY | X = 0,1 |
| Haa | 8 | 37XYYY | X = 5,6 |
| 8 | 373YYY |  |
| Haa (Damthang) | 8 | 371YYY |  |
| Chapcha | 8 | 471YYY |  |
| 8 | 2407YY |  |
| Tsimasham | 8 | 478YYY |  |

Note:

Y= 0 à 9

*Liste de certains des numéros cours pour les services d'urgence et de sécurité essentiels:*

|  |  |
| --- | --- |
| *Numéro* | *Service* |
| 110 | Pompiers |
| 111 | Services de sécurité routière de Thimphu  |
| 112 | Centre d'assistance sanitaire/Services d'ambulance |
| 113 | Police |

Contact:

Bhutan InfoComm and Media Authority (BICMA)

P.O. Box 1072

THIMPHU

Bhoutan

Tél.: +975 2 321506/+975 2 321507

Email: bicma@bicma.bt; spectrum@bicma.bt

URL: www.bicma.gov.bt

Maroc (Indicatif de pays +212)

Communication du 27.IX.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* |
| 714 | 9 | 9 | Services mobiles 2G/3G/4G | Wana Corporate1 |
| 715 | 9 | 9 | Services mobiles 2G/3G/4G | Wana Corporate |

1 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

Zambie (indicatif de pays +260)

Communication du 22.IX.2021:

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

**Tableau – Description de la mise en service d'une nouvelle ressource dans
le plan national de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays +260:**

| NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro (significatif) national) | Longueur du numéro N(S)N | Utilisation dunuméro E.164 | Date et heure de mise en service | Informations additionnelles |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Longueur maximale | Longueurminimale |
| 63 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services de téléphonie IP | 11 h 41 CAT22/09/2021 | Attribué à Liquid Telecom Zambie |

*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)  | Inutilisable |
| 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 |
| 5 | 9 | 9 | Numéro non géographique – futurs services | Réservé |
| 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 | Réservé pour 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 | Libre |
| 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 | Libre |
| 99 | 9 | 9 | Numéro non géographique – services mobiles | Libre |

Contact:

 M. Elliot Kabalo
Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)
Plot 4909
Corner of Independence and United Nations 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)** |  |  |
| **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° 56)

**France ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| France | **Netwo**35 rue des Jeûneurs75002 PARIS | **89 33 39** | General information, Netwo35 rue des Jeûneurs75002 PARISE-mail: contact@netwo.io | 20.IX.2021 |

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

|  |
| --- |
| 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° 63) |

 |
|  |
|

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| **Mexique ADD** |  |  |
| 334 180 | FREEDOMPOP MÉXICO, S.A. DE C.V. |
| 334 190 | VIASAT TECNOLOGÍA, S.A. DE C.V. |
| **Zambie ADD** |  |  |
| 645 07 | Liquid Telecom Zambia Limited |
| **Zambie LIR** |  |  |
| 645 01 | Airtel Zambia Limited |
| 645 02 | MTN Zambia Limited |

 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*                  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° 123)

| ***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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Deutsche Giga Access GmbHZeche Katharina 2D-45307 ESSEN | **DEGIGA** | Mr Ulf MoehringTél.: +49 201 21767 105Email: ulf.moehring@dga-gmbh.com |
| energis GmbHHeinrich-Boecking-Strasse 10 - 14D-66121 SAARBRUECKEN | **ENERGS** | Mr Jochen StrobelTél.: +49 681 9069 1570Fax: +49 681 4030 2632Email: jochen.strobel@energis.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| GlasfaserPlus GmbHLandgrabenweg 15153227 BONN | **GFPS** | Mr Alexander OvermeyerTél.: +49 171 522 1724Email: alexander.overmeyer@telekom.de |
| multiConnect GmbHPlatzl 2D-80333 MUNICH | **MULTIC** | Mr Robert BertolTél.: +49 89 139959 0Fax: +49 89 139959 959Email: recht@multiconnect.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| simple Communication GmbHSalzdahlumer Strasse 196D-38126 BRAUNSCHWEIG | **SIMCOM** | Mr Stefan BergmannTél.: +49 531 4905 9000Fax: +49 531 4905 9001Email: support@simple-communication.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Telefon-Systeme Ernst Schmid GmbHSchwaerzbuehl 8D-88361 ALTSHAUSEN | **MCSTSS** | Mr Matthias SchmidTél.: +49 7584 920313Fax: +49 7584 3303Email: info@mcs-schmid.de |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vattenfall Eurofiber GmbHHardenbergstrasse 32D-10623 BERLIN | **VBIG** | Mrs Ute Irene HindenlangTél.: +49 152 3770 3416E-mail: ute.hindenlang@vattenfall-eurofiber.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. 24)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Pays/ Zone Géographique* | *Nom unique du point sémaphore* | *Nom de l'opérateur du point sémaphore* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Egypte ADD** |
| 6-003-6 | 12318 | SGW | Telecom Egypt |
| 6-003-7 | 12319 | MSC | Telecom Egypt |
| 6-004-4 | 12324 | vCTC Ramsis | Telecom Egypt |
| 6-004-7 | 12327 | Vctc Auto | Telecom Egypt |
| 6-005-0 | 12328 | IP-STP Ramsis | Telecom Egypt |
| 6-005-1 | 12329 | IP-STP Auto | Telecom Egypt |
| 6-005-7 | 12335 | EL AMMARIYA INT | Telecom Egypt |
| **Egypte LIR** |
| 6-004-2 | 12322 | Heliopolis | Orange |
| 6-004-3 | 12323 | Obour | Orange |

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays / Zone géographique* | *Indicatif de pays (CC)*  |
| Koweït | +965 |
| Paraguay | +595 |