|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1014** | 15 X 2012 | (Renseignements reçus au 1er octobre 2012)  |
| 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

Plan de numérotage des télécommunications publiques internationales (Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)): *Codes d'identification des réseaux internationaux* 4

Plan d’identification international pour les réseaux publics et les abonnements (Recommandation
UIT-T E.212 (05/2008)): *Codes d'identification des systèmes mobiles internationaux* 4

Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)):
*Bahreïn et Costa Rica* 5

Service de transmission de données (Recommandation UIT-T X.121 (10/2000)):*Belgique* 5

Service téléphonique:

*Danemark (Danish Business Authority, Copenhagen)* 6

*Jordanie (Telecommunications Regulatory Commission (TRC), Amman)* 7

*Vanuatu (Telecommunications and Radiocommunications Regulator, Port Vila)* 7

Changements dans les Administrations/ER et autres entités ou Organisations:

*Philippines (Philippine Long Distance Telephone Co. (PLDT), Makati City): Changement d’adresse* 10

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**

Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V) 12

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications 13

Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués 14

Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles 14

*Page*

Procédures de numérotation (Préfixe international, préfixe (interurbain) national etnuméro national (significatif)) 15

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

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

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 16

Liste des codes d'identification de réseau pour données (CIRD) 17

Plan de numérotage national 18

| Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation | Comprenant les renseignements reçus au: |
| --- | --- |
| 1015 | 1.XI.2012 | 18.X.2012 |
| 1016 | 15.XI.2012 | 1.XI.2012 |
| 1017 | 1.XII.2012 | 19.XI.2012 |
| 1018 | 15.XII.2012 | 3.XII.2012 |

# 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

1011 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 1er septembre 2012)

1004 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 15 mai 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)

999 Heure légale 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)

993 Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation UIT‑T E.164 (11/2010)) (Situation au 1er décembre 2011)

992 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 (05/2008)) (Situation au 15 novembre 2011)

991 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 1er novembre 2011)

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

983 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1er juillet 2011)

981 Liste des codes de transporteur de l'UIT (Selon la Recommandation UIT-T M.1400 (07/2006)) (Situation au 1er juin 2011)

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)

972 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 15 janvier 2011)

968 État des radiocommunications entre stations d’amateur de pays différents (Conformément à la disposition facultative N° 25.1 du Règlement des radiocommunications) et forme des indicatifs d’appel assignés par chaque Administration à ses stations d’amateur et à ses stations expérimentales (Situation au 15 novembre 2010)

955 Différentes tonalités rencontrées dans les réseaux nationaux (Selon la Recommandation UIT-T E.180 (03/98)) (Situation au 1er mai 2010)

953 Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les stations mobiles (Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (05/2008)) (Situation au 1er avril 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 (07/2006)) [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://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](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)Liste des exploitations reconnues (ER) [www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

Approbation de Recommandations UIT-T

Par AAP-91, il a été annoncé l’approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Recommandation UIT-T A.8:

– Recommandation UIT-T G.8121/Y.1381 (21/09/2012): Caractéristiques des blocs fonctionnels des équipements MPLS de transport

– Recommandation UIT-T G.9956 (2011) Cor. 1 (21/09/2012)

– Recommandation UIT-T G.9961 (2010) Amd. 1 (21/09/2012)

– Recommandation UIT-T J.381 (22/09/2012): Spécifications des technologies évoluées de transmission numérique par câble

– Recommandation UIT-T P.381 (22/08/2012): Spécifications techniques et méthodes de test applicables à une interface universelle de casque d'écoute filaire pour les terminaux numériques sans fil

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

**Note du TSB**

*Codes d'identification des réseaux internationaux*

Associé à l'indicatif de pays 882 attribué en partage pour les réseaux internationaux, le code d'identification à deux chiffres ci‑après a été **attribué** au 15 septembre 2012:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Requérant* | *Réseau* | *Indicatif de pays etCode d'identification*  |
| Transatel | Transatel | +882 47 |

Plan d’identification international pour les réseaux publics
et les abonnements
(Recommandation UIT-T E.212 (05/2008))

**Note du TSB**

*Codes d'identification des systèmes mobiles internationaux*

Associés à l'indicatif de pays (pour les stations mobiles) (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’attibution* |
| --- | --- | --- |
| Transatel | 901 37 | 15.IX.2012 |

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

\* 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

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

**Note du TSB**

A la demande des Administrations du Bahreïn et du Costa Rica, le Directeur du TSB a attribué les codes de zone/réseau sémaphore (SANC) suivants pour être utilisés dans la partie internationale des réseaux de ces pays/zones géographiques qui appliquent le système de signalisation N 7, conformément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99):

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays/zone géographique ou réseau sémaphore* | *SANC* |
| Bahreïn (Royaume du ) | 4-089 |
| Costa Rica | 7-025 |

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

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

Service de transmission de données
(Recommandation UIT-T X.121 (10/2000))

Plan de numérotage international pour les réseaux publics de données

**Belgique**

Communication du 16.VIII.2012:

L*’Institut Belge des services Postaux et des Télécommunications*, Bruxelles, annonce que le code d’identification de réseau pour données (CIRD) **206 6** attribué au réseau “ Unisource Belgium X.25 Service ” a été **supprimé.**

Par conséquent, les codes d'identification de réseau pour données (CIRD) et le nom des réseaux utilisés en Belgique sont les suivants

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Pays/Zone géographique* | *CIRD N°.* | *Nom du réseau auquel un CIRD est attribué* |
| BELGIQUE | 206 2 | Réseau de transmission de données à commutation par paquets (DCS) |
| *BELGIUM* | 206 4 | CODENET |
| BÉLGICA | 206 5 | (Le code est utilisé au niveau national pour le réseau DCS) |
|  | 206 7 | MOBISTAR |
|  | 206 8 | Accès au réseau DCS via le réseau télex commuté national |
|  | 206 9 | Accès au réseau DCS via le réseau téléphonique commuté national |

Pour un complément d'information, prière de prendre contact avec:

 Scarlet Business NV
Carlisstraat 2
1040 BRUXELLES
Belgique
Tel: +32 2 275 3331
Fax: +32 2 275 3333
E-mail: tomas.cautereels@scarlet.biz

Service téléphonique
(Recommandation UIT-T E.164)

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

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

#### Communication du 14.VIII.2012:

La *Danish Business Authority*, Copenhagen, annonce les modifications suivantes dans le plan de numérotation téléphonique du Danemark:

• attribution – service de communication mobile

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Opérateur* | *Séries de numéros* | *Date d’attribution* |
| Companymobile | 9210XXXX, 9211XXXX, 9212XXXX, 9213XXXX,9214XXXX, 9215XXXX, 9216XXXX et 9217XXXX | 6.VIII.2012 |

• retrait – service de communication fixe

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Opérateur* | *Séries de numéros* | *Date de retrait* |
| Lebara Mobile Danmark | 5010XXXX, 5011XXXX, 5012XXXX, 5013XXXX et 5014XXXX | 26.VI.2012 |

• attribution – service de communication fixe

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Opérateur* | *Séries de numéros* | *Date d’attribution* |
| Orange Business Sweden AB | 3515XXXX | 13.VIII.2012 |
| Lebara Limited | 5010XXXX, 5011XXXX, 5012XXXX, 5013XXXX et 5014XXXX | 26.VI.2012 |

Contact:

 The Danish Business Authority
Dahlerups Pakhus
DK-2100 Copenhagen
Danemark
Tél : +45 35 29 10 00
Fax: +45 35 46 60 01
E-mail: erst@erst.dk
URL: www.erst.dk

#### **Jordanie** **(indicatif de pays +962)**

##### Communication du 26.VIII.2012 :

La *Telecommunications Regulatory Commission (TRC),* Amman, annonce l’attribution d’une nouvelle série de numéros, comme suit:

| Service | Opérateur | Nouvelles séries de numéros attribuées | Date d’activation l |
| --- | --- | --- | --- |
| Service mobile | Petra Jordanian Mobile Telecommunication Company – Orange Mobile | +962 778 XX XX XX | Immédiatement |

Contact:

 Mr. Zeid Alkadi
Technical Department
Telecommunications Regulatory Commission (TRC)
P.O. Box 850967
AMMAN 11185
Jordanie
Tél: +962 6 550 1120 ext: 3144
Fax: +962 6 569 0830
E-mail: zeid.alkadi@trc.gov.jo

**Vanuatu** **(country code +678)**

Communication of 17.VIII.2012:

Le *Telecommunications and Radiocommunications Regulator*, Port Vila, annonce l’introduction dune nouvelle série de numéros fixe au Vanuatu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Service | Série de numéros | Opérateur |
| Fixe | +678 33XXX | Digicel Vanuatu Ltd |
| Fixe | +678 35XXX | Digicel Vanuatu Ltd |

Présentation du plan de numérotage national (NNP) pour l'indicatif de pays 678 (Vanuatu)

Le plan de numérotage national (NNP) entre en vigueur à partir du 31 Août 2012.

a) Généralités:

 –  Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): cinq (5) chiffres.
–  Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): sept (7) chiffres.

b) Détails du plan de numérotage:

| (1) | (2) | (3) | (4) |
| --- | --- | --- | --- |
| NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif)) | Longueur du numéro N(S)N | Utilisation dunuméro E.164 | Informations additionnelles |
| Longueur maximale | Longueurminimale |
| 00-09 |  | Non valide |  | 00-09 non valides |
| 10-19 |  | Non valide |  | 10-19 non valides |
| 20-21 |  | Non valide |  | 20-21 non valides |
| 22-29 | Cinq | Cinq | Service téléphonique du réseau fixe (Telecom Vanuatu Ltd) | 22XXX-29XXX valides, Province de SHEFA et régions de Port-Vila  |
| 30 | Cinq | Cinq | Non-géographique | 30XXX valide |
| 31-32 |  | Non valide |  | 31XXX-32xxx non valides |
| 33 | Cinq | Cinq | Gouvernement réseau fixe (Digicel) | 33 XXX valide |
| 34 |  | Non valide |  | 34 XXX non valide |
| 35 | Cinq | Cinq | Service téléphonique du réseau fixe (Digicel) | 35 XXX valide |
| 36 | Cinq | Cinq | Service téléphonique du réseau fixe (Telecom Vanuatu Ltd) | 36XXX valide, Province de SANMA  |
| 37 | Cinq | Cinq | Service téléphonique du réseau fixe (Telecom Vanuatu Ltd) | 37XXX valide, région de Luganville  |
| 380-388 | Cinq | Cinq | Service téléphonique du réseau fixe (Telecom Vanuatu Ltd) | 380XX-388XX valides, Provinces de PENAMA et TORBA  |
| 389 |  | Non valide |  | 389XX non valide |
| 390 |  | Non valide |  | 390XX non valide |
| 40-47 |  | Non valide |  | 40XXX-47XXXNon valides |
| 480-483 |  | Non valide |  | 480XX-483XX non valides |
| 484-489 | Cinq | Cinq | Service téléphonique du réseau fixe (Telecom Vanuatu Ltd) | 484XX-489XX valides, MALAMPA Province  |
| 50-52 |  | Non valide |  | 50XXXXX-52XXXXX non valides |
| 53-56 | Sept | Sept | Service mobile cellulaire (Digicel)  | 53XXXXX-56XXXXX valides |
| 570-571 |  | Non valide |  | 570XXXX-571XXXX non valides |
| 572-575 | Sept | Sept | Service mobile cellulaire (Digicel) | 572XXXX-575XXXX valides |
| 576-579 |  | Non valide |  | 576XXXX-579XXXX non valides |
| 58 |  | Non valide |  | 58XXXXX non valide |
| 59 | Sept | Sept | Service mobile cellulaire (Digicel) | 59XXXXX valide |
| 6 |  | Non valide |  | Les numéros débutant par 6 sont tous non valides |
| 70-71 | Sept | Sept | Service mobile cellulaire (Telecom Vanuatu Ltd) | 70XXXXX-71XXXXX valides |
| 72 |  | Non valide |  | 72XXXXX non valide |
| 73-76 | Sept | Sept | Service mobile cellulaire (Telecom Vanuatu Ltd) | 73XXXXX-76XXXXX valides |
| 77 | Sept | Sept | Service mobile cellulaire (Telecom Vanuatu Ltd) | 77XXXXX valide |
| 78-79 |  | Non valide |  | 78XXXXX – 79XXXXX non valides |
| 80-87 |  | Non valide |  | 80XXX-87XXX non valides |
| 88 | Cinq | Cinq | Service téléphonique du réseau fixe (Telecom Vanuatu Ltd) | 88XXX valide, Province de TAFEA  |
| 89 |  | Non valide |  | 89XXX non valide |
| 9000-9009 | Sept | Sept | Can’l Holding Ltd | 900XXXX valide |
| 901-989 |  | Non valide |  | 901XXXX – 989XXXX non valides |
| 99 |  | Non valide |  | 99XXXXX non valide |

Contact:

 Mr. Alan Horne, Vanuatu Telecommunications Regulator
P.O. Box 3547
PORT VILA
Vanuatu
Tél: +678 27621
Fax: +678 27440
E-mail: enquiries@trr.vu

Changements dans les Administrations/ER et autres entités
ou Organisations

**Philippines**

Communication du 1.X.2012:

*Changement d’adresse*

La *Philippine Long Distance Telephone Co. (PLDT)*, Makati City, annonce que son adresse a changé:

 Philippine Long Distance Telephone Co. (PLDT)
3rd floor, PLDT Ramon Cojuangco Building
Makati Avenue
MAKATI CITY 0721
Philippines
Tél: +63 2 816 8298/+63 2 817 2476
Fax: +63 2 812 2697
E-mail: esantonio@pldt.com.ph
URL: www.pldt.com.ph

Restrictions de service

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

|  |  |
| --- | --- |
| Pays/zone géographique | BE |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Seychelles | 1006 (p.13) |  |  |
| Slovaquie | 1007 (p.12) |  |  |

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)
2ème édition, 2012

Section VI

**ADD**

**LE01** MURR Marine Electronics S.A.R.L., Quarantaine - Mina tower,

 P.O.Box: 175712 Gemayzee, Lebanon.

 Tél: +961 1 566171, Fax: +961 1 562995, E-Mail: info@murrmarine.com

**REP**

**UN01** Telecom Egypt Co, B7-Smart Village, Giza, Egypt.

 Tél: +20 2 31315891, Fax: +20 2 31315897,

 E-Mail: adel.abdelfatah@telecomegypt.com.eg , URL: [www.telecomegypt.com.eg](http://www.telecomegypt.com.eg)

 *Personne de contact: Mr. Adel Abdel Monem*

**UN02** SAKR, Egyptian Air Force, Roxy, Cairo, Egypt.

 Tél: +20 2 22601143, +20 2 24057056, Fax: +20 2 22639483

**UN04** Egyptian Navigation Co, 2 Elnasr Street – Elgomrok, Alexandria,

 P.O.Box: z1511 Alex, Egypt.

 Tél: +20 3 4871656, Fax: +20 3 4871345, E-Mail: menezaa@hotmail.com

 *Personne de contact: Nasr Menezaa, Mobile: +20 10 1449334*

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 1er septembre 2012)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1011 – 1.IX.2012)
(Amendement N° 3)

**ADD** **P 50** **Mongolie**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| Mongolie | G-Mobile CorporationBaga-Toiruu 3/9P/O Box 2783ULAANBAATAR 15160Mongolia | **89 976 06** | Mr Khaliun JamsranG-Mobile CorporationBaga-Toiruu 3/9P/O Box 2783ULAANBAATAR 15160MongoliaTel: +976 93 119803Fax: +976 11 311195E-mail: khaliunaa@g-mobile.mn | 21.VII.2012 |

**P 60** **Royaume-Uni** **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| Royaume -Uni | Broadsword Network Limited.50 Shad ThamesLONDON SE1 2LYUnited Kingdom | **89 44 14** | Mr Paul SchonewaldBroadsword Network Limited.50 Shad ThamesLONDON SE1 2LYUnited KingdomTel: +44 20 7870 8603Fax: E-mail: paul.schonewald@nowmobile.co.uk | 8.VIII.2012 |

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 1 novembre 2011)

(Annexe au Bulletin d’exploitation de l’UIT N° 991 – 1.XI.2011)
(Amendement N° 5)

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

Associé à l'indicatif de pays 882 attribué en partage, le code d'identification à deux chiffres ci-après a été attribué au réseau international suivant:

**P 21 *Note o)* +882 47 ADD\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Requérant* | *Réseau*  | *Indicatif de pays et Code d'identification* | *Situation* |
| Transatel | Transatel | +882 47 | Attribué |
| **\*** 15 septembre 2012 |

Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles
(Selon la Recommandation E.164 (11/2010))
(Situation au 1 décembre 2011)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 993 – 1.XII.2011)

(Amendement N° 19)

| *Pays/zone géographique* | *E.164 indicatif de pays* | *Numéros de téléphone mobile, premiers chiffresaprès l'indicatif de pays* |
| --- | --- | --- |

**P 4 Tunisie LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tunisie | 216 | 2, 5, 40, 41, 42, 9 |

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)

(Annexe au Bulletin d'exploitation N° 994 – 15.XII.2011)
(Amendement N° 9)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Indicatif de pays* | *Préfixe international*  | *Préfixe national* | *Numéro national (significatif)* | *UTC/DST* | *Note* |

**P 4 Equateur LIR**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Equateur | 593 | 00 | 0 | 8 à 9 chiffres | –5 |  |

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 (05/2008))
(Situation au 15 novembre 2011)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 992 – 15.XI.2011)
(Amendement N°.21)

**P 8 Costa Rica SUP**

| *Pays/zone géographique* | *MCC + MNC\** | *Nom de Réseau/Opérateur* |
| --- | --- | --- |
| Costa Rica | 712 04 | Azules y Platas S.A. |

**P 8 Costa Rica ADD**

| *Pays/zone géographique* | *MCC + MNC*\* | *Nom de Réseau/Opérateur* |
| --- | --- | --- |
| Costa Rica | 712 04 | Telefónica de Costa Rica, TC, S.A. |

**P 26 Ouganda ADD**

| *Pays/zone géographique* | *MCC + MNC\** | *Nom de Réseau/Opérateur* |
| --- | --- | --- |
| Ouganda | 641 40 | Civil Aviation Authority (CAA) |

**P 24 Mobile International, indicatif partagé ADD**

| *Pays/zone géographique* | *MCC + MNC*\* | *Nom de Réseau/Opérateur* |
| --- | --- | --- |
| Mobile International,code partagé | 901 37 | Transatel |

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

\* 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 zone/réseau sémaphore (SANC)
(Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situation au 1 juillet 2011)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N°. 983 – 1.VII.2011)
(Amendement N°. 20)

|  |
| --- |
| **Ordre numérique ADD** |
| P 13 | 4-089 | Bahreïn (Royaume de) |
| P 21 | 7-025 | Costa Rica |

|  |
| --- |
| **Ordre alphabétique ADD** |
| P 26 | 4-089 | Bahreïn (Royaume de) |
| P 28 | 7-025 | Costa Rica |

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

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 15 mai 2012)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N°. 1004 – 15.V.2012)
(Amendement N°. 10)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Pays/ Zone Géographique* | *Nom unique du point sémaphore* | *Nom de l'opérateur du point sémaphore* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **P 20 Belgique SUP** |
| 2-014-2 | 4210 | Antwerpen | Scarlet Business |
| 2-014-6 | 4214 | FCI-Brussel | Scarlet Business |
| 2-097-6 | 4878 | Vilvoorde | Scarlet Business |
| **P 33 à P 34 Costa Rica SUP** |
| 7-023-0 | 14520 | MSC Internacional | Azules y Platas |
| 7-023-1 | 14521 | MGW Internacional 1 | Azules y Platas |
| 7-023-2 | 14522 | MGW Internacional 2 | Azules y Platas |
| 7-024-6 | 14534 | STP Internacional | Azules y Platas |
| **P 33 à P 34 Costa Rica ADD** |
| 7-023-0 | 14520 | MSC Internacional | Telefonica de Costa Rica TC S.A |
| 7-023-1 | 14521 | MGW Internacional 1 | Telefonica de Costa Rica TC S.A |
| 7-023-2 | 14522 | MGW Internacional 2 | Telefonica de Costa Rica TC S.A |
| 7-023-5 | 14525 | Plataforma de SVA's | Telefonica de Costa Rica TC S.A |
| 7-024-6 | 14534 | STP Internacional | Telefonica de Costa Rica TC S.A |
| **P 45 Etats-Unis ADD** |
| 3-044-2 | 6498 | New York, NY | Telecom North America Mobile, Inc. |
| **P 81 Libye ADD** |
| 6-013-0 | 12392 | LITC Soft-Switch (Tripoli) | Libyan International Telecommunication Company (LITC) |
| 6-013-1 | 12393 | LITC Media Gateway (Tripoli) | Libyan International Telecommunication Company (LITC) |
| 6-013-2 | 12394 | LITC Km4 Soft-Switch | Libyan International Telecommunication Company (LITC) |
| 6-013-3 | 12395 | LITC Km4 Media Gateway | Libyan International Telecommunication Company (LITC) |
| 6-013-4 | 12396 | LITC Soft-Switch (Benghazi) | Libyan International Telecommunication Company (LITC) |
| 6-013-5 | 12397 | LITC Media Gateway (Benghazi) | Libyan International Telecommunication Company (LITC) |
| 6-013-6 | 12398 | Libyana Mobile Exchange | Libyana Mobile Phone |
| 6-013-7 | 12399 | Al-Jeel Al-Jadeed (MVNO) | Al-Jeel Al-Jadeed |
| **P 120 Singapour SUP** |
| 5-047-6 | 10622 | Telecom NZ - Equinix | Telecom New Zealand Singapore Pte Ltd |
| **P 121 Singapour ADD** |
| 5-142-3 | 11379 | Equinix Singapore | B-Trac International Pte Ltd |
| 5-142-4 | 11380 | Equinix Singapore | B-Trac International Pte Ltd |

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

ISPC: International Signalling Point Codes.
 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).
 Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).

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

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N.° 977 – 1.IV.2011)
(Amendement N.° 3)

**P 206 6 SUP**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Pays/Zone géographique* | *CIRD N°* | *Nom du réseau auquel un CIRD est retiré* |
| *1* | *2* | *3* |
| *BELGIQUE**BELGIUMBÉLGICA* | 206 6 | Unisource Belgium X.25 Service |

Plan de numérotage national
(Selon la Recommandation UIT-T E.129 (11/2009))

Web:[www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html)

Les Administrations sont priées de notifier à l’UIT les modifications apportées à leur plan de numérotage national ou de lui fournir des renseignements sur leur page web consacrée au plan de numérotage national ainsi que les coordonnées de toutes les personnes pouvant être contactées. Ces renseignements, qui seront mis gratuitement à la disposition de toutes les Administrations/ER et des prestataires de services, seront postés sur le site web de l’UIT-T.

Pour leur site web sur le numérotage ou l’envoi de leurs informations à l’UIT/TSB (e-mail: tsbtson@itu.int), les Administrations sont priées de bien vouloir utiliser le format tel que décrit dans la Recommandation UIT‑T E.129. Il leur est rappelé qu’elles seront responsables de la mise à jour de ces informations dans les meilleurs délais.

Le 15.IX.2012, les pays suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur notre site:

|  |  |
| --- | --- |
| Pays | Indicatifs de pays (CC) |
| Equateur | +593 |
| Liban | +961 |
| Tunisie | +216 |