|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1300** | 15.IX.2024 | (Renseignements reçus au 30 août 2024) 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

Autre communication:

Autriche 6

Restrictions de service 7

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 7

**AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE**

Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V) 8

Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics
et les abonnements 9

Liste des codes de transporteur de l'UIT 9

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 10

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*\* | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- |
| 1301 | 1.X.2024 | 13.IX.2024 |
| 1302 | 15.X.2024 | 30.IX.2024 |
| 1303 | 1.XI.2024 | 15.X.2024 |
| 1304 | 15.XI.2024 | 31.X.2024 |
| 1305 | 1.XII.2024 | 15.XI.2024 |
| 1306 | 15.XII.2024 | 29.XI.2024 |
| 1307 | 1.I.2025 | 6.XII.2024 |

\* 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-58, 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.652 (08/2024): Caractéristiques des câbles et fibres optiques monomodes

– ITU-T G.654 (08/2024): Caractéristiques des câbles et fibres optiques monomodes à longueur d'onde de coupure décalée

– ITU-T G.657 (08/2024): Caractéristiques des câbles et fibres optiques monomodes insensibles aux pertes par courbure

– ITU-T G.709.1 (2024) Amd. 1 (08/2024)

– ITU-T G.709.5 (2024) Amd. 1 (08/2024)

– ITU-T G.781 (2024) Amd. 1 (08/2024)

– ITU-T G.808.4 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T G.959.1 (2024) Amd. 1 (08/2024)

– ITU-T G.972 (08/2024): Définition des termes relatifs aux systèmes sur câble sous-marin à fibres optiques

– ITU-T G.7701 (2022) Amd. 1 (08/2024)

– ITU-T G.7702 (2022) Amd. 1 (08/2024)

– ITU-T G.7703 (2021) Amd. 2 (08/2024)

– ITU-T G.7718/Y.1709 (2020) Amd. 2 (08/2024)

– ITU-T G.8051 (08/2024): Aspects de gestion des éléments de réseau capables d'assurer un transport Ethernet

– ITU-T G.8121/Y.1381 (2018) Cor. 1 (08/2024)

– ITU-T G.8121.1/Y.1381.1 (2018) Cor. 2 (08/2024)

– ITU-T G.8151 (08/2024): Aspects de gestion des éléments de réseau MPLS -TP

– ITU-T G.8152.1/Y.1375.1 (2021) Amd. 2 (08/2024)

– ITU-T G.8152.2/Y.1375.2 (2021) Amd. 2 (08/2024)

– ITU-T G.8251 (2022) Amd. 1 (08/2024)

– ITU-T G.8265.1/Y.1365.1 (2022) Amd. 1 (08/2024)

– ITU-T G.8271/Y.1366 (2020) Amd. 1 (08/2024)

– ITU-T G.8273.2/Y.1368.2 (2023) Amd. 1 (08/2024)

– ITU-T G.8273.3/Y.1368.3 (2020) Amd. 1 (08/2024)

– ITU-T G.8273.4 (08/2024): *Traduction non disponible – Texte révisé*

– ITU-T G.8275 (2024) Amd. 1 (08/2024)

– ITU-T G.8275.1/Y.1369.1 (2022) Amd. 2 (08/2024)

– ITU-T G.8275.2/Y.1369.2 (2022) Amd. 2 (08/2024)

– ITU-T G.8312 (2020) Amd. 3 (08/2024)

– ITU-T G.8312.20 (2024) Amd. 1 (08/2024)

– ITU-T G.8321 (2022) Amd. 1 (08/2024)

– ITU-T G.9730.1 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T G.9730.2 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T G.9802 (2015) Amd. 2 (08/2024)

– ITU-T G.9804.2 (2021) Amd. 2 (08/2024)

– ITU-T L.101 (08/2024): *Traduction non disponible – Texte révisé*

– ITU-T L.103 (08/2024): Câbles à fibre optique pour application en intérieur

– ITU-T L.1017 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T L.1260 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T L.1327 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T L.1384 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T L.1490 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T L.1632 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4226 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4227 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4228 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4463 (08/2024): Cadre du service de délégation pour les dispositifs de l'Internet des objets

– ITU-T Y.4501 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4502 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4503 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4504 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4505 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4705 (08/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

**Autre communication**

**Autriche**

Communication du 19.VIII.2024:

A l'occasion du 700e anniversaire de la ville de Frauenkirchen, l'Administration autrichienne autorise une station d'amateur autrichienne à utiliser l'indicatif d’appel spécial **OE700F** pendant la période comprise entre le 1 octobre et le 31 décembre 2024.

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 identitésdu service mobile maritime assignées (Liste V)Edition de 2024Section VI

**ADD**

 **UN07** Marcomtrade Co. Compound East Towers, El-Ryadah St., Smouha, Alex 21615,

 Alexandria, Egypt.

 E-mail: aaic@marcomtrade.com, Tél: +20 12 22 314 876, +20 15 56 41 49 42,
 Fax: +20 3 42 399 82, URL: [www.marcomtrade.com](http://www.marcomtrade.com),

 Personne de contact: Karim Mohamed Abo El-Dahab, Senior Specialist, Navigation Services,
 E-mail: kmohamed@tra.gov.eg,

 Tél: (202) 3534-4181, Fax: (202) 3534-4155.

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° 17)

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

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC*** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| **Espagne ADD** |  |  |
| 214 02 | OLAMO MOBILE, S.L. UNIPERSONAL |
| **Kazakhstan ADD** |  |  |
| 401 10 | Freedom Telecom Operations LLP |

 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   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° 177)

| ***Pays ou zone/code ISO*** | ***Code de la Société*** | ***Contact*** |
| --- | --- | --- |
| ***Nom de la société/Adresse*** | ***(code de l'exploitant)*** |  |

***Autriche / AUT* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| FiberEins TK GmbHCastelligasse 1/151050 WIEN | **FIBER** | Mr Herbert FlatscherTel: +43 1 2810281Fax: +43 1 2810281-99E-mail: flatscher@fibereins.at |

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. 5)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pays/ Zone Géographique | Nom unique du point sémaphore | Nom de l'opérateur du point sémaphore |
| ISPC | DEC |
| **Espagne ADD** |
| 2-028-2 | 4322 | Madrid | OLAMO MOBILE, S.L. UNIPERSONAL |
| **Kazakhstan ADD** |
| 4-076-7 | 8807 | ... | Freedom Telecom Operations LLP |
| **Kirghizistan ADD** |
| 4-167-1 | 9529 | ST STP DE | City Soft |

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

ISPC: International Signalling Point Codes.

 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).

 Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).