

# Bulletin d'exploitation de l'UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N° **1275**

1.IX.2023

(Renseignements reçus au 15 août 2023)

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

	<i>Page</i>
<b>INFORMATION GÉNÉRALE</b>	
Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: <i>Note du TSB</i> .....	3
Approbation de Recommandations UIT-T .....	4
Plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements: <i>Note du TSB</i> .....	4
Service téléphonique:	
Iridium Satellite LLC .....	5
Restrictions de service .....	6
Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) .....	6
<b>AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE</b>	
Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements .....	7

<i>Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*</i>		<i>Comprenant les renseignements reçus au:</i>
1276	15.IX.2023	31.VIII.2023
1277	1.X.2023	15.IX.2023
1278	15.X.2023	29.IX.2023
1279	1.XI.2023	13.X.2023
1280	15.XI.2023	1.XI.2023
1281	1.XII.2023	15.XI.2023
1282	15.XII.2023	30.XI.2023
1283	1.I.2024	8.XII.2023

\* 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°

- 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<sup>er</sup> septembre 2022)
- 1199 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1<sup>er</sup> 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)
- 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)
- 1125 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (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)
- 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 (03/1998)) (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)

[www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

Tableau Bureaufax (Rec. UIT-T F.170)

[www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

Liste des exploitations reconnues (ER)

[www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

## Approbation de Recommandations UIT-T

Par AAP-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 L.1023 (08/2023): Méthode d'évaluation pour les notations dans l'économie circulaire
- ITU-T L.1027 (08/2023): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T L.1326 (08/2023): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T L.1471 (08/2023): Orientations et critères à l'intention des organisations s'occupant de technologies de l'information et de la communication pour l'établissement de cibles et de stratégies en matière de neutralité carbone

Par la Circulaire TSB 127 du 1er août 2023, il a été annoncé l'approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1 :

- ITU-T F.749.16 (07/2023): Exigences relatives à la livraison logistique exprès fondée sur les aéronefs sans pilote civils
- ITU-T F.751.8 (07/2023): Cadre technique nécessaire pour que la technologie DLT s'adapte à la réglementation

## 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*

Associés à l'indicatif de pays du mobile (MCC) 901 attribué en partage, les codes de réseau mobile (MNC) à deux chiffres ci-après ont été **attribués**.

<i>Réseau</i>	<i>Indicatif de pays du mobile (MCC) et code de réseau mobile (MNC)</i>	<i>Date d'attribution</i>
Globalmatix AG	901 02	10.VIII.2023

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

URL: [www.itu.int/itu-t/inr/nmp](http://www.itu.int/itu-t/inr/nmp)

### Iridium Satellite LLC (indicatifs de pays +881 6 et +881 7)

Communication du 15.VIII.2023:

*Iridium Satellite LLC* communique l'information suivante concernant le plan de numérotage et la procédure de numérotation d'Iridium:

Dans le cadre des procédures de numérotation, un 13ème chiffre a été ajouté pour les numéros de la série +8816-xxx-xxxx afin de prendre en charge l'élargissement de l'offre de services d'Iridium et l'augmentation du nombre d'abonnés. Les numéros MSISDN d'Iridium sont désormais composés de 12 ou 13 chiffres. Les appels vers ces numéros doivent donc être considérés comme valables.

Les fournisseurs de services sont priés de bien vouloir programmer leurs commutateurs pour permettre l'accès à ces séries de numéros.

*Iridium Satellite LLC* a conclu des accords d'interconnexion avec les opérateurs énumérés ci-après. À l'heure actuelle, ces derniers sont les seuls opérateurs d'interconnexion directe autorisés pour acheminer le trafic d'arrivée ou de départ sur le réseau Iridium. Il convient de prendre contact avec le représentant local de ces opérateurs pour plus de renseignements sur la tarification et l'acheminement:

AT&T (U.S.):	<a href="http://www.att.com/worldwide/">www.att.com/worldwide/</a>
Sinch (U.S.):	<a href="https://www.sinch.com/products/voice/voice-services/">https://www.sinch.com/products/voice/voice-services/</a>
Telstra International (AUS):	<a href="https://www.telstra.com.au/business-enterprise">https://www.telstra.com.au/business-enterprise</a>

*Iridium Satellite LLC* demande que l'accès au réseau Iridium soit assuré via les indicatifs de pays +881 6 et +881 7, et a mis en service dans son commutateur une annonce enregistrée qui permettra aux abonnés de valider leur acheminement.

Pour accéder à ce service, veuillez composer les numéros suivants: +881 6 311 10006 et  
+881 7 311 10007

Les appels vers ces numéros aboutiront au commutateur d'*Iridium Satellite LLC* où vous entendrez l'annonce enregistrée suivante: "You have reached the Iridium Satellite Tempe Gateway, your access to the Iridium global network. Welcome."  
[*Bienvenue sur la passerelle Iridium Satellite Tempe, votre voie d'accès au réseau mondial Iridium.*]

La personne dont le nom figure ci-dessous vous saurait gré de bien vouloir lui communiquer par courrier électronique ou par télécopie les coordonnées de la personne chargée de vos systèmes de traduction d'indicatifs de pays ainsi que du responsable technique de votre entreprise. Cela permettra à *Iridium Satellite LLC* de prendre en charge, en collaboration avec les clients, tout problème de routage ou autre qui pourrait se poser.

Pour toute question, veuillez prendre contact avec:

M. Angel Garcia  
Ingénieur en solutions de télécommunication  
Iridium Satellite LLC  
8440 South River Parkway  
TEMPE, AZ 85284  
États-Unis  
Tél.: +1 480 752 5139  
E-mail: [angel.garcia@iridium.com](mailto:angel.garcia@iridium.com)  
URL: [www.iridium.com](http://www.iridium.com)

## 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° 101)

<i>Pays ou Zone géographique</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nom de Réseau/Opérateur</i>
<b>Australie LIR</b>		
	505 90	UE Access Pty Ltd
<b>Mobile international, indicatif partagé ADD</b>		
	901 02	GlobalmatIX AG

\* 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