|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UIT www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| No **1312** | 15.III.2025 | (Renseignements reçus au 28 février 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 5211 Fax: +41 22 730 5853 E-mail: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int** | **Bureau des radiocommunications (BR)  Tél.: +41 22 730 5560 Fax: +41 22 730 5785 E-mail:** [**brmail@itu.int**](mailto: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

Plan de numérotage des télécommunications publiques internationales: *Note du TSB* 5

Plan d’identification international pour les réseaux publics et les abonnements: *Note du TSB* 6

Service téléphonique:

Andorre (*Andorra Telecom S.A.U.*, Andorre-la-Vieille) 7

Burundi (*Agence de régulation et de contrôle des télécommunications du Burundi (ARCT)*,Bujumbura) 8

Maurice (*Autorité des technologies de l'information et de la communication (ICTA)*,Port-Louis) 9

Restrictions de service 10

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

**AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE**

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices 11

Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués 12

Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics   
et les abonnements 13

Liste des codes de transporteur de l'UIT 14

Plan de numérotage national 15

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*\* | | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- | --- |
| 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-08, 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.3062 (02/2025): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

Par la Circulaire TSB 28 du 20 février 2025, il a été annoncé l’approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

– ITU-T E.190 (02/2025): Principes et responsabilités en matière d'affectation, de réservation, d'attribution, de retrait et de gestion des ressources de numérotage, de nommage, d'adressage et d'identification (NNAI) de l'UIT‑T

– ITU-T E.1120 (02/2025): Procédures d'assignation des ressources de numérotage, de nommage, d'adressage et d'identification (NNAI) pour les télécommunications internationales

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

**Note du TSB**

*Codes d'identification pour les réseaux internationaux*

Associé à l'indicatif de pays commun 882 pour les réseaux internationaux, le code d'identification à deux chiffres suivant a été **transféré**.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Requérant* | *Réseau* | *Indicatif de pays et  code d'identification* | *Date de  transfert d’attribution* |
| Wireless Maritime Services, LLC (anciennement AT&T) | Wireless Maritime Services, LLC (anciennement Cingular Wireless network) | +882 37 | 21.II.2025 |

Associé à l'indicatif de pays commun 883 pour les réseaux internationaux, le code d'identification à trois chiffres ci‑après a été **retiré**.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Requérant* | *Réseau* | *Indicatif de pays et  code d'identification* | *Date de retrait* |
| Tele2 Sverige Aktiebolag  (anciennement Tele2 IoT) | Tele2 Sverige Aktiebolag | +883 320 | 21.II.2025 |

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

**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 a été **retiré**.

| *Requérant* | *Indicatif de pays du mobile (MCC) et  code de réseau mobile (MNC)* | *Date de retrait* |
| --- | --- | --- |
| Tele2 Sverige Aktiebolag  (anciennement Tele2 IoT) | 901 72 | 21.II.2025 |

Associé à l'indicatif de pays du mobile (MCC) 901 attribué en partage, le code de réseau mobile (MNC) à deux chiffres ci-après a été **attribué**.

| *Réseau* | *Indicatif de pays du mobile (MCC) et  code de réseau mobile (MNC)* | *Date d’attribution* |
| --- | --- | --- |
| Beamlink, Inc. | 901 63 | 21.II.2025 |

Associé à l'indicatif de pays du mobile (MCC) 901 attribué en partage, le code de réseau mobile (MNC) à deux chiffres ci-après a été **transféré**.

| *Réseau* | *Indicatif de pays du mobile (MCC) et  code de réseau mobile (MNC)* | *Date de  transfert d’attribution* |
| --- | --- | --- |
| Wireless Maritime Services, LLC  (anciennement Cingular Wireless) | 901 18 | 21.II.2025 |

Service téléphonique  
(Recommandation UIT-T E.164)

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

**Andorre (indicatif de pays +376)**

Communication du 21.II.2025:

*Andorra Telecom S.A.U.*, Andorre-la-Vieille, annonce le plan de numérotage téléphonique national de l'Andorre suivant.

*Plan de numérotage téléphonique de l'Andorre*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Premier chiffre* | *Nombre de chiffres* | *Type de service* | *Statut* |
| 0 | Deux chiffres | 00 pour l'accès international (IAC) | En service |
| 1 | Trois chiffres | Services de numéros courts au niveau national | En service |
| Six chiffres | Services spéciaux | En service |
| Huit chiffres | Services de libre appel au niveau national  (1800XXXX) | En service |
| Huit chiffres | Services de libre appel au niveau national  accessibles de l'étranger  (1802XXXX) | En service |
| 2 |  | Réservé pour une utilisation future |  |
| 3 | Six chiffres | Services de communications mobiles | En service |
| 4 |  | Réservé pour une utilisation future |  |
| 5 |  | Réservé pour une utilisation future |  |
| 6 | Six chiffres | Services de communications mobiles  (6XX XXX) | En service |
| Neuf chiffres | Autres services mobiles  (69X XXX XXX) | En service |
| 7 | Six chiffres | Téléphonie et RNIS | En service |
| 8 | Six chiffres | Téléphonie et RNIS | En service |
| 9 | Six chiffres | Services spéciaux | En service |

Contact:

M. Jordi Ubach Font   
Andorra Telecom S.A.U.   
Mossén Lluís Pujol 8-14   
AD500 Santa Coloma   
ANDORRE-LA-VIEILLE   
Principauté d'Andorre   
E-mail: jordi.ubach@andorratelecom.ad

**Burundi (indicatif de pays +257)**

Communication du 25.II.2025:

L'*Agence de régulation et de contrôle des télécommunications du Burundi (ARCT)*,Bujumbura, annonce des mises à jour du plan de numérotage national du Burundi.

* Informations générales:

Indicatif de pays: +257

Préfixe international: 00

Préfixe national: --

Longueur du numéro national (significatif) (non compris le préfixe national):

Longueur minimale 8 chiffres

Longueur maximale 8 chiffres

Temps universel coordonné/Heure d'été: + 2 GMT

* Nouvelles séries de numéros attribuées:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Séries de numéros (conformément à la Recommandation UIT-T E.164)* | *Service* | *Opérateur* |
| 66 7XXXXX  66 8XXXXX  66 9XXXXX  64 0XXXXX  64 1XXXXX  64 2XXXXX | Mobile | VIETTEL BURUNDI S.A. |

Contact:

Mme Eliane IRIBUKA

Agence de régulation et de contrôle des télécommunications (ARCT)

Avenue de France, 14

B.P. 6702

BUJUMBURA

Burundi

Tél.: +257 79391097

Fax: +257 22242832

E-mail: eliane@arct.gov.bi; info@arct.gov.bi

**Maurice (indicatif de pays +230)**

Communication du 28.II.2025:

L'*Autorité des technologies de l'information et de la communication (ICTA)*,Port-Louis, annonce que de nouvelles séries de numéros mobiles ont été mises en service dans la République de Maurice par l'opérateur mobile ci-après, à compter de février 2025.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Opérateur** | **Utilisation du numéro UIT‑T E.164** | **Format de numérotation** |
| Cellplus Mobile Communications Ltd. | Numéros mobiles non géographiques | +230 705X XXXX |
| Cellplus Mobile Communications Ltd. | Numéros mobiles non géographiques | +230 706X XXXX |

Contact:

M. J. Louis

Autorité des technologies de l'information et de la communication (ICTA)

Level 12, The Celicourt

6, Sir Celicourt Antelme Street

PORT LOUIS

Maurice

Tél.: +230 211 5333/4

Fax: +230 211 9444

E-mail: info@icta.mu

URL: www.icta.mu/telecom-numbering/

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) |  |  |  |

**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° 17)

**États-Unis ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/ Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| États-Unis | **Evergy Services, Inc.**  1200 Main Street  KANSAS CITY, MO 64105 | **89 1 069** | Worthy (J.J.) Stutler  Evergy Services, Inc. 4001 NW 14th St  TOPEKA KS 66618  Tél.: +1 785 575 1050  E-mail: worthy.stutler@evergy.com | 1.III.2025 |

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° 42)

**Notes communes aux listes par ordre numérique et par ordre alphabétique des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués**

o Associés à l'indicatif de pays commun 882, les codes d'identification à deux chiffres pour les réseaux internationaux ci-après ont été réservés ou attribués:

***Note o)* +882 37 LIR\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Requérant* | *Réseau* | *Indicatif de pays et  code d'identification* | *Statut* |
| Wireless Maritime Services, LLC  (anciennement AT&T) | Wireless Maritime Services, LLC  (anciennement Cingular Wireless network) | +882 37 | Attribué |

\* 21.II.2025

p Associés à l'indicatif de pays commun 883, les codes d'identification à trois chiffres pour les réseaux internationaux ci-après ont été réservés ou attribués:

***Note p)* +883 320 SUP\*\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Requérant* | *Réseau* | *Indicatif de pays et  code d'identification* | *Statut* |
| Tele2 Sverige Aktiebolag  (anciennement Tele2 IoT) | Tele2 Sverige Aktiebolag | +883 320 | Retiré |

\*\* 21.II.2025

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

Voir la page 5 du présent Bulletin d'exploitation N° 1312 de 15.III.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° 29)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC*** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| **Namibie SUP** |  |  |
| 649 05 | Demshi Investments CC |
| **Namibie ADD** |  |  |
| 649 07 | Loc Eight Mobile (Pty) Ltd |
| **Mobile international,  indicatif partagé SUP\*** |  |  |
| 901 72 | Tele2 Sverige Aktiebolag  (anciennement Tele2 IoT) |
| **Mobile international,  indicatif partagé ADD\*** |  |  |
| 901 63 | Beamlink, Inc. |
| **Mobile international,  indicatif partagé LIR\*** |  |  |
| 901 18 | Wireless Maritime Services, LLC  (anciennement Cingular Wireless) |

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

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 la page 6 du présent Bulletin d'exploitation N° 1312 de 15.III.2025.

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° 185)

| ***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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| primaenergy GmbHGrossbeerenstrasse 2-10  D-12107 BERLIN | **PRIMAE** | Mr Jens Grallert  Tél.: +49 30 206143862  Fax: +49 30 206143871  E-mail: schaltung-tk@primaholding.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| primavolt GmbHGrossbeerenstrasse 2-10  D-12107 BERLIN | **PRIMAV** | Mr Jens Grallert  Tél.: +49 30 206143862  Fax: +49 30 206143871  E-mail: schaltung-tk@primaholding.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SSW-Stadtwerke St. Wendel GmbH & Co.KGSt. Floriansweg 2  D-66606 ST. WENDEL | **SWWND** | Mr Frank Backes  Tél.: +49 6851 902 567  Fax: +49 6851 902 502  E-mail: fbackes@stadtwerke-st-wendel.de |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Deutsche GigaNetz GmbH  Willy-Brandt-Straße 61-65  20457 HAMBURG | **DGNDE** | Dr Ulrich Hammerschmidt  Tél.: +49 162 472 8269  E-mail: ulrich.hammerschmidt@deutsche-giganetz.de |

## 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.II.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 |