Bulletin d'exploitation de l'UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N° **1217**

1.IV.2021

(Renseignements reçus au 16 mars 2021) ISSN 1564-524X (En ligne)

Place des Nations CH-1211 Genève 20 (Suisse) Tél: +41 22 730 5111 Email: itumail@itu.int Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB) Tél: +41 22 730 5211 Bureau des radiocommunications (BR)
Tél: +41 22 730 5560

Tél: +41 22 730 5211
Fax: +41 22 730 5853
Email: tsbmail@itu.int,

+41 22 730 5853 Fax tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int Em

Fax: +41 22 730 5785 Email: 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 et Plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements: <i>Note du TSB</i>	4
Plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements: <i>Note du TSB</i>	4
Service téléphonique:	
Burkina Faso (Autorité de Régulation des Communications Électroniques et des Postes (ARCEP), Ouagadougou)	5
Îles Féroé (Faroese Telecommunications Authority, Tórshavn)	5
Géorgie (Georgian National Communications Commission, Tbilisi)	6
Maroc (L'Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT), Rabat)	10
Changements dans les Administrations/ER et autres entités ou Organisations: Allemagne	11
Autre communication:	
Autriche	11
Restrictions de service	12
Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006)	12
AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE	
Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués	13
Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements	14
Liste des codes de transporteur de l'UIT	14
Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)	15
Plan de numérotage national	17



	parution des prochains tins d'exploitation*	Comprenant les renseignements reçus au:
1218	15.IV.2021	26.III.2021
1219	1.V.2021	15.IV.2021
1220	15.V.2021	30.IV.2021
1221	1.VI.2021	14.V.2021
1222	15.VI.2021	30.V.2021
1223	1.VII.2021	15.VI.2021
1224	15.VII.2021	30.VI.2021
1225	1.VIII.2021	15.VII.2021
1226	15.VIII.2021	30.VII.2021
1227	1.IX.2021	13.VIII.2021
1228	15.IX.2021	1.IX.2021
1229	1.X.2021	15.IX.2021
1230	15.X.2021	30.IX.2021
1231	1.XI.2021	15.X.2021
1232	15.XI.2021	1.XI.2021
1233	1.XII.2021	15.XI.2021
1234	15.XII.2021	1.XII.2021
1235	1.1.2022	10.XII.2021

^{*} 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

- Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1^{er} juillet 2020)
- 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)
- 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)
- 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^{er} 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)
- 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^{er} 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^{er} 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)
- 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 1^{er} 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)
- 274 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^{er} mai 2010)
- 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) Tableau Bureaufax (Rec. UIT-T F.170) Liste des exploitations reconnues (ER) www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

Approbation de Recommandations UIT-T

Par AAP-100, 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 J.482 (03/2021): Traduction non disponible Nouveau texte
- ITU-T Y.4472 (08/2020): Traduction non disponible Nouveau texte

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

et

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

Note du TSB

Codes d'identification à des fins d'essais non commerciaux internationaux

L'essai de World's Global Telecom (WGT) étant terminé, le TSB informe de l'expiration de l'attribution à WGT des ressources de numérotage pour essai suivantes: indicatif de pays +991 (E.164.2) associé au code TIC 001 et indicatif MCC 911 (E.212) associé au code MNC 01.

Le bénéficiaire de l'attribution a bien cessé d'utiliser les ressources pour essai et les a restituées au TSB à la fin de la période d'attribution, le 15 janvier 2021. Les ressources de numérotage pour essai restituées (indicatif de pays +991 (E.164.2) associé au code TIC 001 et indicatif MCC 911 (E.212) associé au code MNC 01) sont à la disposition du Directeur du TSB.

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

Note du TSB

Codes d'identification pour les réseaux mobiles internationaux

Associé à l'indicatif de pays du mobile (MCC) 901 attribué en partage, le code de réseau mobile (MNC) à deux chiffres ci-après a été réattribué.

Réseau	Indicatif de pays du mobile (MCC) et code de réseau mobile (MNC)	Date de la réattribution
Inmarsat Ltd (remplace Deutsche Telekom AG)	901 53	16.III.2021

Service téléphonique (Recommandation UIT-T E.164)

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

Burkina Faso (indicatif de pays +226)

Communication du 11.III.2021

L'Autorité de Régulation des Communications Électroniques et des Postes (ARCEP), Ouagadougou, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage du Burkina Faso.

• Attribution du nouveau préfixe AB=**06**:

Indicatif national de destination		du numéro S)N			
(NDC) ou premiers			Utilisation du	Informations	Date et heure de
chiffres du	Longueur	Longueur	numéro UIT-T E.164	complémentaires	mise en service
numéro national	maximale	minimale			
significatif (N(S)N)					
06	8	8	Numéro non géographique –	ORANGE	16/02/2021 à 00 h 00
Ub	8	8	Service de téléphonie mobile	Burkina Faso	(UTC)

Contact:

Autorité de Régulation des Communications Électroniques et des Postes (ARCEP)

B.P. 6437

OUAGADOUGOU 01

Burkina Faso

Tél: +226 25 37 53 60/61/62 Fax: +226 25 37 53 64 E-mail: secretariat@arcep.bf URL: www.arcep.bf

Îles Féroé (indicatif de pays +298)

Communication du 12.III.2021:

La Faroese Telecommunications Authority, Tórshavn, souhaite réitérer les annonces faites en novembre 2018 et en juillet 2020 concernant l'attribution des ressources UIT-T E.212 MCC+MNC = **288 03** et de la série de numéros "**+298 91xxxx**" dans le plan national de numérotage, pour la fourniture de services de téléphonie mobile par l'opérateur "**Sp/f Tosa**", qui est pleinement opérationnelle depuis le **1er décembre 2020**.

Il est demandé à toutes les administrations, aux exploitations reconnues et aux fournisseurs de service de bien vouloir faire le nécessaire pour programmer dans leurs réseaux, les numéros mentionnés ci-dessus, afin de permettre aux abonnés d'avoir accès aux services correspondants.

L'attribution des numéros peut être consultée sur la page web suivante de la Faroese Telecommunications Authority (voir le fichier *Nummarætlan.xls*): http://www.fjarskiftiseftirlitid.fo/fo/fjarskifti/nummarskipan/.

Contact:

Faroese Telecommunications Authority

Skálatrøð 20, Postrúm 73,

FO-110 Tórshavn

Îles Féroé

Tél.: +298 35 60 20

E-mail: fjarskiftiseftirlitid@vs.fo URL: www.fjarskiftiseftirlitid.fo

Pour les tests:

NOC

Sp/f Tosa

Vestara Bryggja 15. 3. Floor

FO-100 Tórshavn

Îles Féroé

Tél.: +298 91 02 00/+298 91 00 00

Email: noc@tosa.fo

Géorgie (indicatif de pays +995)

Communication du 15.III.2021:

La *Georgian National Communications Commission*, Tbilisi, annonce que le plan national de numérotage de la Géorgie est le suivant:

Géorgie est le suivant:					
Localité ou opérateur	NDC		national ntif) N(S)N	Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
ορειατεαι		Мах.	Min.		complementanes
Batumi	422	9	9	Numéro géographique	
Tbilisi	32	9	9	Numéro géographique	
Rustavi	341	9	9	Numéro géographique	
Kobuleti	426	9	9	Numéro géographique	
Samtredia	411	9	9	Numéro géographique	
Abasha	412	9	9	Numéro géographique	
Senaki	413	9	9	Numéro géographique	
Zugdidi	415	9	9	Numéro géographique	
Tsalendjikha	416	9	9	Numéro géographique	
Chkhorotskhu	417	9	9	Numéro géographique	
Martvili	418	9	9	Numéro géographique	
Kutaisi	431	9	9	Numéro géographique	
Vani	432	9	9	Numéro géographique	
Kharagauli	433	9	9	Numéro géographique	
Sachkhere	435	9	9	Numéro géographique	
Lentekhi	437	9	9	Numéro géographique	
Ambrolauri	439	9	9	Numéro géographique	
Tskaltubo	436	9	9	Numéro géographique	
Akhalgori	342	9	9	Numéro géographique	
Tskhinvali	344	9	9	Numéro géographique	
Stefanstminda (Kazbegi)	345	9	9	Numéro géographique	
Dusheti	346	9	9	Numéro géographique	
Djava	347	9	9	Numéro géographique	
Tianeti	348	9	9	Numéro géographique	
Akhmeta	349	9	9	Numéro géographique	
Telavi	350	9	9	Numéro géographique	
Sagaredjo	351	9	9	Numéro géographique	
Kvareli	352	9	9	Numéro géographique	
Gurdjaani	353	9	9	Numéro géographique	
Lagodekhi	354	9	9	Numéro géographique	
Signagi	355	9	9	Numéro géographique	
DedoplisTskaro	356	9	9	Numéro géographique	
Marneuli	357	9	9	Numéro géographique	
Bolnisi	358	9	9	Numéro géographique	

Localité ou	NDC		national atif) N(S)N	Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
opérateur		Мах.	Min.		complementaires
TetriTskaro	359	9	9	Numéro géographique	
Dmanisi	360	9	9	Numéro géographique	
Ninotsminda	361	9	9	Numéro géographique	
Akhalkalaki	362	9	9	Numéro géographique	
Tsalka	363	9	9	Numéro géographique	
Aspindza	364	9	9	Numéro géographique	
Akhaltsikhe	365	9	9	Numéro géographique	
Adigeni	366	9	9	Numéro géographique	
Bordjomi	367	9	9	Numéro géographique	
Khashuri	368	9	9	Numéro géographique	
Kareli	369	9	9	Numéro géographique	
Gori	370	9	9	Numéro géographique	
Kaspi	371	9	9	Numéro géographique	
Gardabani	372	9	9	Numéro géographique	
Mtskheta	373	9	9	Numéro géographique	
Tigvi	374	9	9	Numéro géographique	
Chiatura	479	9	9	Numéro géographique	
Terdjola	491	9	9	Numéro géographique	
Zestafoni	492	9	9	Numéro géographique	
Poti	493	9	9	Numéro géographique	
Khoni	495	9	9	Numéro géographique	
Ozurgeti	496	9	9	Numéro géographique	
Tkibuli	497	9	9	Numéro géographique	
lanchxuti	494	9	9	Numéro géographique	
Tsageri	472	9	9	Numéro géographique	
Oni	473	9	9	Numéro géographique	
Mestia	410	9	9	Numéro géographique	
Xobi	414	9	9	Numéro géographique	
Xulo	423	9	9	Numéro géographique	
Shuaxevi	424	9	9	Numéro géographique	
Qeda	425	9	9	Numéro géographique	
Choxatauri	419	9	9	Numéro géographique	
Bagdati	434	9	9	Numéro géographique	
xelvachauri	427	9	9	Numéro géographique	
Sukhumi	442	9	9	Numéro géographique	
Gagra	443	9	9	Numéro géographique	
Gulripshi	448	9	9	Numéro géographique	
Gudauta	444	9	9	Numéro géographique	

Localité ou NDC		Numéro national (significatif) N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations
operateur		Мах.	Min.		complémentaires
Gali	447	9	9	Numéro géographique	
Ochamchire	445	9	9	Numéro géographique	
Tkvarcheli	446	9	9	Numéro géographique	
Mobilaive	500000000- 500009999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
UTS	500055000- 500059999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Magticom	500500000- 500509999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Myphone	500700000- 500704999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Magticom	505555000- 505559999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Magticom	511100000- 511199999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Geo Cell	514	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Magticom	522220000- 522224999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Magticom	533330000- 5333334999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Magticom	544440000- 544449999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Geo Cell	550000000- 550009999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Geo Cell	550050000- 550059999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Geo Cell	550500000- 550509999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Telecom 1	550550000- 550554999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Magticom	551	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Premium Net International SRL	552000000- 552009999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Asanet	552220000- 552224999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Geo Cell	555	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Geo Cell	557	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Geo Cell	558	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Global Cell	559000000- 559009999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Veon Georgia	568	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile
Silknet	570	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile

Localité ou	NDC		national atif) N(S)N	Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires	
opérateur		Мах.	Min.		<u>complementalies</u>	
Veon Georgia	571	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Veon Georgia	574	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Magticom	575000000- 575004999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Magticom	575777000- 575781999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Geo Cell	577	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Veon Georgia	579	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Magticom	585888000- 585892999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Geo Cell	588550000- 588559999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Geo Cell	588880000- 588889999	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Magticom	591	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Veon Georgia	592	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Geo Cell	593	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Magticom	595	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Magticom	596	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Veon Georgia	597	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Magticom	598	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
Magticom	599	9	9	Numéro non géographique	Opérateur de réseau mobile	
	706-707	9	9	Numéro non géographique	Pour un service de VoIP (téléphonie utilisant le protocole Internet)	
Magticom	708000000- 708049999	9	9	Numéro non géographique	Services M2M/IoT	
Magticom	708070000- 708169999	9	9	Numéro non géographique		
Veon Georgia	708270000- 708274999	9	9	Numéro non géographique	Services M2M/IoT	
Silknet	711000000- 711019999	9	9	Numéro non géographique	Services M2M/IoT	
Magticom	790	9	9	Numéro non géographique	Services de téléphonie fixe numérique (CDMA)	

Contact:

Georgian National Communications Commission 50/18 Ketevan Tsamebuli-Bochorma Str. TBILISI 0144

Géorgie

Tél.: +995 32 2921667 Fax: +995 32 2921625 E-mail: post@comcom.ge URL: www.comcom.ge

Maroc (Indicatif de pays +212)

Communication du 5.III.2021:

L'Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT), Rabat, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage téléphonique du Maroc.

• Description de la mise en service de nouvelles ressources dans le plan national de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays +212:

Indicatif national de	Longueur du i	numéro N(S)N		
destination (NDC) ou			Utilisation du	Informations
premiers chiffres du	Longueur	Longueur	numéro E.164	complémentaires
numéro national	maximale	minimale	namero Erzo r	complementalites
significatif (N(S)N)				
709	9	9	Services mobiles 2G/3G/4G	Wana Corporate ¹

^{1:} INWI

Contact:

Motiaa Abdelhay Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT) Centre d'affaires Boulevard Ar-Riad, Hay Riad B.P. 2939 RABAT 10100 Maroc

Tél.: +212 5 37 71 85 64 E-mail: numerotation@anrt.ma

URL: www.anrt.ma

Changements dans les Administrations/ER et autres entités ou Organisations

Allemagne

Communication du 11.III.2021:

Attribution du statut d'exploitation reconnue (ER)

La Bundesnetzagentur (BNetzA), the Federal Network Agency for Electricity, Gas, Telecommunications, Post and Railway, Mainz, annonce que le statut d'exploitation reconnue (ER) a été attribué aux opérateurs de télécommunication et fournisseurs de services suivants, conformément à l'article 6 de la Constitution de l'UIT et aux numéros 1007 et 1008 de l'Annexe à ladite Constitution.

Les noms des opérateurs de télécommunication et fournisseurs de services auxquels le statut d'exploitation reconnue (ER) a été attribué sont les suivants: : QuestNet GmbH.

Contact:

QuestNet GmbH Byhlener Straße 1 DE-03044 COTTBUS

Germany

Tél: +49 355 357590 Fax: +49 355 3575910 E-mail: bestellung@questnet.de

La liste des exploitations reconnues pour l'Allemagne peut être consultée sur ce site web:

https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Downloads/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehm
en Institutionen/Anbieterpflichten/Meldepflicht/TKDiensteanbieterPDF.pdf? blob=publicationFile&v=104

Pour de plus amples informations, veuillez contacter:

Federal Network Agency for Electricity, Gas, Telecommunications, Post and Railway Canisiusstr. 21
55122 MAINZ
Germany

Tél: +49 6131 18 2246 E-mail: focalpoint@bnetza.de

Autre communication

Autriche

Communication du 15.III.2021:

A l'occasion du « Jubiläum 130 Jahre erster k. u. k. Telegraphistenkurs in der Franz Josef-Kaserne in Tulln », l'Administration autrichienne autorise une station d'amateur autrichienne à utiliser l'indicatif d'appel spécial **OE130KUK** pendant la période comprise entre le 1 septembre et le 30 octobre 2021.

Restrictions de service

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

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

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

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

AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE

Abréviations utilisées

ADDInsérerPARparagrapheCOLColonneREPremplacerLIRLireSUPsupprimer

P page(s)

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

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1114 – 15.XII.2016) (Amendement N° 20)

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

Note s) +991 001 SUP

Requérant	Indicatif de pays et code d'identification à des fins d'essais	Date d'entrée en vigueur de l'attribution	Date de retrait
World's Global Telecom	+991 001	15.1.2020	15.1.2021

Note s) LIR

s) Associé à l'indicatif de pays commun 991, le code d'identification à des fins d'essais à trois chiffres ci-après a été temporairement attribué à des fins d'essais non commerciaux internationaux:

Voir la page 4 du présent Bulletin d'exploitation N° 1217 du 1.IV.2021.

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° 51)

Pays ou Zone géographique	MCC+MNC	Nom de Réseau/Opérateur
Espagne SUP		
	214 12	SAC CONVERGENT AGGREGATION SERVICES, S.L.U.
Suède ADD		
	240 49	Telia Sverige AB
Suède LIR		
	240 14	Tele2 Sverige AB
Mobile international,		
indicatif partagé LIR *	901 53	Inmarsat Ltd. (remplaçant Deutsche Telekom AG)
Essai d'un nouveau service proposé de		
télécommunications internationales, indicatif partagé SUP*	991 01	World's Global Telecom (fin de l'attribution temporaire pour essai le 15.l.2021)

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° 112)

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

Victor Blaga NTSERV Mr Victor Blaga

 - NT Services Tél.:
 +49 89 67346930

 Lerchenstrasse 32
 Fax:
 +49 89 67346940

D-82110 GERMERING Email: victor.blaga@nt-services.de

^{*} Voir page 4 du présent Bulletin d'exploitation N° 1217 du 1.IV.2021.

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

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1199 - 1.VII.2020) (Amendement No. 12)

Pays/Zone Géographique

ISPC	DEC DEC	Nom unique du point sémaphore	Nom de l'opérateur du point sémaphore			
•		Nom unique du point semaphore	Nom de l'operateur du point semaphore			
Espagne		Madrid Atacha	Talafánica Mávilas Fanaão C A II			
2-237-0	5992	Madrid-Atocha	Telefónica Móviles España, S.A.U.			
2-237-3	5995	Barcelona-Cerdá	Telefónica Móviles España, S.A.U.			
Etats-Unis SUP						
3-033-4	6412	New York, NY	Mundetel Communications. Inc			
3-194-2	7698	Los Angeles, CA	China Netcom (USA) Operations Ltd			
3-195-0	7704	Los Angeles, CA	China Unicom USA Corporation			
3-199-2	7738	Los Angeles, CA	China Unicom USA Corporation			
Lituanie 7-230-5	ADD 16181	Vilnius	UAB Bité Lietuva			
7-230-5 7-230-6	16182	Vilnius	UAB Bité Lietuva			
7-230-0	10182	viirius	OAB BILE LIELUVA			
Lituanie LIR						
2-236-0	5984	Vilnius	Telia Lietuva, AB			
2-236-1	5985	Vilnius	UAB Mediafon Carrier Services			
2-236-2	5986	Vilnius	UAB Tele2			
2-236-3	5987	Vilnius	UAB Bité Lietuva			
2-236-4	5988	Vilnius	Telia Lietuva, AB			
2-236-5	5989	Vilnius	UAB Tele2			
2-236-6	5990	Vilnius	Telia Lietuva, AB			
2-236-7	5991	Vilnius	UAB Bité Lietuva			
4-236-0	10080	Vilnius	Telia Lietuva, AB			
4-236-1	10081	Vilnius	UAB Telco Consulting Group			
4-236-2	10082	Vilnius	UAB EcoFon			
4-236-3	10083	Vilnius	UAB EcoFon			
4-236-4	10084	Vilnius	Telia Lietuva, AB			
4-236-5	10085	Vilnius	AB LTG Infra			
4-236-6	10086	Vilnius	Telia Lietuva, AB			
4-236-7	10087	Vilnius	Telia Lietuva, AB			
7-230-0	16176	Vilnius	UAB Tele2			
7-230-1	16177	Vilnius	UAB Tele2			
7-230-2	16178	Vilnius	UAB Tele2			
7-230-3	16179	Vilnius	UAB Tele2			
7-230-4	16180	Vilnius	UAB Mediafon Carrier Services			
7-252-0	16352	Vilnius	UAB Tele2 fiksuotas rysys			
7-252-1	16353	Vilnius	Telia Lietuva, AB			

Pays/Zone Géographique

ISPC	DEC	Nom unique du point sémaphore	Nom de l'opérateur du point sémaphore		
7-252-2	16354	Vilnius	UAB CSC Telecom		
7-252-3	16355	Vilnius	UAB CSC Telecom		
7-252-4	16356	Vilnius	UAB Tele2		
7-252-5	16357	Vilnius	UAB Nacionanalinis telekomunikaciju tinklas		
7-252-6	16358	Vilnius	AB LTG Infra		
7-252-7	16359	Vilnius	Telia Lietuva, AB		
Suède LIR					
2-081-5	4749	SNVH1-INT	Tele2 Sverige AB		
2-081-6	4750	SNKT1-INT	Tele2 Sverige AB		

ISPC: International Signalling Point Codes.

Codes de points sémaphores internationaux (CPSI). Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).

Plan de numérotage national (Selon la Recommandation UIT-T E.129 (01/2013))

Web: www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html

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

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

Le 1.III.2021, les pays/zones géographiques suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

Pays / Zone géographique	Indicatif de pays (CC)
Sierra Leone	+232