

# Bulletin d'exploitation de l'UIT

[www.itu.int/itu-t/bulletin](http://www.itu.int/itu-t/bulletin)

N° **1179**

1.IX.2019

(Renseignements reçus au 19 août 2019) ISSN 1564-524X (En ligne)

Place des Nations CH-1211  
Genève 20 (Suisse)  
Tél: +41 22 730 5111  
E-mail: [itumail@itu.int](mailto:itumail@itu.int)

**Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB)**  
Tél: +41 22 730 5211  
Fax: +41 22 730 5853  
E-mail: [tsbmail@itu.int](mailto:tsbmail@itu.int) / [tsbtson@itu.int](mailto:tsbtson@itu.int)

**Bureau des radiocommunications (BR)**  
Tél: +41 22 730 5560  
Fax: +41 22 730 5785  
E-mail: [brmail@itu.int](mailto:brmail@itu.int)

## Table des matières

Page

### INFORMATION GÉNÉRALE

Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: <i>Note du TSB</i> .....	3
Approbation de Recommandations UIT-T .....	4
Service de transmission de données (Recommandation UIT-T X.121 (10/2000)) <i>Hongrie (National Media and Infocommunications Authority, Budapest)</i> .....	5
Service téléphonique: <i>Iran (Communications Regulatory Authority (CRA), Téhéran)</i> .....	6
<i>Malte (Malta Communications Authority (MCA), Floriana)</i> .....	10
<i>Myanmar (Ministère des transports et des communications, Nay Pyi Taw)</i> .....	11
Restrictions de service .....	14
Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006).....	14

### AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE

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 d'identification de réseau pour données (CIRD) .....	17

[www.itu.int](http://www.itu.int)



<i>Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*</i>		<i>Comprenant les renseignements reçus au:</i>
1180	15.IX.2019	30.VIII.2019
1181	1.X.2019	16.IX.2019
1182	15.X.2019	1.X.2019
1183	1.XI.2019	15.X.2019
1184	15.XI.2019	1.XI.2019
1185	1.XII.2019	15.XI.2019
1186	15.XII.2019	2.XII.2019

\* 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 N°

- 1162 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 décembre 2018)
- 1161 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 1 décembre 2018)
- 1154 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 15 août 2018)
- 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 1<sup>er</sup> 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)
- 1109 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1<sup>er</sup> octobre 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 1<sup>er</sup> 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 1<sup>er</sup> 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 Téléx de Destination (CTD) et des Codes d'Identification de Réseaux Téléx (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 1<sup>er</sup> 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 1<sup>er</sup> 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)) | <a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html</a>             |
| Tableau Bureaufax (Rec. UIT-T F.170)                                   | <a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html</a> |
| Liste des exploitations reconnues (ER)                                 | <a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html</a>             |

## Approbation de Recommandations UIT-T

Par AAP-64, 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 L.1032 (08/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T L.1362 (08/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.2243 (08/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.3073 (08/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.3074 (08/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.3107 (08/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.3131 (08/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.3508 (08/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.3523 (08/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

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

Plan de numérotage international pour les réseaux publics pour données

### Hongrie (indicatif de pays +36)

Communication du 9.VIII.2019:

La *National Media and Infocommunications Authority*, Budapest, annonce le retrait du code d'identification de réseau pour données (CIRD) **216 1** qui était attribué au réseau "Packet Switched Data Service".

En conséquence, aucun code d'identification de réseau pour données (CIRD) n'est utilisé en Hongrie.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter:

M. Tamas Puss  
National Media and Infocommunications Authority  
Visegrádi utca 106.  
1133 BUDAPEST  
Hongrie  
Tél.: +36 1 468 0666  
Fax: +36 1 468 0690  
E-mail: Puss.tamas@nmhh.hu; numbering@nmhh.hu

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

url: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp)

### Iran (République islamique d') (indicatif de pays +98)

Communication du 19.VIII.2019:

La *Communications Regulatory Authority (CRA)*, Téhéran, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage de la République islamique d'Iran.

#### Présentation du plan de numérotage E.164 de l'Iran

##### 1- Informations générales

Le plan de numérotage E.164 de l'Iran:

- Indicatif de pays: +98
- Préfixe international: "00"
- Préfixe national: "0"

Pour les appels nationaux, il doit être composé avant tous les numéros, exception faite des numéros courts. Il ne doit pas être composé depuis l'étranger.

- Indicatif national de destination: 2 chiffres.

##### 2- Détails du plan de numérotage

- NDC: Indicatif national de destination
- NSN: Numéro national significatif (NDC + SN)

Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 5 chiffres

Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 10 chiffres

Plan de numérotage

NDC	Longueur du numéro NSN		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur minimale	Longueur maximale		
11	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Mazandaran)
13	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Gilan)
17	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Golestan)
21	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Téhéran)
23	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Semnan)
24	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Zanzan)
25	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Qom)

NDC	Longueur du numéro NSN		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur minimale	Longueur maximale		
26	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Alborz)
28	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ghazvin)
31	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ispahan)
34	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kerman)
35	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Yazd)
38	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Chahar Mahal et Bakhtiari)
41	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Azerbaïdjan oriental)
44	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Azerbaïdjan occidental)
45	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ardabil)
51	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khorassan Razavi)
54	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Sistan et Balouchistan)
56	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khorassan méridional)
58	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khorassan septentrional)
61	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khuzestan)
66	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Lorestan)
71	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Fars)
74	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kohgiluyeh et Boyer Ahmad)

NDC	Longueur du numéro NSN		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur minimale	Longueur maximale		
76	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Hormozgan)
77	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Bushehr)
81	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Hamadan)
83	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kermanshah)
84	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ilam)
86	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Markazi)
87	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kurdistan)
901	10	10	Services mobiles	
902	10	10	Services mobiles	
903	10	10	Services mobiles	
9044	10	10	Services mobiles	
905	10	10	Services mobiles	
91	10	10	Services mobiles	
920	10	10	Services mobiles	
921	10	10	Services mobiles	
922	10	10	Services mobiles	
93	10	10	Services mobiles	
942121	5	10	Téléphonie fixe	Non géographique
94220	5	10	Téléphonie fixe	Non géographique
94260	5	10	Téléphonie fixe	Non géographique
94280	5	10	Téléphonie fixe	Non géographique
94290	5	10	Téléphonie fixe	Non géographique
9430000	5	10	Téléphonie fixe	Non géographique
94301	5	10	Téléphonie fixe	Non géographique
94302	5	10	Téléphonie fixe	Non géographique
940000	10	10	Téléphonie fixe (fibre)	Non géographique
940009	10	10	Téléphonie fixe (fibre)	Non géographique
944111	5	10	Téléphonie fixe (accès hertzien fixe)	Uniquement au départ de l'Iran
94440	5	10	Téléphonie fixe (accès hertzien fixe)	Uniquement au départ de l'Iran
96	5	6	Numéros courts de services	
990	10	10	Services mobiles	
991	10	10	Services mobiles	

NDC	Longueur du numéro NSN		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur minimale	Longueur maximale		
9944	10	10	Services mobiles	
9950	5	10	Service interurbain public	
99510	10	10	Services mobiles	
99550	10	10	Services mobiles	
992	10	10	Services mobiles	
993	10	10	Services par satellite	
99810	10	10	Services mobiles	
99811	10	10	Services mobiles	
99812	10	10	Services mobiles	
99813	10	10	Services mobiles	NOUVEAU
99814	10	10	Services mobiles	NOUVEAU
99815	10	10	Services mobiles	NOUVEAU
99888	10	10	Services mobiles	
99900	10	10	Services mobiles	
99901	10	10	Services mobiles	
99903	10	10	Services mobiles	
99910	10	10	Services mobiles	
99911	10	10	Services mobiles	
99913	10	10	Services mobiles	
99914	10	10	Services mobiles	
99921	10	10	Services mobiles	
99977	10	10	Services mobiles	
99996	10	10	Services mobiles	
99997	10	10	Services mobiles	
99998	10	10	Services mobiles	
99999	10	10	Services mobiles	

Contact:

Alireza Darvishi  
 Director General, International Organizations Bureau,  
 Communications Regulatory Authority (CRA)  
 Ministry of Information and Communication Technology  
 15598 TEHRAN  
 Iran (République islamique d')  
 Tél.: +98 21 89662201  
 Fax: +98 21 88468999  
 URL: [www.cra.ir](http://www.cra.ir)

**Malte (indicatif de pays +356)**

Communication du 16.VIII.2019:

La *Malta Communications Authority (MCA)*, Floriana, annonce une mise à jour du plan national de numérotage de Malte. Les principales séries de numéros sont:

<i>Service</i>	<i>Opérateur</i>	<i>Séries de numéros</i>
Fixe	GO	2100 – 2399 XXXX 2500 – 2599 XXXX
	Melita	2700 – 2799 XXXX
	Ozone	2010 – 2019 XXXX 2060 XXXX 2065 XXXX 2069 XXXX
	Vanilla	2031 – 2034 XXXX
	Vodafone	2090 – 2099 XXXX
	Mobile	GO Mobile
Vodafone		9900 – 9999 XXXX 9897 XXXX 9210 – 9211 XXXX 9231 XXXX
Melita Mobile		7700 – 7799 XXXX 9811 – 9813 XXXX
YOM		9696 – 9697 XXXX
Services de connectivité M2M/IoT et autres services non géographiques de communications interpersonnelles		Melita

Toutes les Administrations et exploitations reconnues (ER) sont priées de procéder d'urgence à la programmation correspondante de leurs centraux pour permettre un accès immédiat à ces séries de numéros. Par ailleurs, le plan national de numérotage est mis à jour en temps réel et est accessible sur le site web de la MCA via le lien suivant: <http://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans>.

Contact:

Deborah Pisani/Claude Azzopardi  
Malta Communications Authority (MCA)  
Valletta Waterfront  
Pinto Wharf  
Floriana FRN1913  
Malte  
Tél.: +356 2133 6840  
E-mail: [numbering@mca.org.mt](mailto:numbering@mca.org.mt)  
URL: [www.mca.org.mt](http://www.mca.org.mt)

**Myanmar (indicatif de pays +95)**

Communication du 16.VIII.2019

Le Ministère des transports et des communications, Nay Pyi Taw, annonce que la mise à jour suivante du plan national de numérotage du Myanmar:

*Description de la mise en oeuvre de nouvelles ressources dans le plan national de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays + 95:*

**NUMÉROS ASSOCIÉS AUX CENTRAUX (géographiques)**

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
1	1	473 xxxx	Yangon	8	Telenor Myanmar Limited
2	1	483 xxxx	Yangon	8	Amara Communications Co., Ltd
3	2	473 xxxx	Mandalay	8	Telenor Myanmar Limited
4	2	483 xxxx	Mandalay	8	Amara Communications Co., Ltd
5	42	483 xxxx	Pathein/ Ayeyarwaddy	9	Amara Communications Co., Ltd
6	43	483 xxxx	Sittwe/ Thandwe	9	Amara Communications Co., Ltd
7	56	483 xxxx	Thanlyin	9	Amara Communications Co., Ltd
8	58	472 xxxx	Hpan	9	Thoolei Co., Ltd
9	67	473 xxxx	Naypyitaw	9	Telenor Myanmar Limited
10	71	483 xxxx	Monywa	9	Amara Communications Co., Ltd
11	81	471 xxxx	Shan (sud)	9	Amara Communications Co., Ltd
12	82	490 xxxx	Shan (nord)	9	Amara Communications Co., Ltd
13	85	483 xxxx	Pyin Oo Lwin	9	Amara Communications Co., Ltd

**Numéros mobiles**

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Système	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Opérateur
1	9	267 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Myanma Posts and Telecommunications
2	9	268 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Myanma Posts and Telecommunications
3	9	269 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Myanma Posts and Telecommunications
4	9	405 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Myanma Posts and Telecommunications
5	9	406 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Myanma Posts and Telecommunications
6	9	407 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Myanma Posts and Telecommunications
7	9	408 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Myanma Posts and Telecommunications
8	9	409 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Myanma Posts and Telecommunications
9	9	446 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Myanma Posts and Telecommunications
10	9	660 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Telecom International Myanmar Co., Ltd
11	9	661 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Telecom International Myanmar Co., Ltd

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Système	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Opérateur
12	9	662 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Telecom International Myanmar Co., Ltd
13	9	753 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Telenor Myanmar Limited
14	9	754 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Telenor Myanmar Limited
15	9	755 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Telenor Myanmar Limited
16	9	756 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Telenor Myanmar Limited
17	9	757 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Telenor Myanmar Limited
18	9	758 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Telenor Myanmar Limited
19	9	759 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Telenor Myanmar Limited
20	9	887 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Myanma Posts and Telecommunications
21	9	888 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Myanma Posts and Telecommunications
22	9	889 xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Myanma Posts and Telecommunications
23	9	98x xxx - xxx	WCDMA/GSM	10	Ooredoo Myanmar Limited

En outre, le *Ministère des transports et des communications*, Nay Pyi Taw, annonce que le plan national de numérotage du Myanmar publié dans le Bulletin d'exploitation N° 1165 (1.II.2019) doit être corrigé comme suit:

#### NUMÉROS ASSOCIÉS AUX CENTRAUX (géographiques)

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
1	1	471 xxxx	Yangon	8	Frontiir Co., Ltd
2	1	446 xxxx	Yangon	8	Yatanarpon Teleport Public Co., Ltd
3	1	472 xxxx	Yangon	8	Global Technology Co., Ltd
4	2	471 xxxx	Mandalay	8	Frontiir Co., Ltd
5	2	446 xxxx	Mandalay	8	Yatanarpon Teleport Public Co., Ltd
6	2	472 xxxx	Mandalay	8	Global Technology Co., Ltd
7	42	481 xxxx	Pathein	9	Global Technology Co., Ltd
8	42	482 xxxx	Ayeyarwaddy	9	Fortune Telecom, Co., Ltd
9	52	472 xxxx	Bago	9	Global Technology Co., Ltd
10	52	473 xxxx	Bago	9	Fortune Telecom, Co., Ltd
11	53	472 xxxx	Pyay	9	Global Technology Co., Ltd
12	53	473 xxxx	Pyay	9	Fortune Telecom, Co., Ltd
13	57	481 xxxx	Mawlamyine	9	Global Technology Co., Ltd
14	57	482 xxxx	Mon	9	Fortune Telecom, Co., Ltd
15	59	471 xxxx	Tanintharyi	9	Fortune Telecom, Co., Ltd
16	62	472 xxxx	Pakokku	9	Global Technology Co., Ltd
17	62	473 xxxx	Magway	9	Fortune Telecom, Co., Ltd
18	64	472 xxxx	Meiktila	9	Global Technology Co., Ltd
19	64	473 xxxx	Mandalay	9	Fortune Telecom, Co., Ltd
20	67	471 xxxx	Naypyitaw	9	Fortune Telecom, Co., Ltd
21	85	446 xxxx	Pyin Oo Lwin	9	Yatanarpon Teleport Public Co., Ltd
22	85	472 xxxx	Pyin Oo Lwin	9	Global Technology Co., Ltd

## Numéros mobiles

<b>N°</b>	<b>Indicatif interurbain</b>	<b>Série de numéros</b>	<b>Système</b>	<b>Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)</b>	<b>Opérateur</b>
1	9	68x xxx-xxx	WCDMA/GSM	10	Telecom International Myanmar Co., Ltd
2	9	266 xxx-xxx	WCDMA/GSM	10	Myanmar Posts and Telecommunications
3	9	447 xxx xxx	WCDMA/GSM	10	Myanmar Posts and Telecommunications

### Contact:

Ministry of Transport and Communications  
Posts and Telecommunications Department (PTD)  
Building No. 2,  
NAY PYI TAW  
Myanmar  
Tél.: +95 67 3407 225  
Fax: +95 67 3407 216  
E-mail: dg.ptd@mptmail.net.mm

## Restrictions de service

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

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>BE</i>
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/](http://www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/)

# AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE

## Abréviations utilisées

<b>ADD</b>	Insérer	<b>PAR</b>	paragraphe
<b>COL</b>	Colonne	<b>REP</b>	remplacer
<b>LIR</b>	Lire	<b>SUP</b>	supprimer
<b>P</b>	page(s)		

### 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 décembre 2018)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1162 - 15.XII.2018)

(Amendement N° 15)

<i>Pays ou Zone géographique</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nom de Réseau/Opérateur</i>
<b>Australie LIR</b>		
	505 12	Vodafone Hutchison Australia Pty Ltd
<b>Bermudes ADD</b>		
	350 15	FKB Net Ltd.

\* 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° 84)

<i>Pays ou zone/code ISO Nom de la société/Adresse</i>	<i>Code de la Société (code de l'exploitant)</i>	<i>Contact</i>
<b>Allemagne (République fédérale d')/DEU</b>	<b>ADD</b>	
Macrogate IP Systems GmbH Trakehner Strasse 7 - 9 Eingang B D-60487 FRANKFURT	<b>MACROG</b>	Mr Jimmy Masala Tél.: +49 69 66778195 Email: info@macrogate.eu
autphone GmbH Bulk-Account Herzog-Albrecht-Strasse 11 D-94544 HOFKIRCHEN	<b>FLAUT</b>	Mr Tomislav Mrksa Tél.: +49 8545 2339900 Fax: +49 8545 2339909 Email: tomislav.mrksa@autphone.com
Andreas Waschefort anwadi.de Gartenstrasse 15 D-49406 BARNSTORF	<b>ANWADI</b>	Mr Andreas Waschefort Tél.: +49 5442 5017824 Fax: +49 5442 5013707 Email: office@anwadi.de
TRILUCom Holding S.A. c/o Andreas Waschefort Gartenstrasse 15 D-49406 BARNSTORF	<b>TRILU1</b>	Mr Andreas Waschefort Tél.: +49 5442 5017824 Fax: +49 5442 5013707 Email: office@trilu.com

**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° 11)

**P 13 216 1 SUP**

<i>Pays/Zone géographique</i>	<i>CIRD N°</i>	<i>Nom du réseau auquel un CIRD est retiré</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
HONGRIE HUNGARY HUNGRÍA 1)usage interne, voir BE 965	216 1	Packet Switched Data Service 1)

Voir les page 5 dans ce Bulletin d'Exploitation de l'UIT No. 1179.