|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1148** | 15.V.2018 | (Renseignements reçus au 1 de mai 2018) 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

Approbation de Recommandations UIT-T 4

Service des télégrammes:

*Ukraine* *(State Service of Special Communications and Information Protection of Ukraine, Kyiv)* 4

Service téléphonique:

*Luxembourg (Institut Luxembourgeois de Régulation (ILR), Luxembourg)* 5

*Kirghizistan (State Communications Agency under the State Committee of Information Technologies
and Communications of Kyrgyz Republic, Bishkek)* 6

*Niue (Telecom Niue, Alofi)* 7

*Norvège (Norwegian Communications Authority, Lillesand)* 8

Autre communication: *Autriche* 9

Restrictions de service 10

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

**AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE**

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation
des télécommunications 11

Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et
les abonnements 12

Liste des indicateurs de destination des télégrammes 13

Liste des codes de transporteur de l'UIT 14

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 15

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation\** | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- |
| 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

## Approbation de Recommandations UIT-T

Par AAP-34, il a été annoncé l’approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Recommandation UIT-T A.8:

– ITU-T Y.4500.4 (03/2018): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4500.5 (03/2018): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4500.6 (03/2018): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4500.8 (03/2018): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4500.9 (03/2018): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4500.10 (03/2018): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4500.11 (03/2018): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4500.12 (03/2018): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4500.13 (03/2018): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4500.14 (03/2018): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4500.15 (03/2018): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4500.20 (03/2018): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Y.4500.23 (03/2018): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

Service des télégrammes
(Recommandation UIT-T F.32)

**Ukraine**

Communication du 24.IV.2018:

*Cessation du service des télégrammes*

Le *State Service of Special Communications and Information Protection of Ukraine*, Kyiv, annonce que, depuis le 1er mars 2018, le service national et international des télégrammes n'est plus assuré à destination et en provenance d'Ukrtelecom JSC en Ukraine.

En outre, en raison de la fermeture du service national et international des télégrammes par Ukrtelecom JSC (anciennement Ukrainian Telecom) en Ukraine, les codes de bureau:

"UXCK/UXCG/UXCV/UXDP/UXDC/UXGR/UXIF/UXHR/UXHS/UXHM/UXKG/UXKM/UXKR/UXKV/UXLK/UXLC/UXLV/UXMR/UXMK/UXOD/UXPL/UXRV/UXSV/UXSF/UXSU/UXTR/UXUG/UXVC/UXYL/UXZP/UXZT/UXKX", utilisés dans le système de retransmission des télégrammes, ont été supprimés.

La Liste des indicateurs de destination des télégrammes, publiée conformément à la Recommandation UIT‑T F.32, sera mise à jour en conséquence\*.

Pour toute information supplémentaire concernant la fermeture du service des télégrammes, prière de prendre contact avec:

State Service of Special Communications and Information Protection of Ukraine

13 Solomianska Street,

03110 KYIV

Ukraine

Tél.: +380 44 281 92 10

Fax: +380 44 226 26 73

E-mail: info@dsszzi.gov.ua

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

\* Voir le présent Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1148 du 15.V.2018, page 13.

Service téléphonique
(Recommandation UIT-T E.164)

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

**Luxembourg** **(indicatif de pays +352)**

Communication du 18.IV.2018:

L'*Institut Luxembourgeois de Régulation (ILR),* Luxembourg*,* annonce les mises à jour suivantes du plan national de numérotage du Luxembourg en ce qui concerne les numéros pour les communications de machine à machine (M2M).

a) Aperçu des numéros M2M:

 Longueur minimale des numéros (indicatif de pays non compris): 12 chiffres
Longueur maximale des numéros (indicatif de pays non compris): 12 chiffres

b) Lien vers la base de données nationale (ou toute liste applicable) des numéros UIT-T E.164 assignés dans le plan national de numérotage:

 <https://web.ilr.lu/FR/Professionnels/Communications-electroniques/Numerotation/Numbering-Information-for-international-carriers/Pages/default.aspx>

c) Détails du plan de numérotage pour les numéros M2M:

| ***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*** | ***Informations additionnelles*** |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Longueur maximale*** | ***Longueur minimale*** |
| 6000 | 12 | 12 | M2M | MTX Connect S.à r.l. |
| 6001 | 12 | 12 | M2M | Join Experience S.A. |
| 6002 | 12 | 12 | M2M | Proximus S.A. |
| 6021 | 12 | 12 | M2M | POST Luxembourg |
| 6061 | 12 | 12 | M2M | Orange Communications Luxembourg S.A. |
| 6067 | 12 | 12 | M2M | Bouygues Telecom S.A. |

Contact:

 M. Jérôme Besch
Institut Luxembourgeois de Régulation (ILR)
17, rue du Fossé
2922 Luxembourg
Luxembourg
Tél.: +352 28 228 228
Fax: +352 28 228 229
E-mail: numerotation@ilr.lu
URL: www.ilr.lu

**Kirghizistan** **(indicatif de pays +996)**

Communication du 25.IV.2018:

The *State Communications Agency under the State Committee of Information Technologies and Communications of Kyrgyz Republic*, Bishkek , annonce des mises à jour du plan national de numérotage du Kirghizistan.

Description de la mise en service de nouvelles ressources dans le plan
de numérotage E.164 national pour l'indicatif de pays +996:

| **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 service** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Longueur maximale** | **Longueur minimale** |
| 22 | 9 | 9 | Numéro non géographique – service de téléphonie mobile(+996 22 X XXX XXX) | 13 novembre 2017 (Sky Mobile) |
| 77 | 9 | 9 | Numéro non géographique – service de téléphonie mobile(+996 77 X XXX XXX) | 20 avril 2010 (Sky Mobile) |
| 996 | 9 | 9 | Numéro non géographique – service de téléphonie mobile(+996 99 6 XXX XXX) | 27 octobre 2017 (Sky Mobile) |
| 999 | 9 | 9 | Numéro non géographique – service de téléphonie mobile(+996 99 9 XXX XXX) | 27 octobre 2017(Sky Mobile) |

Contacts:

 State Communications Agency
under the State Committee of Information Technologies and Communications of Kyrgyz Republic
7b, Baytik Baatyr Street
720005 BISHKEK
Kirghizistan
Tél: +996 312 541333
Fax: +996 312 544105
E-mail: atilenbaev@nas.gov.kg; nta@infotel.kg
URL: http://world.nas.gov.kg/index.php?option=com\_content&view=article&id=70&Itemid=165 &lang=ru

 Sky Mobile LLC
Roaming and interconnect department
E-mail: roaming@beeline.kg

**Niue** **(indicatif de pays +683)**

Communication du 25.IV.2018

*Telecom Niue*, Alofi, annonce la mise à jour ci-après du plan de numérotage de Niue, à compter du 1er mai 2018.

| *Attribution* | *Indicatif de pays* | *Numéros de téléphone* | *Statut* |
| --- | --- | --- | --- |
| Assistance de l'opérateur | 683 | 010 | Actif |
| Service des dérangements et d'annuaire | 683 | 015 | Actif |
| Prévisions météorologiques et informations sur les marées | 683 | 101 | Actif |
| Urgences |  | 999 | Actif |
| Réservé | 683 | 1000 – 1099 | Réservé |
| Terminaux mobiles AMPS à postpaiement  | 683 | 1100 – 1999 | Non Actifs |
| Terminaux hertziens fixes GSM à postpaiement  | 683 | 2000 – 2999 | Non Actifs |
| Terminaux hertziens fixes AMPS à postpaiement  | 683 | 3000 – 3999 | Non Actifs |
| Terminaux RTPC à postpaiement | 683 | 4000 – 4999 | Actifs |
| Terminaux mobiles GSM à prépaiement 2G | 683 | 5000 – 5999 | Non Actifs |
| Terminaux mobiles GSM à prépaiement 2G | 683 | 6000 – 6999 | Non Actifs |
| Terminaux RTPC à postpaiement | 683 | 7000 – 7999 | Actifs |
| Terminaux mobiles LTE à prépaiement | 683 | 8884000-88849998885000-88859998886000-88869998887000-88879998888000-88889998889000-8889999 | Actifs |

Description de la mise en service de nouvelles ressources dans le plan
de numérotage E.164 national pour l'indicatif de pays +683:

| **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 service** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Longueur maximale** | **Longueur minimale** |
| 888 XXXX | 7 | 7 | Numéro géographique pour les services de téléphonie mobile LTE  | 01/05/2018 00h00 |

Contact:

 M. Colin Talamahina - Directeur
M. Farm Tukumulia – Responsable des opérations
Telecom Niue LTD
PO Box 32 – Commercial Center
ALOFI
Niue
Tél.: +683 5663/+683 4005
Fax: +683 4010
E-mail: colin.talamahina@mail.gov.nu;
 farm.tukumulia@mail.gov.nu;
 telecom.callcentre@mail.gov.nu

**Norvège** **(indicatif de pays +47)**

Communication du 26.IV.2018:

The *Norwegian Communications Authority*, Lillesand , annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage de la Norvège:

• Attribution – services de communication mobile

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Fournisseur* | *Série de numéros* | *Date d'attribution* |
| Kvantel AS | 9870efgh | 22.09.2017 |

Contact:

 Norwegian Communications Authority
 Postbox 93
 4791 LILLESAND
 Norvège
 Tél.: +47 22 82 46 00
 Fax: +47 22 82 46 40
 E-mail: firmapost@nkom.no
 URL: www.nkom.no

## Autre communication

**Autriche**

Communication du 23.IV.2018:

À l'occasion du 23ème championnat du monde de montgolfière de la FAI à Groß-Siegharts (Autriche), l'Administration autrichienne autorise une station d'amateur autrichienne à utiliser l'indicatif d’appel spécial **OE18BALLON** pendant la période comprise entre le 18 et le 25 aout 2018.

## 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° 41)

**République tchèque LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* |
| République tchèque | **O2 Czech Republic a.s.**Za Brumlovkou 266/2140 22 PRAHA 4 - MICHLE | **89 420 05** | Michal PekárekZa Brumlovkou 266/2140 22 PRAHA 4 - MICHLETel: +420 271 464 526E-mail: michal.pekarek@o2.cz |
| République tchèque | **O2 Czech Republic a.s.**Za Brumlovkou 266/2140 22 PRAHA 4 - MICHLE | **89 420 20** | Michal PekárekZa Brumlovkou 266/2140 22 PRAHA 4 - MICHLETel: +420 271 464 526E-mail: michal.pekarek@o2.cz |

**Guam LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* |
| Guam | **Docomo Pacific, Inc.**890 S. Marine Corps Dr.TAMUNING GU USA 96913 | **89 1 377** | Mr James W. HofmanDocomo Pacific, Inc.890 S. Marine Corps Dr.TAMUNING GU USA 96913Tel: +1 671 688 2355Fax: +1 671 649 7247Email: jhofman@docomopacific.com |

**Guam ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| Guam | **Docomo Pacific, Inc.**890 S. Marine Corps Dr.TAMUNING GU USA 96913 | **89 1 048** | Mr James W. HofmanDocomo Pacific, Inc.890 S. Marine Corps Dr.TAMUNING GU USA 96913Tel: +1 671 688 2355Fax: +1 671 649 7247Email: jhofman@docomopacific.com | 23.III.2018 |

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

|  |
| --- |
| 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° 36) |

 |  |
|  |  |  |
|  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| **Estonie ADD** |  |  |
| 248 11 | UAB Raystorm Eesti filiaal |

 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*                  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 indicateurs de destination des télégrammes(Selon la Recommandation UIT-T F.32 – (10/1995))(Situation au 15 mai 2011)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 980 – 15.V.2011)
(Amendement N° 6)

**P 38-39 UKRAINE**

Code de réseau: UX     **COL**2***Ukrainian Telecom – Ukrainian State Telecommunications Corporation, Kyiv***

**COL  1-5     SUP**

*Date d'application: 1er mars 2018*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Réseau(Administration/ER)* | *Code deréseau* | *Nom du bureau télégraphique* | *Code de bureaux* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* |
|  |  |  |  |  |
| **UKRAINE** | Ukrainian Telecom – Ukrainian State  | UX- - |  |  |
| **UKRAINE** | Telecommunications Corporation, |  | Cherkasy | UXCK |
| **UCRANIA** | Kyiv |  | Chernihiv | UXCG |
|  |  |  | Chernivtsi | UXCV |
|  |  |  | Dnipropetrovsk | UXDP |
|  |  |  | Donetsk | UXDC |
|  |  |  | Horlivka | UXGR |
|  |  |  | Ivano-Frankivsk | UXIF |
|  |  |  | Kharkiv | UXHR |
|  |  |  | Kherson | UXHS |
|  |  |  | Khmelnitskyi | UXHM |
|  |  |  | Kirovohrad | UXKG |
|  |  |  | Kramatorsk | UXKM |
|  |  |  | Kryvyi Rih | UXKR |
|  |  |  | Kyiv | UXKV |
|  |  |  | Luhansk | UXLK |
|  |  |  | Lutsk | UXLC |
|  |  |  | Lviv | UXLV |
|  |  |  | Mariupol | UXMR |
|  |  |  | Mykolaiv | UXMK |
|  |  |  | Odesa | UXOD |
|  |  |  | Poltava | UXPL |
|  |  |  | Rivne | UXRV |
|  |  |  | Sevastopol | UXSV |
|  |  |  | Simferopol | UXSF |
|  |  |  | Sumy | UXSU |
|  |  |  | Ternopil | UXTR |
|  |  |  | Uzhhorod | UXUG |
|  |  |  | Vinnytsia | UXVC |
|  |  |  | Yalta | UXYL |
|  |  |  | Zaporizhia | UXZP |
|  |  |  | Zhytomyr | UXZT |
|  |  |  | Tous les autres | UXKX |
|  |  |  |  |  |

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

\* Voir Note publiée dans le présent Bulletin d’exploitation de l’UIT N°1148 of 15.V.2018, page 4.

## 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° 61)

| ***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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Herbst Datentechnik GmbHPhilippistrasse 1014059 BERLIN | **HERBST** | Mr Robert SchwanitzTél.: +49 30 788 90 530Fax: +49 30 788 90 559E-mail : support@herbst.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| sentec networks GmbHResidenzstrasse 12813409 BERLIN | **SENTEC** | Mr Uemit SenliTél.: +49 30 4985 1435Fax: +49 30 4985 6291E-mail : mail@sentec-it.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Anycall GmbHJahnstrasse 225436 UETERSEN | **ANYCLL** | Mr Ole Nils FeddersenTél.: +49 4122 50635 0Fax: +49 4122 50635 10E-mail : service@anycall.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Luxembourg Online S.A.14, avenue du X SeptembreL-2550 LUXEMBOURGLuxembourg | **DEULOL** | Mr Remi BianchiTél.: +352 4525 6440Fax: +352 4593 34E-mail : network@online.lu |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| cratchmere.com gmbhIbacher Muehle 8742553 VELBERT | **SIPFON** | SIPfonica AuftragsmanagementTél.: +49 2053 9109 580Fax: +49 2053 9109 589E-mail : auftrag@sipfonica.de |

## 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. 36)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Pays/ Zone Géographique* | *Nom unique du point sémaphore* | *Nom de l'opérateur du point sémaphore* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Panama SUP** |
| 7-026-7 | 14551 | PANTD1 | Telefónica Móviles de Panamá |
| **Panama ADD** |
| 7-026-7 | 14551 | PANSL4M | Telefónica Móviles Panamá, S.A. |

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

ISPC: International Signalling Point Codes.

 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).

 Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).