|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1286** | 15.II.2024 | (Renseignements reçus au 1 février 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**](#_Toc161933871)

[Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: *Note du TSB* 3](#_Toc161933872)

[Approbation de Recommandations UIT-T 4](#_Toc161933873)

[Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC): *Note du TSB* 4](#_Toc161933874)

[Plan de numérotage des télécommunications publiques internationales
(Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)): *Note du TSB* 5](#_Toc161933875)

[Plan d’identification international pour les réseaux publics et les abonnements
(Recommandation UIT-T E.212 (09/2016)): *Note du TSB* 5](#_Toc161933876)

[Service téléphonique](#_Toc161933877):

Cuba (*Ministerio de Comunicaciones*, La Havane) 6

Danemark (*Agency for Data Supply and Infrastructure*, Copenhague) 8

Maroc (*Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)*, Rabat) 12

Royaume-Uni (*Office of Communications (Ofcom)*, Londres) 13

[Laboratoires de test reconnus par l'UIT 17](#_Toc161933878)

[Restrictions de service](#_Toc161933879):

Türkiye (Information and Communication Technologies Authority (BTK), Ankara) 17

[Restrictions de service 18](#_Toc161933880)

[Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 18](#_Toc161933881)

[**AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE**](#_Toc161933882)

[Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V) 19](#_Toc161933883)

[Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués 20](#_Toc161933884)

[Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics
et les abonnements 21](#_Toc161933886)

[Liste des codes de transporteur de l'UIT 22](#_Toc161933887)

[Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) 22](#_Toc161933888)

[Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 23](#_Toc161933889)

[Plan de numérotage national 24](#_Toc161933890)

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*\* | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- |
| 1287 | 1.III.2024 | 15.II.2024 |
| 1288 | 15.III.2024 | 1.III.2024 |
| 1289 | 1.IV.2024 | 15.III.2024 |
| 1290 | 15.IV.2024 | 25.III.2024 |
| 1291 | 1.V.2024 | 12.IV.2024 |
| 1292 | 15.V.2024 | 1.V.2024 |
| 1293 | 1.VI.2024 | 15.V.2024 |
| 1294 | 15.VI.2024 | 31.V.2024 |
| 1295 | 1.VII.2024 | 14.VI.2024 |
| 1296 | 15.VII.2024 | 28.VI.2024 |
| 1297 | 1.VIII.2024 | 15.VII.2024 |
| 1298 | 15.VIII.2024 | 26.VII.2024 |
| 1299 | 1.IX.2024 | 15.VIII.2024 |
| 1300 | 15.IX.2024 | 30.VIII.2024 |
| 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

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)

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

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

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

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

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

1096 Heure légale 2016

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Approbation de Recommandations UIT-T

Par AAP-44, 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.874 (2020) Amd. 2 (01/2024)

## Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC)(Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))

#### **Note du TSB**

A la demande de l’Administration d’Irlande, le Directeur du TSB a attribué le code de zone/réseau sémaphore (SANC) suivant pour être utilisé dans la partie internationale du réseau de ce pays/zone géographique qui applique le système de signalisation N 7, conformément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999):

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays/zone géographique ou réseau sémaphore* | *SANC* |
| Irlande | 5-212 |

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

SANC: Signalling Area/Network Code.
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).
Código de zona/red de señalización (CZRS).

## Plan de numérotage des télécommunications publiques internationales (Recommandation UIT-T E.164 (11/2010))

**Note du TSB**

*Codes d'identification pour les réseaux internationaux*

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Requérant* | *Réseau* | *Indicatif de pays et code d'identification* | *Date d’attribution* |
| China Telecommunications Corporation | China Telecommunications Corporation | +882 52 | 1.II.2024 |

## Plan d’identification international pour les réseaux publics et les abonnements (Recommandation UIT-T E.212 (09/2016))

**Note du TSB**

*Codes d'identification pour les réseaux mobiles internationaux*

Associés à l'indicatif de pays du mobile (MCC) 901 attribué en partage, les codes de réseau mobile (MNC) à deux chiffres ci-après ont été **attribués**.

| Réseau | Indicatif de pays du mobile (MCC) et code de réseau mobile (MNC) | Date d’attribution |
| --- | --- | --- |
| SpaceX | 901 08 | 1.II.2024 |
| China Telecommunications Corporation | 901 09 | 1.II.2024 |

Service téléphonique
(Recommandation UIT-T E.164)

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

**Cuba (indicatif de pays +53)**

Communication du 19.I.2024:

Le *Ministerio de Comunicaciones*, La Havane, annonce des mises à jour du plan national de numérotage de Cuba:

a) Aperçu:

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

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

b) 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 dunuméro E.164 | Informations additionnelles |
| --- | --- | --- | --- |
| Longueur maximale | Longueur minimale |
| 21 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour la province de Guantánamo |
| 22 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour la province de Santiago de Cuba |
| 23 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour la province de Granma |
| 24 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour la province de Holguín |
| 31 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour la province de Las Tunas |
| 32 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour la province de Camagüey |
| 33 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour la province de Ciego de Ávila |
| 41 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour la province de Sancti Spíritus |
| 42 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour la province de Villa Clara |
| 43 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour la province de Cienfuegos |
| 45 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour la province de Matanzas |
| 46 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour le Municipio Especial Isla de la Juventud |
| 47 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour la province de Mayabeque |
| 48 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour la province de Pinar del Río |
|
| 49 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour la province de Artemisa |
|
| 5 (NDC) | 8 | 8 | Numéro non géographique – (Find Me Anywhere) | Services de téléphonie mobile |
| 62 (NDC) | 8 | 8 | Numéro non géographique – (Find Me Anywhere)  | Service hertzien fixe |
| 63 (NDC) | 8 | 8 | Numéro non géographique – (Find Me Anywhere) | Services de téléphonie mobile |
| 64 (NDC) | 8 | 8 | Numéro non géographique – (Find Me Anywhere) | Services de téléphonie mobile |
| 7 (NDC) | 8 | 8 | Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe | Indicatif interurbain pour la province de La Habana |

Contact:

Ing. Wilfredo López Rodríguez
Directeur de la Réglementation
Ministerio de Comunicaciones
Avenida Independencia y 19 de mayo. Plaza de la Revolución
LA HABANA, CP 10600
Cuba
Tél.: +53 7 882 8193
E-mail: wilfredo.lopez@mincom.gob.cu

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

Communication du 23.I.2024:

La *Agency for Data Supply and Infrastructure*, 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 | 65486fgh, 65650fgh, 45366fgh, 45358fgh, 86790fgh, 86791fgh, 86792fgh, 86793fgh, 86794fgh, 86796fgh, 86797fgh, 86798fgh, 86799fgh, 99117fgh, 46448fgh, 46541fgh, 54785fgh, 76102fgh, 6663efgh, 6666efgh, 6667efgh, 66680fgh, 66681fgh, 66682fgh, 66683fgh, 66684fgh, 66685fgh, 66686fgh, 66687fgh, 6669efgh, 62240fgh, 66626fgh, 66627fgh, 66628fgh, 66629fgh, 66650fgh, 66651fgh, 66652fgh, 66653fgh, 66654fgh, 66655fgh, 66656fgh, 66657fgh, 66659fgh, 76949fgh, 89118fgh, 89208fgh, 89209fgh, 89217fgh, 54674fgh, 54675fgh, 63513fgh, 89540fgh, 89541fgh, 89542fgh | TDC Net A/S | 29 septembre 2023 |
| Communications fixes | 96857fgh, 87353fgh, 87355fgh, 59639fgh, 59212fgh, 59218fgh, 86764fgh, 74272fgh, 44219fgh, 44696fgh, 44697fgh, 65996fgh, 43753fgh, 99207fgh, 46471fgh, 46912fgh, 46992fgh, 32154fgh, 35242fgh, 87537fgh, 62246fgh, 33430fgh, 39428fgh, 66640fgh, 38326fgh, 38520fgh, 38759fgh, 57857fgh, 58228fgh, 56347fgh, 89389fgh, 44394fgh, 45232fgh, 43826fgh, 43841fgh, 39137fgh, 38256fgh, 63972fgh | TDC Net A/S | 31 décembre 2023 |

| Type | Ressource de numérotage | Fournisseur | Date du retrait |
| --- | --- | --- | --- |
| Numéros de libre appel | 8061efgh, 8063efgh | TDC Net A/S | 29 septembre 2023 |

| Type | Ressource de numérotage | Fournisseur | Date du retrait |
| --- | --- | --- | --- |
| Indicatif de présélection pour l'opérateur | 1070 | ACN Danmark A/S | 23 novembre 2023 |

| Type | Ressource de numérotage | Fournisseur | Date du retrait |
| --- | --- | --- | --- |
| Communications mobiles | 93312fgh, 93313fgh, 93314fgh, 93315fgh, 93316fgh, 93317fgh, 93318fgh, 93319fgh | ACN Danmark A/S | 23 novembre 2023 |
| 7175efgh, 7194efgh, 7195efgh | Telenor A/S | 31 décembre 2023 |

| Type | Ressource de numérotage | Fournisseur | Date du retrait |
| --- | --- | --- | --- |
| ISPC | ISPC2-078-1, ISPC2-079-4 | Telia Danmark filial af | 25 août 2023 |
| ISPC2-076-0, ISPC2-076-2 | TDC Net A/S | 30 septembre 2023 |

| Type | Ressource de numérotage | Fournisseur | Date du retrait |
| --- | --- | --- | --- |
| NSPC | NSPC1-5-2, NSPC1-5-16, NSPC1-5-20, NSPC1-6-1, NSPC1-6-5, NSPC1-6-12, NSPC1-6-24, NSPC1-6-25, NSPC1-6-39, NSPC0-4-32, NSPC0-4-40, NSPC0-5-1, NSPC0-5-4, NSPC0-5-12, NSPC0-5-16, NSPC0-5-24, NSPC0-6-1, NSPC0-6-12, NSPC6-2-2, NSPC6-2-11, NSPC6-4-1, NSPC6-4-4, NSPC6-4-5,NSPC6-4-67, NSPC6-4-68, NSPC6-4-73, NSPC6-4-74, NSPC6-4-76, NSPC6-4-77, NSPC6-4-78, NSPC6-4-79, NSPC6-4-81, NSPC6-4-88, NSPC6-4-90, NSPC6-4-91, NSPC6-4-92, NSPC6-4-93, NSPC6-4-94, NSPC6-4-95, NSPC6-4-101, NSPC6-4-102, NSPC6-4-103, NSPC6-4-106, NSPC6-4-107, NSPC6-4-108, NSPC6-4-111, NSPC6-4-112, NSPC6-4-114, NSPC6-4-115, NSPC6-4-118, NSPC6-4-119, NSPC6-4-120, NSPC6-4-121, NSPC6-4-124, NSPC6-4-125, NSPC6-4-127 NSPC6-5-0, NSPC6-5-1, NSPC5-5-1, NSPC5-6-3, NSPC5‑7-1, NSPC3-4-41, NSPC3-5-0, NSPC0-1-1, NSPC0-1-12, NSPC0-1-32, NSPC0-2-2, NSPC0-2-11, NSPC0-2-12, NSPC0-2-13, NSPC0-2-14, NSPC0-2-32, NSPC0-2-101, NSPC0-3-1, NSPC0-3-9, NSPC0-7-1, NSPC0-7-3, NSPC0-7-5, NSPC0‑7-15, NSPC0-7-16, NSPC0-7-17, NSPC0-7-18, NSPC0-7-19, NSPC0-7-20, NSPC0-7-21, NSPC0-7-22, NSPC0-7-24, NSPC0-7-25, NSPC0-7-26, NSPC0-7-27, NSPC0-7-28, NSPC0-7-33, NSPC0-7-34, NSPC0-7-36, NSPC0-7-37, NSPC0-7-44, NSPC0-7-55, NSPC0-7-56, NSPC0-7-57, NSPC2-6-1, NSPC2-6-24, NSPC2-6-32, NSPC2-6-36, NSPC2-1-1, NSPC2-1-20, NSPC2-1-24, NSPC2-1-28, NSPC7-3-1, NSPC7-3-2, NSPC7-3-3, NSPC7-3-37, NSPC7-3-41, NSPC7-3-44, NSPC7-4-1, NSPC7-4-2, NSPC7-5-1, NSPC7-5-2, NSPC1‑1-1, NSPC1-1-2, NSPC1-1-5, NSPC1‑1-13, NSPC1-1-21, NSPC1-1-22, NSPC1-1-24, NSPC1-1-28, NSPC1-1-46, NSPC1-1-49, NSPC1-1-53, NSPC1-1-54, NSPC1-1-60, NSPC1-1-61, NSPC1-1-64, NSPC1-1-65, NSPC1-1-66, NSPC1-1-67, NSPC1-1-68, NSPC1-1-69, NSPC1-1-95, NSPC1-1-98, NSPC1-1-104, NSPC1-1-106, NSPC1-1-108, NSPC1-1-109, NSPC1-1-110, NSPC1-1-111, NSPC1-1-112, NSPC1-2-2, NSPC1-2-20, NSPC1-3-1, NSPC1-3-12, NSPC1-3-17, NSPC1-3-20, NSPC5-1-0, NSPC5-1-1, NSPC5-1-2, NSPC5-1-4, NSPC5-1-8, NSPC5-4-1, NSPC5-4-2, NSPC5-4-4, NSPC5-8-1, NSPC6-5-3, NSPC6-6-1, NSPC6-7-1, NSPC6-8-1, NSPC3-6-1, NSPC3-1-2, NSPC3-1-3, NSPC3-1-4, NSPC3-1-5, NSPC3-1-82, NSPC3-2-21, NSPC3-2-22, NSPC7-6-1, NSPC7-6-2, NSPC7-6-3, NSPC7-7-1, NSPC7-7-2, NSPC7-8-1, NSPC7-8-3, NSPC7-2-1, NSPC7-2-5, NSPC2-2-2, NSPC2-2-28, NSPC2-2-40, NSPC2-2-48, NSPC2-3-1, NSPC2-3-2, NSPC2-4-1, NSPC2-4-2, NSPC2-4-12, NSPC2-4-16, NSPC2-4-20, NSPC6-1-0, NSPC6-1-1, NSPC6-1-2, NSPC6-1-28, NSPC6-1-29 | TDC Net A/S | 29 septembre 2023 |
| NSPC | NSPC4-10-0, NSPC4-10-1, NSPC4-10-3, NSPC4-10-4, NSPC4-10-5, NSPC4-10-6, NSPC4-10-7, NSPC4-10-8, NSPC4-10-9, NSPC4-10-10, NSPC4-10-11, NSPC4-10-12, NSPC4-10-13, NSPC4-10-14, NSPC4-10-15, NSPC4-10-18, NSPC4-6-0, NSPC4-6-2, NSPC4-6-3, NSPC4-6-4, NSPC4-6-5, NSPC4-6-6, NSPC4-6-7, NSPC4-6-8, NSPC4-6-9, NSPC4-6-10, NSPC4-6-11, NSPC4-6-12, NSPC4-6-13, NSPC4-6-14, NSPC4-6-15, NSPC4-6-16, NSPC4-6-17, NSPC4-6-18, NSPC4-6-19, NSPC4-6-20, NSPC4-6-21, NSPC4-6-22, NSPC4-6-23, NSPC4-6-24, NSPC4-6-25, NSPC4-6-26, NSPC4-6-27, NSPC4-6-28, NSPC4-6-29 | Telia Danmark filial af | 6 novembre 2023 |

• Attributions

| Type | Ressource de numérotage | Fournisseur | Date d'attribution |
| --- | --- | --- | --- |
| Communications fixes | 6666efgh | mifon familie | 6 octobre 2023 |

| Type | Ressource de numérotage | Fournisseur | Date d'attribution |
| --- | --- | --- | --- |
| Communications mobiles | 6096efgh, 6097efgh | Wireless Logic Nordic A/S | 4 juillet 2023 |
| 5566efgh | Uni-tel A/S | 11 septembre 2023 |
| 92298fgh | YATECO OÜ | 6 octobre 2023 |
| 6650efgh, 6677efgh, 7717efgh, 7722efgh, 7880efgh, 7888efgh, 3660efgh, 3666efgh, 4990efgh, 4999efgh | Lebara Mobile Denmark Limited | 13 octobre 2023 |

| Type | Ressource de numérotage | Fournisseur | Date d'attribution |
| --- | --- | --- | --- |
| MNC | MNC19 | YATECO OÜ | 6 octobre 2023 |

| Type | Ressource de numérotage | Fournisseur | Date d'attribution |
| --- | --- | --- | --- |
| Numéros pour les communications de machine à machine à 12 chiffres | 37100630ijkl, 37100631ijkl, 37100632ijkl, 37100633ijkl, 37100634ijkl | Wireless Logic Nordic A/S | 27 juillet 2023 |
| 37105424ijkl | MOBISIGNAL GmbH | 20 novembre 2023 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Type | Ressource de numérotage | Identifiant | Fournisseur | Date d'attribution |
| NSPC | NSPC1-6-52 | ARRM8  | TDC NET A/S | 8 septembre 2023 |
| NSPC1-0-106 | Copenhagen09\_NSPC | Onomondo ApS | 10 novembre 2023 |
| NSPC1-0-107 | Copenhagen10\_NSPC | Onomondo ApS | 10 novembre 2023 |
| NSPC1-0-108 | Copenhagen11\_NSPC | Onomondo ApS | 10 novembre 2023 |
| NSPC1-0-109 | Copenhagen12\_NSPC | Onomondo ApS | 10 novembre 2023 |
| NSPC1-0-11 | Copenhagen13\_NSPC | Onomondo ApS | 10 novembre 2023 |
| NSPC1-0-110 | Copenhagen14\_NSPC | Onomondo ApS | 10 novembre 2023 |
| NSPC1-0-111 | Copenhagen15\_NSPC | Onomondo ApS | 10 novembre 2023 |
| NSPC1-0-112 | Copenhagen16\_NSPC | Onomondo ApS | 10 novembre 2023 |
| NSPC1-0-113 | Copenhagen17\_NSPC | Onomondo ApS | 10 novembre 2023 |
| NSPC1-0-114 | Copenhagen18\_NSPC | Onomondo ApS | 10 novembre 2023 |

Contact:

Agency for Data Supply and Infrastructure
8 Rentemestervej
2400 COPENHAGEN NV
Danemark
Tél.: +45 7254 5500
E-mail: tele@sdfi.dk
URL: www.sdfi.dk

Maroc (Indicatif de pays +212)

Communication du 30.I.2024:

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*

• Les nouveaux indicatifs nationaux de destination (NDC) ci-après ont récemment été mis en service, comme suit:

| *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* |
| 723 | 9 | 9 | Services mobiles 2G/3G/4G | Wana Corporate1 |
| 724 | 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
Fax:
E-mail: numerotation@anrt.ma
URL: www.anrt.ma

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

Communication du 18.I.2024:

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** |
| --- | --- | --- | --- |
| 7343 0 | LEBARA MOBILE LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 1 | LEBARA MOBILE LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 2 | LEBARA MOBILE LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 3 | LEBARA MOBILE LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 4 | LEBARA MOBILE LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 5 | LEBARA MOBILE LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 6 | LEBARA MOBILE LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 7 | LEBARA MOBILE LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 8 | LEBARA MOBILE LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 9 | LEBARA MOBILE LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 31/05/2023 |
| 7349 0 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 1 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 2 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 3 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 4 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 5 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 6 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 7 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 8 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 9 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 0 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 1 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 2 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 3 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 4 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 5 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 6 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 7 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 8 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 9 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 14/12/2023 |
| 7351 0 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 1 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 2 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 3 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 4 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 5 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 6 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 7 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 8 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 9 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 0 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 1 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 2 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 3 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 4 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 5 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 6 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 7 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 8 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 9 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 0 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 1 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 2 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 3 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 4 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 5 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 6 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 7 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 8 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 9 | Vodafone Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 30/11/2023 |
| 7356 6 | WIRELESS LOGIC LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 05/04/2023 |
| 7364 4 | CIRCLES MVNE International B.V. | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 31/07/2023 |
| 7369 1 | Telet Research (N.I.) Limited | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 08/02/2023 |
| 7369 7 | WAVE MOBILE LTD | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 10/01/2024 |
| 7408 0 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 18/07/2023 |
| 7408 1 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 18/07/2023 |
| 7408 2 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 18/07/2023 |
| 7408 6 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 18/07/2023 |
| 7408 8 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 18/07/2023 |
| 7408 9 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 18/07/2023 |
| 7417 8 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 18/07/2023 |
| 7559 4 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 18/07/2023 |
| 7978 8 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | Numéros mobiles de la série 7 correspondant aux services de communications mobiles et de radiomessagerie (071-075 et 077-079) | 18/07/2023 |

Contact:

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

Laboratoires de test reconnus par l'UIT

Conformément à la [ligne directrice de l'UIT-T relative à la procédure de reconnaissance de laboratoires de test (2022)](https://www.itu.int/en/ITU-T/studygroups/com11/casc/Documents/TL-RP_pub_2022-07-15.pdf), et sur la base des candidatures reçues au 23 janvier 2024, le laboratoire de test ci-après, qui respecte les critères définis dans le paragraphe 9 de la ligne directrice de l'UIT-T susmentionnée, a été enregistré dans la base de données des laboratoires de test de l'UIT (<https://itu.int/go/tldb>).

| Laboratoire de test | Pays | Domaine d'accréditation (Recommandations UIT-T) |
| --- | --- | --- |
| STL OF Quality Testing Laboratory | Inde | UIT-T G.650.1, G.650.3, G.652, G.654, G.655, G.656, G.657 |

Les demandes de renseignement peuvent être envoyées à l'adresse: conformity@itu.int. De plus amples informations sont disponibles sur le portail web de l'UIT sur la conformité et l'interopérabilité, à l'adresse [https://itu.int/go/citest](https://www.itu.int/fr/ITU-T/C-I/Pages/default.aspx).

Restrictions de service

Voir URL: [www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](https://www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012/fr)

**Türkiye**

Communication du 30.I.2024:

L’*Information and Communication Technologies Authority (BTK)*, Ankara, annonce la mise à jour suivante des restrictions de service pour la Türkiye:

Le service de radiotélégraphie n'est plus assuré.

Contact:

 Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu (BTK)
Autorité des technologies de l'information et de la communication (BTK)
Eskişehir Yolu 10. Km N° 276
06430 ÇANKAYA/ANKARA
Türkiye
URL: www.btk.gov.tr

Restrictions de service

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

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

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

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

# AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE

Abréviations utilisées

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

Nomenclature des stations de navire et des identités
du service mobile maritime assignées
(Liste V)
Edition de 2023

Section VI

**ADD**

 **DP09** MediaMobil Communication GmbH, Haferwende 14, 28357 Bremen, Germany.

 E-mail: a.nil@mediamobil.de, Tél.: +49 421 944 024 286, Fax: +49 421 944 024 260,

 Personne de contact: Andreas Nil.

 **GR02** MGT ELECTRONICS MGT ELECTRONICS SINGLE MEMBER PRIVATE COMPANY,

 34, Sachtouri Street, 18537, Piraeus, Greece.

 E-mail: helpdesk@mgtelectronics.gr, Tél.: +30 210 4222829,

 Personne de contact / représentant légal: Michail Tzanidakis.

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° 38)

**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)* 882 252 ADD\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Requérant* | *Réseau* | *Indicatif de pays et code d'identification*  | *Statut* |
| China Telecommunications Corporation | China Telecommunications Corporation | +882 52 | Attribué |

\* 1.II.2024

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

Voir la page 5 du présent Bulletin d'exploitation N° 1286 de 15.II.2024.

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° 4)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC*** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| **Canada ADD** |  |  |
| 302 351 | MPVWIFI Inc. |
| **Danemark ADD** |  |  |
| 238 19 | YATECO OÜ |
| **Nouvelle-Zélande ADD** |  |  |
| 530 12 | Broadband & Internet New Zealand Limited |
| **Royaume-Uni ADD** |  |  |
| 234 05 | Spitfire Network Services Limited |
| 234 79 | UK Telecoms Lab (UKTL) |
| 234 87 | LEBARA MOBILE LIMITED |
| **Royaume-Uni LIR** |  |  |
| 234 04 | WAVE MOBILE LTD |
| 234 18 | WIRELESS LOGIC LIMITED |
| 234 74 | CIRCLES MVNE International B.V. |
| **Mobile international, indicatif partagé ADD\*** |  |  |
| 901 08 | SpaceX |
| 901 09 | China Telecommunications Corporation |

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

     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 page 5 du présent Bulletin d'exploitation N° 1286 du 15.II.2024.

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° 164)

| ***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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Blue Sky Operations GmbHHonenberg 27D-21398 NEETZE | **BSO23** | Mr Lukas LangeTél.: +49 152 01445123E-mail: info@blue-sky-ops.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| WTG communication GmbHWilly-Brandt-Weg 11D-48155 MUENSTER | **WTGCOM** | Mr. Jan BechtloffTél.: +49 251 39930E-mail: backoffice-ms@wtg.com |

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

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1125 – 1.VI.2017)
(Amendement N° 26)

|  |
| --- |
| **Ordre numérique ADD** |
|  | 5-212 | Irlande |

|  |
| --- |
| **Ordre alphabétique ADD** |
|  | 5-212 | Irlande |

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

SANC: Signalling Area/Network Code.

 Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).

 Código de zona/red de señalización (CZRS).

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 N° 1199 – 1.VII.2020)
(Amendement N° 66)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pays/ Zone Géographique | Nom unique du point sémaphore | Nom de l'opérateur du point sémaphore |
| ISPC | DEC |
| **Danemark SUP** |
| 2-076-0 | 4704 | Copenhagen - Copenhagen dnc | TDC A/S |
| 2-076-2 | 4706 | Copenhagen - Albertslund dnc | TDC A/S |
| 2-078-1 | 4721 | Copenhagen - Ejby LS | TeliaSonera AB |
| 2-079-4 | 4732 | Copenhagen - Orestaden LS | TeliaSonera AB |
| **Namibie SUP** |
| 6-098-7 | 13079 | DemshiNAM | Demshi Investments CC |
| **Royaume-Uni ADD** |
| 6-242-6 | 14230 | telet-stp-1 | Telet Research (N.I.) Limited |
| 6-254-4 | 14324 | telet-stp-2 | Telet Research (N.I.) Limited |
| 7-229-0 | 16168 | THE1 | ESEYE LIMITED |
| 7-229-1 | 16169 | THE2 | ESEYE LIMITED |
| 7-237-0 | 16232 | TB1.E03 | Sky UK Limited |
| **Royaume-Uni LIR** |
| 2-190-2 | 5618 | Titan | CIRCLES MVNE International B.V. |
| 2-210-4 | 5780 | Titan | CIRCLES MVNE International B.V. |

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

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.I.2024, les pays/zones géographiques suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays / Zone géographique* | *Indicatif de pays (CC)*  |
| Maurice | +230 |