|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1140** | 15.I.2018 | (Renseignements reçus au 2 janvier2018) 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 GENERALE**

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

Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) 4

Service téléphonique:

*Danemark (Danish Energy Agency, Copenhague)* 5

*Kenya (Communications Authority of Kenya (CA), Nairobi)* 6

*Koweït (Ministère des communications, Safat)* 8

Restrictions de service 11

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 11

**AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE**

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications 12

Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics
et les abonnements 15

Liste des codes de transporteur de l'UIT 16

Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) 16

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 17

Plan de numérotage national 19

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation\** | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- |
| 1141 | 1.II.2018 | 16.I.2018 |
| 1142 | 15.II.2018 | 1.II.2018 |
| 1143 | 1.III.2018 | 15.II.2018 |
| 1144 | 15.III.2018 | 1.III.2018 |
| 1145 | 1.IV.2018 | 16.III.2018 |
| 1146 | 15.IV.2018 | 30.III.2018 |
| 1147 | 1.V.2018 | 13.IV.2018 |
| 1148 | 15.V.2018 | 1.V.2018 |
| 1149 | 1.VI.2018 | 16.V.2018 |
| 1150 | 15.VI.2018 | 1.VI.2018 |
| 1151 | 1.VII.2018 | 15.VI.2018 |
| 1152 | 15.VII.2018 | 29.VI.2018 |
| 1153 | 1.VIII.2018 | 17.VII.2018 |
| 1154 | 15.VIII.2018 | 1.VIII.2018 |
| 1155 | 1.IX.2018 | 16.VIII.2018 |
| 1156 | 15.IX.2018 | 31.VIII.2018 |
| 1157 | 1.X.2018 | 14.IX.2018 |
| 1158 | 15.X.2018 | 28.IX.2018 |
| 1159 | 1.XI.2018 | 16.X.2018 |
| 1160 | 15.XI.2018 | 1.XI.2018 |
| 1161 | 1.XII.2018 | 15.XI.2018 |
| 1162 | 15.XII.2018 | 30.XI.2018 |

\* 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

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)

1111 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 1er novembre 2016)

1109 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1er octobre 2016)

1096 Heure légale 2016

1088 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 15 novembre 2015)

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

1055 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 juillet 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 (03/2013)) 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

Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC)
(Recommandation UIT-T Q.708 (03/99))

**Note du TSB**

A la demande de l’Administration de Singapour, 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 (03/99):

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays/zone géographique ou réseau sémaphore* | *SANC* |
| Singapour (République de) | 5-145 |

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

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

Service téléphonique:
(Recommandation UIT-T E.164)

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

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

Communication du 20.XII.2017:

La *Danish Energy Agency*, Copenhague, annonce les mises à jour suivantes du plan national de numérotage du Danemark:

• Attribution – communications M2M

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Fournisseur* | *Séries de numéros* | *Date d'attribution* |
| Telenor A/S | 37100130ijkl, 37100131ijkl, 37100132ijkl, 37100133ijk, 37100134ijk, 37100135ijk, 37100136ijk, 37100137ijk, 37100138ijk et 37100139ijk | 13.XII.2017 |

• Attribution – services de communication fixe

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Fournisseur* | *Série de numéros* | *Date d'attribution* |
| Benemen Oy | 35522fgh | 13.XII.2017 |

• Retrait – services de communication mobile

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Fournisseur* | *Séries de numéros* | *Date de retrait* |
| Tel42 ApS | 93754fgh, 93755fgh, 9370efgh | 20.XII.2017 |

• Attribution – services de communication mobile

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Fournisseur* | *Séries de numéros* | *Date d'attribution* |
| Greenwave Mobile IoT ApS | 93754fgh, 93755fgh, 9370efgh | 20.XII.2017 |
| Greenwave Mobile IoT ApS | 93751fgh, 93752fgh, 93753fgh, 93756fgh, 93757fgh, 93758fgh, 93759fgh et 9777efgh | 1.I.2018 |

Contact:

Danish Energy Agency

Amaliegade 44

1256 COPENHAGEN K

Danemark
Tél.: +45 33 92 67 00
Fax: +45 33 11 47 43
E-mail: ens@ens.dk
URL: www.ens.dk

**Kenya (indicatif de pays +254)**

Communication du 11.XII.2017:

La *Communications Authority of Kenya (CA)*, Nairobi, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage du Kenya.

***Description de la mise en œuvre d'une nouvelle ressource dans le plan national de numérotage E.164
pour le Kenya (indicatif de pays 254)***

| *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*  | *Date et heure de la mise en oeuvre* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longueur maximale* | *Longueur minimale* |
| 20 (NDC) et 30 (premiers chiffres) (+254 20 30) | 9 | 9 | Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Airtel Networks Kenya Ltd | 2 octobre 2017 |
| 20 (NDC) et 310 (premiers chiffres) (+254 20 310) | 9 | 9 | Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Jamii telecommunications Ltd | 2 octobre 2017 |
| 41 (NDC) et 4000 (premiers chiffres) (+254 41 4000) | 9 | 9 | Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Jamii telecommunications Ltd | 2 octobre 2017 |
| 41 (NDC) et 650 (premiers chiffres) (+254 41 650) | 9 | 9 | Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Jamii telecommunications Ltd | 2 octobre 2017 |
| 51 (NDC) et 3100 (premiers chiffres) (+254 51 3100) | 9 | 9 | Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Jamii telecommunications Ltd | 2 octobre 2017 |
| 52 (NDC) et 3000 (premiers chiffres) (+254 52 3000) | 9 | 9 | Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Jamii telecommunications Ltd | 2 octobre 2017 |
| 57 (NDC) et 3000 (premiers chiffres) (+254 57 3000) | 9 | 9 | Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Jamii telecommunications Ltd | 2 octobre 2017 |
| 20 (NDC) et 32 (premiers chiffres) (+254 20 32) | 9 | 9 | Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Telkom Kenya Ltd | 2 octobre 2017 |
| 44 (NDC) et 344 (premiers chiffres) (+254 44 344) | 9 | 9 | Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Telkom Kenya Ltd | 2 octobre 2017 |
| 54 (NDC) et 202 (premiers chiffres) (+254 54 202) | 9 | 9 | Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Telkom Kenya Ltd | 2 octobre 2017 |
| 56 (NDC) et 200 (premiers chiffres) (+254 56 200) | 9 | 9 | Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Telkom Kenya Ltd | 2 octobre 2017 |
| 779 (NDC) | 9 | 9 | Telkom Kenya Limited | 2 octobre 2017 |
| 778 (NDC) | 9 | 9 | Telkom Kenya Limited | 2 octobre 2017 |
| 744 (NDC) | 9 | 9 | Homeland Media Group Limited | 3 avril 2017 |
| 740 (NDC) | 9 | 9 | Safaricom Limited | 18 juillet 2017 |
| 741 (NDC) | 9 | 9 | Safaricom Limited | 18 juillet 2017 |
| 742 (NDC) | 9 | 9 | Safaricom Limited | 18 juillet 2017 |
| 743 (NDC) | 9 | 9 | Safaricom Limited | 29 septembre 2017 |
| 746 (NDC) | 9 | 9 | Safaricom Limited | 2 octobre 2017 |
| 748 (NDC) | 9 | 9 | Safaricom Limited | 3 octobre 2017 |

Contact:

M. Peter Nyongesa

Communications Authority of Kenya

Waiyaki Way, Nairobi.

P.O. Box 14448

NAIROBI 00800

Kenya

Tél.: +254 20 4242000/+254 703 042000

Fax: No Fax

E-mail: nyongesa@ca.go.ke; info@ca.go.ke

URL: www.ca.go.ke

**Koweït (indicatif de pays +965)**

Communication du 25.XII.2017:

Le *Ministère des communications*, Safat, annonce que le plan national de numérotage du Koweït est le suivant.

I Séries de numéros d'abonné au réseau fixe gérées par le Ministère des communications:

Note: La série 18XX XXX est d'une longueur maximale de 10 chiffres, indicatif de pays compris.

| *SN.* | *Séries de numéros d'abonné* |
| --- | --- |
| 1 | 1800 000 – 1899 999 |
| 2 | 2200 0000 – 2299 9999 |
| 3 | 2300 0000 – 2399 9999 |
| 4 | 2410 0000 – 2439 9999 |
| 5 | 2450 0000 – 2499 9999 |
| 6 | 244 44400 – 244 44499 |
| 7 | 2500 0000 – 2500 9999 |
| 8 | 2503 0000 – 2504 9999 |
| 9 | 2520 0000 – 2549 9999 |
| 10 | 2551 0000 – 2553 9999 |
| 11 | 2560 0000 – 2569 9999 |
| 12 | 2571 0000 – 2577 9999 |

II Séries de numéros d'abonné au réseau mobile gérées par l'opérateur mobile OOREDOO Telecom:

| *SN.* | *Séries de numéros d'abonné* |
| --- | --- |
| 1 | 6000 0000 – 6009 9999 |
| 2 | 6030 0000 – 6039 9999 |
| 3 | 6040 0000 – 6049 9999 |
| 4 | 6060 0000 – 6069 9999 |
| 5 | 6070 0000 – 6079 9999 |
| 6 | 6090 0000 – 6099 9999 |
| 7 | 6222 0000 – 6222 9999 |
| 8 | 6500 0000 – 6500 9999 |
| 9 | 6501 0000 – 6502 9999 |
| 10 | 6503 0000 – 6503 9999 |
| 11 | 6504 0000 – 6504 9999 |
| 12 | 6505 0000 – 6509 9999 |
| 13 | 6510 0000 – 6519 9999 |
| 14 | 6550 0000 – 6550 9999 |
| 15 | 6551 0000 – 6551 9999 |
| 16 | 6552 0000 – 6552 9999 |
| 17 | 6553 0000 – 6553 9999 |
| 18 | 6554 0000 – 6559 9999 |
| 19 | 6560 0000 – 6569 9999 |
| 20 | 6570 0000 – 6570 9999 |
| 21 | 6571 0000 – 6577 9999 |
| 22 | 6578 0000 – 6579 9999 |
| 23 | 6580 0000 – 6599 9999 |
| 24 | 6600 0000 – 6699 9999 |
| 25 | 6700 0000 – 6701 9999 |
| 26 | 6703 0000 – 6709 9999 |
| 27 | 6760 0000 – 6769 9999 |
| 28 | 6770 0000 – 6776 9999 |
| 29 | 6778 0000 – 6779 9999 |
| 30 | 6777 0000 – 6777 9999 |
| 31 | 6900 0000 – 6909 9999 |
| 32 | 6960 0000 – 6969 9999 |
| 33 | 6990 0000 – 6999 9999 |
| 34 | 6930 0000 – 6930 9999 |
| 35 | 6933 0000 – 6933 9999 |
| 36 | 6939 0000 – 6939 9999 |

III Séries de numéros d'abonné au réseau mobile gérées par l'opérateur mobile ZAIN:

| *SN.* | *Séries de numéros d'abonné* |
| --- | --- |
| 1 | 9000 0000 – 9009 9999 |
| 2 | 9090 0000 – 9099 9999 |
| 3 | 9110 0000 – 9110 9999 |
| 4 | 9111 0000 – 9111 9999 |
| 5 | 9220 0000 - 9229 9999 |
| 6 | 9400 0000 – 9409 9999 |
| 7 | 9440 0000 – 9449 9999 |
| 8 | 9410 0000 – 9419 9999 |
| 9 | 9470 0000 – 9479 9999 |
| 10 | 9490 0000 – 9499 9999 |
| 11 | 9550 0000 – 9559 9999 |
| 12 | 9600 0000 – 9609 9999 |
| 13 | 9660 0000 – 9660 9999 |
| 14 | 9690 0000 – 9699 9999 |
| 15 | 9670 0000 – 9679 9999 |
| 16 | 9702 0000 – 9702 9999 |
| 17 | 9710 0000 – 9769 9999 |
| 18 | 9770 0000 – 9779 9999 |
| 19 | 9780 0000 – 9799 9999 |
| 20 | 9870 0000 – 9879 9999 |
| 21 | 9800 0000 – 9809 9999 |
| 22 | 9850 0000 – 9859 9999 |
| 23 | 9880 0000 – 9889 9999 |
| 24 | 9900 0000 – 9999 9999 |

Note: Les séries surlignées définies au niveau des passerelles internationales sont nouvelles pour l'opérateur mobile Zain.

IV Séries de numéros d'abonné au réseau mobile gérées par l'opérateur mobile VIVA:

| *SN.* | *Séries de numéros d'abonné* |
| --- | --- |
| 1 | 5000 0000 – 5009 9999 |
| 2 | 501 00000 – 501 99999 |
| 3 | 502 00000 - 502 99999 |
| 4 | 503 00000 – 503 99999 |
| 5 | 504 00000 – 504 99999 |
| 6 | 505 00000 – 505 99999 |
| 7 | 506 00000 – 506 99999 |
| 8 | 5070 0000 – 5070 0000 |
| 9 | 508 00000 - 508 99999 |
| 10 | 509 00000 – 509 99999 |
| 11 | 550 00000 – 559 99999 |
| 12 | 510 00000 – 5109 9999 |
| 13 | 511 00000 – 511 99999 |
| 14 | 512 00000 – 512 99999 |
| 15 | 513 00000 – 513 99999 |
| 16 | 514 00000 – 514 99999 |
| 17 | 515 00000 – 515 99999 |
| 18 | 516 00000 – 516 99999 |
| 19 | 517 00000 – 517 99999 |
| 20 | 522 20000 – 522 29999 |
| 21 | 525 20000 – 525 29999 |
| 22 | 525 50000 – 525 59999 |
| 23 | 565 00000 – 565 99999 |
| 24 | 566 00000 – 566 99999 |

Les numéros d'abonné au réseau fixe à 3 chiffres (100-179), gérés par le *Ministère des communications*, resteront inchangés.

Contact:

 International Gateways (IGWS)
Ministry of Communications
P.O. Box 318
11111 SAFAT
Koweït
Tél.: +965 2241 6565/ +965 2246 6621
Fax: +965 2245 9797
E-mail: igws@moc.gov.kw

## 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)** |  |  |

## 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 15 Novembre 2015)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1088 – 15.XI.2015)
(Amendement N° 33)

**Groenland LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* |
| Groenland | **TELE Greenland A/S**Postboks 1002Farip Aqqutaa 8DK-3900 NUUK | **89 299 01** | Mr Tom Andersen Postboks 1002DK-3900 NUUKTél: +299 386325E-mail: tba@telepost.gl |

**Italie ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| Italie | **FASTWEB S.P.A.**Via Caracciolo n.5120155 MILAN | **89 39 08** | Ms Laura NavarraFASTWEB S.P.A.Piazzale Luigi Sturzo 2300144 ROMETél: +39 0650860812E-mail: laura.navarra@fastweb.it | 1.I.2018 |

**Maurice LIR**

| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* |
| --- | --- | --- | --- |
| Maurice | **Mauritius Telecom Ltd**18th Floor, Telecom TowerEdith Cavell StreetPORT LOUIS | **89 230 01** | Manvendra Singh18th Floor, Telecom TowerEdith Cavell StreetPORT LOUISTél: +230 2037000Fax: +230 2081070E-mail: ceo@telecom.mu |

**Maurice LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Maurice | **Emtel Ltd**10 Ebène CybercityEbène 72201PORT LOUIS | **89 230 02** | Mr Rajvardhan Singh Bhullar10 Ebène CybercityEbène 72201PORT LOUISTél: +230 5 729 54 00Fax: +230 454 10 10E-mail: emtel@emtel.com |

**Suède LIR**

| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* |
| --- | --- | --- | --- |
| Suède | **CLX Networks AB**Lindhagensgatan 74SE-112 18 STOCKHOLM | **89 46 11** | Hanna JohannessonLindhagensgatan 74SE-112 18 STOCKHOLMTél: +46 76 831 48 48E-mail: hanna.johannesson@clxcommunications.com |
| Suède | **Com4 Sweden AB**c/o Adv. firman Lindberg & Saxon AB Cardellgatan 1SE-114 36 STOCKHOLM | **89 46 09** | Henning Solbergc/o Adv. firman Lindberg & Saxon AB Cardellgatan 1SE-114 36 STOCKHOLMTél: +47 94049404Fax: +47 94049405E-mail: hso@com4.se |
| Suède | **GlobeTouch AB**Box 5126SE-102 43 STOCKHOLM | **89 46 27** | James SnyderGlobeTouch Inc555 12th Street #910OAKLAND CA 94607 USATél: +1 408-474-0991E-mail: gt.regulatory@globetouch.com |
| Suède | **Götalandsnätet AB**Box 33SE-461 21 TROLLHATTAN | **89 46 05** | Per FryknerBox 33SE-461 21 TROLLHATTANTél: +46 520 50 05 80Fax: +46 520 50 05 89E-mail: per.frykner@gotanet.se |
| Suède | **Hi3G Access AB**Lindhagensgatan 98SE-112 18 STOCKHOLM | **89 46 07** | Edwin TumukundeLindhagensgatan 98SE-112 18 STOCKHOLMTél: +4673 533 81 88E-mail: interconnect@tre.se |
| Suède | **Netett Sverige AB**Åsögatan 108SE-118 29 STOCKHOLM | **89 46 03** | Mr Peter BorgforsÅsögatan 108SE-118 29 STOCKHOLMTél: + 46 8 755 59 84E-mail: peter.borgfors@net1.se |
| Suède | **Rebtel Networks AB**Jakobsbergsgatan 16SE-111 44 STOCKHOLM | **89 46 31** | Johan DahlqvistJakobsbergsgatan 16SE-111 44 STOCKHOLMTél: +46 70 097 57 97E-mail: johan.dahlqvist@rebtel.com |

**Suède LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* |
| Suède | **Tele2 Sverige AB**Box 62SE-164 94 KISTA | **89 46 10** | Carl-Johan RydénBox 62SE-164 94 KISTATél: +46 70 426 41 33E-mail: carljohan.ryden@tele2.com |
| Suède | **Tele2 Sverige AB**Box 62SE-164 94 KISTA | **89 46 20** | Carl-Johan RydénBox 62SE-164 94 KISTATél: +46 70 426 41 33E-mail: carljohan.ryden@tele2.com |
| Suède | **Tele2 Sverige AB**Box 62SE-164 94 KISTA | **89 46 70** | Carl-Johan RydénBox 62SE-164 94 KISTATél: +46 70 426 41 33E-mail: carljohan.ryden@tele2.com |
| Suède | **Tele2 Sverige AB**Box 62SE-164 94 KISTA | **89 46 71** | Carl-Johan RydénBox 62SE-164 94 KISTATél: +46 70 426 41 33E-mail: carljohan.ryden@tele2.com |
| Suède | **Telenor Sverige AB**SE-116 88 STOCKHOLM | **89 46 08** | Stefan WahlstedtSE-116 88 STOCKHOLMTél: +46 70 933 55 15E-mail: stefan.wahlstedt@telenor.se |
| Suède | **Telia Sverige AB**SE-169 94 SOLNA | **89 46 01** | Mr Andreas HoweSE-169 94 SOLNATél: +46 70 300 68 83E-mail: Andreas.howe@teliacompany.com |

**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 1er novembre 2016 )**

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

|  |
| --- |
| (Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1111 - 1.XI.2016)(Amendement N° 28) |

 |  |
|  |  |
|

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| **Danemark SUP** |  |  |
| 238 42 | Brandtel ApS |
| **Danemark ADD** |  |  |
| 238 42 | Greenwave Mobile IoT ApS |
| **Kenya ADD** |  |  |
| 639 01 | Safaricom Limited |
| 639 04 | Mobile Pay Kenya Limited |
| 639 05 | Airtel Networks Kenya Ltd |
| 639 06 | Finserve Africa Limited |
| 639 07 | Telkom Kenya Limited |
| 639 08 | Sema Mobile Services Limited |
| 639 09 | Homeland Media Group Limited |
| 639 10 | Jamii Telecommunications Limited |
| 639 11 | WiAfrica Kenya Limited |
| **Kenya LIR** |  |  |
| 639 03 | Airtel Networks Kenya Ltd |
| **Mali ADD** |  |  |
| 610 02 | Orange Mali Sa |
| 610 03 | ATEL-SA |
| **Suisse SUP** |  |  |
| 228 59 | Mundio Mobile 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° 55)

| ***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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1N Telecom GmbHPrinzenallee 740549 DUESSELDORF | **DEU1N** | M. Philipp HoffmannE-mail: p.hoffmann@1n.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Gemeindewerke Nümbrecht GmbHSchulstrasse 451588 NUEMBRECHT | **LUZIE** | Mme Karina TuttliesTél.: +49 2293 9113 14Fax: +49 2293 9113 55E-mail: tuttlies@gwn24.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| telba AGIn der Steele 2340599 DUESSELDORF | **TELBA** | M. Robin GoldammerTél.: +49 211 9009 6154Fax: +49 211 9985 85156E-mail: rgoldammer@telba.de |

**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 No. 1125 - 1.VI.2017)
(Amendement No. 2)

|  |
| --- |
| **Ordre numérique ADD** |
|  | 5-145 | Singapour (République de) |

|  |
| --- |
| **Ordre alphabétique ADD** |
|  | 5-145 | Singapour (République de) |

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

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 octobre 2016)**

**(**Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1109 - 1.X.2016)
(Amendement No. 28)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Pays/ Zone Géographique* | *Nom unique du point sémaphore* | *Nom de l'opérateur du point sémaphore* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Danemark SUP** |
| 2-079-1 | 4729 |  | Supertel A/S |
| **Estonie ADD** |
| 2-199-3 | 5691 | STP4 | Top Connect OÜ |
| **Finlande SUP** |
| 2-089-2 | 4810 | Vantaa (MSCSVA2) | DNA Oy |
| 2-091-5 | 4829 | Espoo (UKKOhki1) | Ukko Mobile Oy |
| 2-091-6 | 4830 | Espoo (UKKOhki2) | Ukko Mobile Oy |
| 2-255-7 | 6143 | Lahti (MSCSLA1) | DNA Oy |
| 4-231-0 | 10040 | Lahti (Alborada) | Alborada Oy |
| **Finlande LIR** |
| 2-088-0 | 4800 | Helsinki (HEL1) | Telia Finland Oyj |
| 2-088-1 | 4801 | Helsinki (HEL2) | Telia Finland Oyj |
| 2-088-5 | 4805 | Helsinki (HLS-SIGW1 TSIC) | Telia Finland Oyj |
| 2-088-6 | 4806 | Helsinki (MGTS) | Telia Finland Oyj |
| 2-089-1 | 4809 | Helsinki (GIWU) | Telia Finland Oyj |
| 2-089-3 | 4811 | Hämeenlinna (HML1 Surpass MGC) | Telia Finland Oyj |
| 2-089-4 | 4812 | Helsinki (HMG02 TSIC) | Telia Finland Oyj |
| 2-089-5 | 4813 | Lahti (MSCSLA5, MSC) | DNA Oyj |
| 2-089-6 | 4814 | Lahti (STPLA1, STP-keskus) | DNA Oyj |
| 2-089-7 | 4815 | Hyvinkää (KOE10 Surpass) | Telia Finland Oyj |
| 2-090-2 | 4818 | Helsinki (STPHE2, STP-keskus) | DNA Oyj |
| 2-090-7 | 4823 | Helsinki (SMS02HKP) | Telia Finland Oyj |
| 2-091-0 | 4824 | Tampere (SMS03TRE) | Telia Finland Oyj |
| 2-091-2 | 4826 | Vantaa (MY1) | DNA Oyj |
| 2-091-3 | 4827 | Vantaa (MY2) | DNA Oyj |
| 2-254-0 | 6128 | Helsinki (HKISTP4) | Telia Finland Oyj |
| 2-254-1 | 6129 | Helsinki (SMS01HKI) | Telia Finland Oyj |
| 2-254-5 | 6133 | Tampere (TRESTP5) | Telia Finland Oyj |
| 2-254-7 | 6135 | MSCSHE6, MSC, Helsinki | DNA Oyj |
| 2-255-3 | 6139 | Lahti (MGLAH05, MediaGateway) | DNA Oyj |
| 2-255-5 | 6141 | Helsinki (MGHEL06, MediaGateway) | DNA Oyj |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Pays/ Zone Géographique* | *Nom unique du point sémaphore* | *Nom de l'opérateur du point sémaphore* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Kenya ADD** |
| 6-079-2 | 12922 | Nairobi | WiAfrica Kenya Limited |
| **Kenya LIR** |
| 6-078-0 | 12912 | Milimani | Telkom Kenya Limited |
| 6-078-1 | 12913 | Westlands | Telkom Kenya Limited |
| 6-078-2 | 12914 | Westlands | Safaricom Limited |
| 6-078-4 | 12916 | Kasarani | Safaricom Limited |
| 6-078-5 | 12917 | Extelcoms | Telkom Kenya Limited |
| 6-079-0 | 12920 | Nairobi | Airtel Networks Kenya Limited |
| 6-079-1 | 12921 | Nairobi | Airtel Networks Kenya Limited |
| **Norvège SUP** |
| 2-085-1 | 4777 | Oslo 1 | Teletopia Gruppen AS |
| 2-085-2 | 4778 | Oslo 2 | Teletopia Gruppen AS |
| 2-087-0 | 4792 | MSC JBV-nett | Jernbaneverket |
| 7-240-3 | 16259 | Oslo MobileNorway | Mobile Norway AS |
| **Norvège LIR** |
| 2-084-0 | 4768 | Eik GW1 | Marlink Enterprise AS |
| 2-084-1 | 4769 | Eik GW2 | Marlink Enterprise AS |
| 2-084-2 | 4770 | Oslo1 | Telia Norge AS |
| 2-085-0 | 4776 | Oslo MSC 1 | Telenor Global Services AS |
| 2-085-3 | 4779 | Oslo G MSC | Telenor Global Services AS |
| 2-085-4 | 4780 | Oslo Network Norway | Telia Norge AS |
| 2-085-6 | 4782 | Oslo | Phonero AS |
| 2-085-7 | 4783 | Oslo2 | Telia Norge AS |
| 2-086-0 | 4784 | Oslo Netc1 MSC | Telia Norge AS |
| 2-086-1 | 4785 | Oslo Netc4 MSC | Telia Norge AS |
| 2-086-4 | 4788 | Kvantel 1 | Kvantel AS |
| 2-086-5 | 4789 | NOOSLULV89 | Telia Norge AS |
| 2-087-1 | 4793 | NOOSLOKE121 | Telia Norge AS |
| 2-087-4 | 4796 | NIT-GW1 | Marlink Enterprise AS |
| 2-087-5 | 4797 | Eik MSC 1 | Telenor Maritime AS |
| 2-087-7 | 4799 | Gri CDMA MSC | Telenor Maritime AS |
| 7-231-0 | 16184 | HMG9-MSS01 | Phonero AS |
| 7-231-1 | 16185 | HMG9-MGW01 | Phonero AS |
| 7-231-2 | 16186 | SIG14-MSS02 | Phonero AS |
| 7-231-3 | 16187 | SIG14-MGW02 | Phonero AS |
| 7-231-4 | 16188 | MSC-S Marienborg | Bane NOR SF |
| 7-231-5 | 16189 | MSC-S Dora | Bane NOR SF |
| 7-231-6 | 16190 | MGW Marienborg | Bane NOR SF |
| 7-231-7 | 16191 | MGW Dora | Bane NOR SF |
| 7-240-0 | 16256 | Telio1 | NextGenTel AS |
| *Pays/ Zone Géographique* | *Nom unique du point sémaphore* | *Nom de l'opérateur du point sémaphore* |
| *ISPC* | *DEC* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 7-240-6 | 16262 | OXIA (MSS) | Telia Norge AS |
| 7-240-7 | 16263 | OXIB (MGW) | Telia Norge AS |

|  |
| --- |
| **Suisse ADD** |
| 7-228-5 | 16165 | Zürich\_1 | Telecom26 AG |
| 7-228-6 | 16166 | Zürich\_2 | Telecom26 AG |
| **Zimbabwe ADD** |
| 6-095-3 | 13051 | HRE-ZTE-MSC1-2 | NetOne Cellular (Pvt) ltd |

**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.XII.2017, les pays/zones géographiques suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays / Zone géographique* | *Indicatif de pays (CC)*  |
| Palaos | +680 |
| Trinité-et-Tobago | +1 868 |