

Bulletin d'exploitation de l'UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N° **1321**

1.VIII.2025

(Renseignements reçus au 22 juillet 2025)

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 5211
Fax: +41 22 730 5853
E-mail: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int

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

Table des matières

	Page
INFORMATION GÉNÉRALE	
Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: <i>Note du TSB</i>	3
Plan de numérotage des télécommunications publiques internationales (Recommandation UIT-T E.164): <i>Note du TSB</i>	4
Plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements (Recommandation UIT-T E.212): <i>Note du TSB</i>	4
Carte internationale de facturation des télécommunications (Recommandation UIT-T E.118): <i>Note du TSB</i>	5
Service de transmission de données:	
Espagne (<i>Secretaría de Estado de Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales, Madrid</i>).....	6
Service téléphonique:	
Eswatini (<i>Eswatini Communications Commission, Ezulwini</i>).....	7
Kirghizistan (<i>Service for Regulation and Supervision in the Communication Industry under the Ministry of Digital Development of the Kyrgyz Republic, Bishkek</i>).....	8
Maurice (<i>Information and Communication Technologies Authority (ICTA), Port-Louis</i>).....	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	11
Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués	12
Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements	13
Liste des codes de transporteur de l'UIT	14
Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)	15
Liste des codes d'identification de réseau de données (DNIC)	16
Plan de numérotage national	17

<i>Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*</i>		<i>Comprenant les renseignements reçus au:</i>
1322	15.VIII.2025	25.VII.2025
1323	1.IX.2025	15.VIII.2025
1324	15.IX.2025	29.VIII.2025
1325	1.X.2025	12.IX.2025
1326	15.X.2025	30.IX.2025
1327	1.XI.2025	15.X.2025
1328	15.XI.2025	31.X.2025
1329	1.XII.2025	14.XI.2025
1330	15.XII.2025	28.XI.2025
1331	1.I.2026	5.XII.2025
1332	15.I.2026	17.XII.2025

* 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°

- 1317 Liste des codes d'identification de réseau pour données (DNIC) (Selon la Recommandation UIT-T X.121 (10/2000)) (Situation au 1^{er} juin 2025)
- 1295 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1^{er} juillet 2024)
- 1293 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1 juin 2024)
- 1283 Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices (Selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006)) (Situation au 31 décembre 2023)
- 1280 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 novembre 2023)
- 1251 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 1^{er} septembre 2022)
- 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^{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 décembre 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)
- 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)
- 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 (03/1998)) (Situation au 1^{er} 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)

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

Liste des exploitations reconnues (ER)

www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

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

Note du TSB

Codes d'identification pour IoT/M2M

Associé à l'indicatif de pays 883 attribué en partage pour IoT/M2M, le code d'identification à trois chiffres ci-après a été transféré.

<i>Requérant</i>	<i>Réseau</i>	<i>Indicatif de pays et code d'identification</i>	<i>Date de transfert d'attribution</i>
Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited (anciennement Podsystem Ltd.)	Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited (anciennement Podsystem Ltd.)	+883 340	24.III.2025

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

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 transféré.

<i>Réseau</i>	<i>Indicatif de pays du mobile (MCC) et code de réseau mobile (MNC)</i>	<i>Date de transfert d'attribution</i>
Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited (anciennement Podsystem Ltd.)	901 75	24.III.2025

Carte internationale de facturation des télécommunications (Recommandation UIT-T E.118)

Note du TSB

Numéro identificateur d'entité émettrice attribué à l'échelle mondiale

Le numéro identificateur d'entité émettrice attribué à l'échelle mondiale ci-après a été **transféré**.

<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Numéro d'identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>	<i>Date de transfert d'attribution</i>
Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited (anciennement Podsystem Ltd.) Globe House, Unit 1, Westlinks, Alperton Lane, HA0 1ER Wembley, Middlesex (Royaume-Uni)	89 883 08	Alistair Elliott Globe House, Unit 1, Westlinks, Alperton Lane, HA0 1ER Wembley, Middlesex (Royaume-Uni) Tel: +44 (0) 20 8799 8100 E-mail: GD-IOT@gi-de.com	24.III.2025

Le numéro identificateur d'entité émettrice attribué à l'échelle mondiale ci-après a été **attribué**.

<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Numéro d'identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>	<i>Date d'attribution</i>
Telefónica Germany GmbH & Co. OHG Georg-Brauchle-Ring 50 80992 MÜNCHEN (Allemagne)	89 883 15	Roaming department, Telefónica Germany GmbH & Co. OHG Georg-Brauchle-Ring 50 80992 MÜNCHEN (Allemagne) E-mail: Roaming-DE@telefonica.com	24.I.2025

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

Plan de numérotage international pour les réseaux publics de données

Espagne

Communication du 10.VII.2025:

Le *Secretaría de Estado de Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales*, Madrid, annonce le **retrait**, en date du 30 juin 2025, des codes d'identification de réseau de données (DNIC-*data network identification code*) suivants:

Pays/Zone	DNIC N°	Nom du réseau auquel un DNIC est retiré
1	2	3
ESPAGNE	214 0	Administración Pública
SPAIN	214 2	RETEVISIÓN
ESPAÑA	214 5	Red IBERPAC
	214 7	France Telecom Redes y Servicios
	214 9	MegaRed

Par conséquent, en Espagne, il ne reste plus aucun DNIC attribué.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Secretaría de Estado de Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales
C/ Poeta Joan Maragall, 41
28071 MADRID
Espagne
URL: <https://avance.digital.gob.es>

Service téléphonique (Recommandation UIT-T E.164)

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

Eswatini (indicatif de pays +268)

Communication du 11.VII.2025

La *Eswatini Communications Commission*, Ezulwini, annonce des mises à jour du plan national de numérotage de l'Eswatini.

Description de la mise en service de nouvelles ressources dans le plan national de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays +268:

Indicatif national de destination (NDC) ou premiers chiffres du numéro national significatif (N(S)N)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Date et heure de la mise en service
	Longueur maximale	Longueur minimale		
75	8	8	Numéro non géographique pour l'opérateur mobile GSM Eswatini	21 juin 2025

Contact:

M. Thulani Fakudze, Directeur des services techniques
Eswatini Communications Commission
P.O Box 7811 Mbabane,
ESCCOM Head Office,
Plot 11/850, MR103 Ezulwini
Eswatini
Tél.: +268 24067000
E-mail: thulani.fakudze@esccom.org.sz
URL: www.esccom.org.sz

Kirghizistan (indicatif de pays +996)

Communications du 15.VII.2025 et du 18.VII.2025:

Le *Service for Regulation and Supervision in the Communication Industry under the Ministry of Digital Development of the 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 national de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays +996:

Indicatif national de destination (NDC) ou premiers chiffres du numéro national significatif (N(S)N)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Date et heure de la mise en service
	Longueur maximale	Longueur minimale		
99	9	9	Numéro non géographique – Service de téléphonie mobile (+996 99 6 XXX XXX)	14 juillet 2025 (Alfa Telekom CJSC)
39 47	9	9	Numéro géographique – Service de téléphonie fixe (+996 3947 604 XX)	18 juillet 2025 (Kyrgyztelecom OJSC)

Contacts:

Service for Regulation and Supervision in the Communication Industry
under the Ministry of Digital Development of the Kyrgyz Republic
119 Akhunbaev str.
BISHKEK 720005
Kirghizistan
Tél.: +996 312 544450
Télécopie: +996 312 544105
E-mail: v.emets@nas.gov.kg
URL: <http://nas.gov.kg/dp/pri-videl-tel-nom-res/>

Alfa Telekom CJSC – Interconnection business and roaming department
E-mail: interconnect@megacom.kg

Kyrgyztelecom OJSC – Commercial department interconnect sector
E-mail: edushembieva@kt.kg

Maurice (indicatif de pays +230)

Communication du 10.VII.2025:

L'*Autorité des technologies de l'information et de la communication (ICTA)*, Port-Louis, annonce qu'une nouvelle série de numéros mobiles a été mise en service dans la République de Maurice par l'opérateur mobile ci-après à compter de juillet 2025.

Opérateur	Utilisation du numéro UIT-T E.164	Format de numérotation
Cellplus Mobile Communications Ltd	Numéros mobiles non géographiques	+230 555X XXXX

Contact:

M. J. Louis
Autorité des technologies de l'information et de la communication (ICTA)
Level 12, The Celicourt
6, Sir Celicourt Antelme Street
PORT LOUIS
Maurice
Tél.: +230 211 5333/4
Télécopie: +230 211 9444
E-mail info@icta.mu
URL: www.icta.mu/telecom-numbering/

Restrictions de service

Voir URL: 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)
Malaisie	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)
Türkiye	1286 (p.17)
Bangladesh	1287 (p.16)

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 (selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006)) (Situation au 31 décembre 2023)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1283 – 1.I.2024)
(Amendement N° 22)

Numéro identificateur d'entité émettrice attribué à l'échelle mondiale (IIN mondial) LIR

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Numéro d'identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>
Mondial	Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited (anciennement Podsystem Ltd.) Globe House, Unit 1, Westlinks, Alperton Lane, HA0 1ER Wembley, Middlesex (Royaume-Uni)	89 883 08	Alistair Elliott Globe House, Unit 1, Westlinks, Alperton Lane, HA0 1ER Wembley, Middlesex (Royaume-Uni) Tel: +44 (0) 20 8799 8100 E-mail: GD-IOT@gi-de.com

Numéro identificateur d'entité émettrice attribué à l'échelle mondiale (IIN mondial) ADD

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Numéro d'identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>	<i>Date de mise en application</i>
Mondial	Telefónica Germany GmbH & Co. OHG Georg-Brauchle-Ring 50 80992 MÜNCHEN (Allemagne)	89 883 15	Roaming department, Telefónica Germany GmbH & Co. OHG Georg-Brauchle-Ring 50 80992 MÜNCHEN (Allemagne) E-mail: Roaming- DE@telefonica.com	1.II.2025

Voir la page 5 du présent Bulletin d'exploitation N° 1321 du 1.VIII.2025.

**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° 44)

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

p Associés à l'indicatif de pays 883 attribué en partage, les codes d'identification à trois chiffres pour IoT/M2M ci-après ont été réservés ou attribués:

Note p) +883 340 LIR

<i>Requérant</i>	<i>Réseau</i>	<i>Indicatif de pays et code d'identification</i>	<i>Statut</i>
Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited (anciennement Podsystem Ltd.)	Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited (anciennement Podsystem Ltd.)	+883 340	Attribué

_____ Voir la page 4 du présent Bulletin d'exploitation N° 1321 du 1.VIII.2025.

**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 novembre 2023)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1280 – 15.XI.2023)

(Amendement N° 38)

<i>Pays ou Zone géographique</i>	<i>MCC+MNC</i>	<i>Nom de Réseau/Opérateur</i>
Australie SUP	505 05	The Ozitel Network Pty. Ltd.
	505 08	One.Tel GSM 1800 Pty. Ltd.
	505 09	Airnet Commercial Australia Ltd.
	505 20	Ausgrid Corporation
	505 22	iiNet Ltd
	505 28	RCOM International Pty Ltd
	505 30	Compatel Limited
	505 47	Woodside Energy Limited
	505 99	One.Tel GSM 1800 Pty. Ltd.
Australie ADD	505 60	Starlink Internet Services Pte Ltd
	505 63	March IT Pty Ltd
Australie LIR	505 01	Telstra Limited
	505 11	Telstra Limited
	505 26	Sinch Australia Pty Ltd
	505 33	Sinch Australia Pty Ltd
	505 35	Bird.com Pty Ltd
	505 38	TP Operations Australia Pty Ltd
	505 39	Telstra Limited
	505 51	Fortescue Ltd
	505 71	Telstra Limited
505 72	Telstra Limited	
Espagne SUP	214 29	XFERA MÓVILES, S.A.U.
Estonie SUP	248 18	CLOUD COMMUNICATIONS OÜ
Mobile international, indicatif partagé LIR*	901 75	Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited (anciennement Podsystem Ltd.)

MCC: Mobile Country Code / Indicateur 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

* Voir la page 4 du présent Bulletin d'exploitation N° 1321 du 1.VIII.2025.

**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° 192)

<i>Pays ou zone/code ISO</i>	<i>Code de la Société</i>	<i>Contact</i>
<i>Nom de la société/Adresse</i>	<i>(code de l'exploitant)</i>	
Allemagne (République fédérale d') / DEU ADD		
FusionFlare GmbH Ernst-Sachs-Straße 12 D-90441 NUREMBERG	FUSION	Mr Philipp Waldow Tel.: +49 911 7489399 201 Fax: +49 911 7489399 9 Email: pw@fusionflare-it.de
Indusys GmbH Kerkhagen 9 D-58513 LUEDENSCHEID	INDUS1	Zoran Trajkovic Tel.: +49 2351 997410 Email: trajkovic@indusys.de
net services GmbH & Co. KG Lise-Meitner-Straße 4 D-24941 FLENSBURG	NETSER	Klaus Horter Tel.: +49 461 404848 60 Email: klaus.horter@netservices.de

**Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)
(Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situation au 1 juillet 2024)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1295 – 1.VII.2024)
(Amendement No. 20)

Pays/ Zone Géographique

<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>	<i>Nom unique du point sémaphore</i>	<i>Nom de l'opérateur du point sémaphore</i>
Suisse ADD			
2-056-4	4548	STPHorisen_ROR1	Horisen AG
2-057-7	4559	STPHorisen_ROR2	Horisen AG
7-209-3	16011	Zürich-6	Intellico AG
7-209-4	16012	Zürich-7	Intellico AG
7-209-5	16013	Zürich-8	Intellico AG
7-209-6	16014	Zürich-9	Intellico AG

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 de données (DNIC)
(Selon la Recommandation UIT-T X.121 (10/2000))
(Situation au 1 juin 2025)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1317 – 1.VI.2025)
(Amendement N° 1)

Espagne SUP

Pays/Zone	DNIC N°	Nom du réseau auquel un DNIC est retiré
1	2	3
ESPAGNE	214 0	Administración Pública
SPAIN	214 2	RETEVISIÓN
ESPAÑA	214 5	Red IBERPAC
	214 7	France Telecom Redes y Servicios
	214 9	MegaRed

Voir la page 6 du présent Bulletin d'exploitation N° 1321 du 1.VIII.2025.

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

Web: www.itu.int/itu-t/nnp

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.VII.2025, les pays/zones géographiques suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

<i>Pays / Zone géographique</i>	<i>Indicatif de pays (CC)</i>
Guyana	+592