|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1006** | 15 VI 2012 | (Renseignements reçus au 1er juin 2012)  |
| 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 générale**

Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: *Note du TSB* 3

Approbation de Recommandations UIT-T 4

Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)):
*Bolivie, France, Irlande* 4

Service téléphonique:

 *L'ex-République yougoslave de Macédoine (Agency for Electronic Communications (AEC), Skopje)* 5

 *Nouvelle-Calédonie (Direction Générale de l’Office des Postes et des Télécommunications de
Nouvelle-Calédonie (OPT-NC), Nouméa)* 11

 *Salomon (Iles) (Telecommunications Commission (TCSI), Honiara)* 12

Restrictions de service: *Seychelles* 13

Changements dans les Administrations/ER et autres entités ou Organisations:

 *Algérie (Algérie Télécom SPA, Alger): Changement d’adresse* 13

 *Egypte (Telecom Egypt, Giza): Changement d’adresse électronique* 14

 *Japon (SOFTBANK BB Corp, Tokyo): Changement de numéro de télécopie* 14

 *Japon (SOFTBANK MOBILE Corp., Tokyo): Changement de numéro de télécopie* 14

 *Japon (SOFTBANK TELECOM Corp., Tokyo): Changement de numéro de télécopie* 15

 *Sainte Lucie (Ministry of Infrastructure, Port Services and Transport, Castries): Changement de nom, d’adresse et d’adresse électronique* 15

 *Soudan (Sudan Telecom Company Ltd. (Sudatel), Khartoum): Changement d’adresse électronique* 15

 *Royaume-Uni (Inmarsat Ltd., London): Changement d’adresse électronique* 16

Autres communications: *Serbie* 16

Restrictions de service 16

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 16

*Page*

**Amendements aux publications de service**

Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V) 17

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation
des télécommunications 18

Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles 18

Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et
les abonnements 19

Tableau Bureaufax 20

Liste des noms de domaines de gestion d'administration (DGAD) 21

Liste des codes de transporteur de l’UIT 21

Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) 22

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 22

Plan de numérotage national 24

| Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation | Comprenant les renseignements reçus au: |
| --- | --- |
| 1007 | 1.VII.2012 | 18.VI.2012 |
| 1008 | 15.VII.2012 | 2.VII.2012 |
| 1009 | 1.VIII.2012 | 18.VII.2012 |
| 1010 | 15.VIII.2012 | 2.VIII.2012 |
| 1011 | 1.IX.2012 | 20.VIII.2012 |
| 1012 | 15.IX.2012 | 3.IX.2012 |
| 1013 | 1.X2012 | 17.IX.2012 |
| 1014 | 15.X.2012 | 1.X.2012 |
| 1015 | 1.XI.2012 | 18.X.2012 |
| 1016 | 15.XI.2012 | 1.XI.2012 |
| 1017 | 1.XII.2012 | 19.XI.2012 |
| 1018 | 15.XII.2012 | 3.XII.2012 |

# 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

1005 Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les stations mobiles (Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (05/2008)) (Situation au 1er juin 2012)

1004 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 15 mai 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)

999 Heure légale 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)

993 Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation UIT‑T E.164 (11/2010)) (Situation au 1er décembre 2011)

992 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 (05/2008)) (Situation au 15 novembre 2011)

991 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 1er novembre 2011)

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

983 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1er juillet 2011)

981 Liste des codes de transporteur de l'UIT (Selon la Recommandation UIT-T M.1400 (07/2006)) (Situation au 1er juin 2011)

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)

972 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 15 janvier 2011)

971 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 1er janvier 2011)

968 État 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 novembre 2010)

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 (07/2006)) [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-83, il a été annoncé l’approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Recommandation UIT-T A.8:

– Recommandation UIT-T G.8081/Y.1353 (13/02/2012): Termes et définitions des réseaux optiques à commutation automatique (ASON)

– Recommandation UIT-T K.28 (29/05/2012): Paramètres des dispositifs à thyristor de protection des installations de télécommunication contre les surtensions

– Recommandation UIT-T K.44 (29/05/2012): Tests d'immunité des équipements de télécommunication exposés aux surtensions et aux surintensités – Recommandation fondamentale

– Recommandation UIT-T K.46 (29/05/2012): Protection des lignes de télécommunication à conducteurs métalliques symétriques contre les surtensions induites par la foudre

– Recommandation UIT-T K.47 (29/05/2012): Protection des lignes de télécommunication à conducteurs métalliques contre les décharges directes de foudre

– Recommandation UIT-T K.89 (29/05/2012): Protection contre la foudre des personnes se trouvant à l'intérieur d'une structure et utilisant des services de télécommunication assurés par des conducteurs métalliques – Gestion des risques

– Recommandation UIT-T K.90 (29/05/2012): Techniques d'évaluation et méthodes de travail à utiliser pour respecter les limites d'exposition du personnel des opérateurs de réseau aux champs électromagnétiques à la fréquence du secteur (courant à 50 Hz ou 60 Hz)

– Recommandation UIT-T K.91 (29/05/2012): Guide d'évaluation et de surveillance de l'exposition des personnes aux champs électromagnétiques radioélectriques

– Recommandation UIT-T K.92 (29/05/2012): Environnement de perturbations électromagnétiques par conduction et par rayonnement dans les réseaux domestiques

– Recommandation UIT-T K.93 (29/05/2012): Immunité des dispositifs de réseau domestique aux perturbations électromagnétiques

– Recommandation UIT-T K.94 (29/05/2012): Méthode d'analyse des perturbations mutuelles pour l'évaluation de la dégradation de la qualité de fonctionnement des terminaux post-convergence

– Recommandation UIT-T L.1200 (29/05/2012): Spécification de l'interface avec le système d'alimentation électrique en courant continu

– Recommandation UIT-T Q.3314 (22/05/2012): Spécifications et protocoles à l'interface entre une entité physique de gestion d'emplacement mobile utilisée en tant que proxy et l'instance centrale de l'entité physique de gestion d'emplacement mobile (interface M9)

– Recommandation UIT-T Q.3613 (22/05/2012): Spécifications de signalisation pour les services de réponse vocale interactive sur terminal à écran tactile

Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC)
(Recommandation UIT-T Q.708 (03/99))

**Note du TSB**

A la demande des Administrations de Bolivie, de France et d’Irlande, le Directeur du TSB a attribué les codes de zone/réseau sémaphore (SANC) suivants pour être utilisés dans la partie internationale des réseaux de ces pays/zones géographiques qui appliquent le système de signalisation Nº 7, conformément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99):

|  |  |
| --- | --- |
| Pays/zone géographique ou réseau sémaphore | SANC |
| Bolivie (État Plurinational de) | 7-153 |
| France | 4-228 |
| Irlande | 5-228 |

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

SANC: Signalling Area/Network Code.
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).
Código de zona/red de señalización (CZRS).

Service téléphonique
(Recommandation UIT-T E.164)

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

**L'ex-République yougoslave de Macédoine** **(indicatif de pays +389)**

Communication du 8.V.2012:

L'*Agency for Electronic Communications (AEC), Skopje*, annonce la mise à jour du plan de numérotage national (NNP – National Numbering Plan) de l'ex-République yougoslave de Macédoine et communique les données de portabilité des numéros.

*Plan de numérotage national (NNP) de l'ex-République yougoslave de Macédoine au 7.V.2012*

Structure des numéros de téléphone internationaux: +389 (0) ABCDEFGH

| Indicatif de pays (CC) | +389 |
| --- | --- |
| Numéro national (significatif) (N(S)N) | ABCDEFGH |
| Longueur maximale du numéro national (significatif) (N(S)N) | Huit (8) chiffres |
| Préfixe national | 0 |
| Préfixe international  | 00 |

Les numéros nationaux (significatifs) (N(S)N) peuvent avoir la structure suivante:

| Indicatif national de destination (NDC) | Numéro d'abonné (SN) |
| --- | --- |
| A | BCD EF GH |
| AB | CD EF GH |

• Services géographiques

Les indicatifs nationaux de destination (NDC) correspondant aux séries de numéros géographiques sont:

| Zone géographique | Indicatif national dedestination (NDC)(indicatif (interurbain)) A(B) |
| --- | --- |
| Skopje | 2 |
| Kumanovo, Kriva Palanka, Kratovo | 31 |
| Stip, Probistip, Sveti Nikole, Radovis | 32 |
| Kocani, Delcevo, Berovo, Vinica | 33 |
| Gevgelija, Strumica, Valandovo, Dojran | 34 |
| Gostivar | 42 |
| Veles, Kavadarci, Negotino | 43 |
| Tetovo | 44 |
| Kicevo, Makedonski Brod | 45 |
| Ohrid, Struga, Debar | 46 |
| Bitola, Demir Hisar, Resen | 47 |
| Prilep, Krusevo | 48 |

Dans les séries de numéros géographiques, le numéro d'abonné (SN) se compose de sept (7) chiffres dans la zone de numérotage dotée d'un indicatif national de destination (NDC) à un (1) chiffre (Skopje) et le format des numéros nationaux (significatifs) (N(S)N) est le suivant: **A** XXXXXXX. Dans les séries de numéros géographiques, le numéro d'abonné (SN) se compose de six (6) chiffres dans la zone de numérotage dotée d'un indicatif national de destination (NDC) à deux (2) chiffres (à l'extérieur de Skopje) et le format des numéros nationaux (significatifs) (N(S)N) est le suivant: **AB** XXXXXX.

• Services non géographiques

Pour les réseaux publics de télécommunication mobiles, les indicatifs nationaux de destination (NDC) sont
AB = 70, 71, ..., 79 et se composent de deux (2) chiffres (AB).

Le numéro d'abonné (SN) mobile comprend donc six (6) chiffres et le format des numéros nationaux (significatifs) (N(S)N) est le suivant: **AB** XXXXXX.

• Autres séries de numéros

| 800 CDEFG  | Services de libre appel – numéros verts |
| --- | --- |
| 800 9DEFG | Services de libre appel pour les appels émis sur des plates‑formes de réseaux intelligents (cartes d'appel à prépaiement, service "pays d'origine direct", …) |
| 8AB CDEFG | Services à coûts partagés – numéros bleus |
| 500 CDEFG  | Services kiosque pour les services réservés aux adultes |
| 5AB CDEFG | Services kiosque:A = 2, 3, 4 tarification en fonction du service (appel, SMS, …)A = 5, 6, 7, 8, 9, 0 tarification en fonction de la durée |
| 10AB | Indicatifs de sélection d'exploitant  |
| 11A(B(CD))112116QRT118A | Codes courts en vue de l'harmonisation au niveau européenE-112Services harmonisés à vocation sociale Services d'annuaire |
| 19A | Codes courts nationaux (police, pompiers, urgences, sécurité routière, douanes, ...) |
| 13A | Codes courts pour les besoins de l'opérateur (tests, ...) |
| 12A(B(C(D))) | Services d'assistance à la clientèle fournis par le propre réseau de l'opérateur  |
| 14ABCDEF… | Services spéciaux destinés aux abonnés du réseau (services à valeur ajoutée, services axés sur les contenus, services kiosque, services à recettes partagées, services de transaction, …)Chaque opérateur peut décider de la longueur du numéro ABCDEF … peut être alphanumérique |
| NDC + 17A(B(C(D)))NDC + 18A(B(C(D))) | Services d'assistance à la clientèle (appels émis depuis les réseaux d'autres opérateurs) |

Les indicatifs nationaux de destination (NDC) et blocs de numéros d'abonnés (SN) ci-après ont été attribués jusqu'ici aux opérateurs mobiles suivants de l'ex-République yougoslave de Macédoine:

| Indicatif national de destination (NDC) = AB et blocs de numéros d'abonnés (SN) | Opérateur de réseau | Service |
| --- | --- | --- |
| 70 XXX XXX | T-Mobile Makedonija AD | Service téléphonique mobile (GSM et UMTS) |
| 71 XXX XXX | T-Mobile Makedonija AD | Service téléphonique mobile (GSM et UMTS) |
| 72 XXX XXX | T-Mobile Makedonija AD | Service téléphonique mobile (GSM et UMTS) |
| 73 3XX XXX | ALO Telecom (MVNO) | Service téléphonique mobile (GSM et UMTS) |
| 75 XXX XXX | One AD | Service téléphonique mobile (GSM et UMTS) |
| 76 XXX XXX | One AD | Service téléphonique mobile (GSM et UMTS) |
| 77 XXX XXX | Opérateur Vip | Mobile telephone service (GSM) |
| 78 XXX XXX | Opérateur Vip | Mobile telephone service (GSM) |

A ce jour, les blocs de numéros géographiques suivants ont été attribués aux opérateurs assurant des services téléphoniques accessibles au public (PTS):

| Zone géographique  | Indicatif national de destination (NDC)(indicatif interurbain) A | Blocs de numérosBCDEFGH | Opérateur |
| --- | --- | --- | --- |
| Skopje | 2 | 2XX XXXX3XX XXXX51X XXXX52X XXXX54X XXXX55X XXXX57X XXXX58X XXXX609 XXXX611 XXXX612 XXXX613 XXXX614 XXXX | Makedonski Telekom ADMakedonski Telekom ADOne ADOne ADOne ADNeotelT-Mobile Makedonija ADALO Telecom AD (MVNO)AikolInfel NetplusAikolBlizoo (Cabletel)Blizoo (Cabletel) |
| Kumanovo, Kriva Palanka, Kratovo | 31 | 3XX XXX4XX XXX51X XXX52X XXX54X XXX55X XXX57X XXX58X XXX613 XXX614 XXX | Makedonski Telekom ADMakedonski Telekom ADOne ADOne ADOne ADNeotelT-Mobile Makedonija ADALO Telecom AD (MVNO)Blizoo (Cabletel)Blizoo (Cabletel) |
| Stip, Probistip, Sveti Nikole, Radovis | 32 | 2XX XXX3XX XXX4XX XXX51X XXX52X XXX54X XXX55X XXX57X XXX60X XXX610 XXX611 XXX612 XXX613 XXX616 XXX63X XXX64X XXX | Makedonski Telekom ADMakedonski Telekom ADMakedonski Telekom ADOne ADOne ADOne ADNeotelT-Mobile Makedonija ADAikolAikolInfel NetplusAikolBlizoo (Cabletel)AikolMakedonski Telekom ADMakedonski Telekom AD |
| Kocani, Berovo, Delcevo, Vinica | 33 | 2XX XXX3XX XXX4XX XXX51X XXX52X XXX54X XXX55X XXX57X XXX612 XXX | Makedonski Telekom ADMakedonski Telekom ADMakedonski Telekom ADOne ADOne ADOne ADNeotelT-Mobile Makedonija ADAikol |
| Gevgelija, Valandovo, Strumica, Dojran | 34 | 2XX XXX3XX XXX51X XXX52X XXX54X XXX55X XXX57X XXX609 XXX611 XXX612 XXX | Makedonski Telekom ADMakedonski Telekom ADOne AD One ADNeotelOne ADNeotelT-Mobile Makedonija ADAikolInfel NetplusAikol |
| Gostivar | 42 | 2XX XXX3XX XXX4XX XXX51X XXX52X XXX54X XXX55X XXX57X XXX611 XXX | Makedonski Telekom ADMakedonski Telekom ADMakedonski Telekom ADOne ADOne ADOne ADNeotelT-Mobile Makedonija ADInfel Netplus |
| Veles, Kavadarci, Negotino | 43 | 2XX XXX3XX XXX4XX XXX51X XXX52X XXX54X XXX55X XXX57X XXX609 XXX612 XXX613 XXX616 XXX | Makedonski Telekom ADMakedonski Telekom ADMakedonski Telekom ADOne ADOne ADOne ADNeotelT-Mobile Makedonija ADAikol AikolBlizoo (Cabletel)Blizoo (Cabletel) |
| Tetovo | 44 | 3XX XXX4XX XXX51X XXX52X XXX54X XXX55X XXX57X XXX611 XXX613 XXX | Makedonski Telekom ADMakedonski Telekom ADOne ADOne ADOne ADNeotelT-Mobile Makedonija ADInfel NetplusBlizoo (Cabletel) |
| Kicevo, Makedonski Brod | 45 | 2XX XXX51X XXX52X XXX54X XXX55X XXX57X XXX611 XXX | Makedonski Telekom ADOne ADOne ADOne ADNeotelT-Mobile Makedonija ADBlizoo (Cabletel) |
| Ohrid, Struga, Debar | 46 | 2XX XXX51X XXX52X XXX54X XXX55X XXX57X XXX611 XXX612 XXX7XX XXX8XX XXX | Makedonski Telekom ADOne ADOne ADOne ADNeotelT-Mobile Makedonija ADInfel NetplusInfel Netplus Makedonski Telekom ADMakedonski Telekom AD |
| Bitola, Demir Hisar, Resen | 47 | 2XX XXX4XX XXX51X XXX52X XXX54X XXX55X XXX57X XXX609 XXX610 XXX612 XXX616 XXX | Makedonski Telekom ADMakedonski Telekom ADOne ADOne ADOne ADNeotelT-Mobile Makedonija ADAikolAikolAikolInfel Netplus |
| Prilep, Krusevo | 48 | 4XX XXX51X XXX52X XXX54X XXX55X XXX57X XXX616 XXX | Makedonski Telekom ADOne ADOne ADOne ADNeotelT-Mobile Makedonija ADInfel Netplus |

*Description de la mise en œuvre de la portabilité (NP - Number Portability) des numéros E.164 dans
le plan de numérotage national pour l'indicatif de pays +389:*

|  | Numéros géographiques | Numéros non géographiques autres que les numéros mobiles (par exemple services kiosque, services de libre appel, services nomades) | Numéros mobiles  |
| --- | --- | --- | --- |
| Etat de la portabilité des numéros (1) | Mis en œuvre depuis le 1er septembre 2008 | En cours de mise en œuvre | Mis en œuvre depuis le 1er septembre 2008 |
| Obligation réglementaire pour les opérateurs de mettre en œuvre la portabilité des numéros? (2) | oui | oui | oui |
| Type de solution de mise en œuvre de la portabilité des numéros (3) | Base de données de référence centrale pour les numéros géographiques et les numéros mobiles avec interrogation sur libération  | Base de données de référence centrale pour les numéros géographiques et les numéros mobiles avec interrogation sur libération | Base de données de référence centrale pour les numéros géographiques et les numéros mobiles avec interrogation sur libération |
| Limites (4) | Couverture de la zone de numérotage géographique  |  |  |
| Spécifications disponibles sur le site web (5) | www.aec.mk | www.aec.mk | www.aec.mk |
| Coordonnées au sein de l'Administration nationale/de l'administrateur NPA (6) | Agency for electronic communications Département des télécommunications Tél: + 389 2 328 9200Fax:+ 389 2 322 4611E-mail: contact@aec.mk | Agency for electronic communications Département des télécommunications Tél:+ 389 2 328 9200Fax:+ 389 2 322 4611E-mail:contact@aec.mk | Agency for electronic communications Département des télécommunicationsTél:+ 389 2 328 9200Fax:+ 389 2 322 4611E-mail:contact@aec.mk |
| Base de données de référence centrale (le cas échéant) gérée/exploitéepar (7) | Agency for electronic communicationsAdresse postale:Dimitrie Cupovski 13, 1000 SkopjeE-mail: contact@aec.mk  | Agency for electronic communications Adresse postale:Dimitrie Cupovski 13, 1000 SkopjeE-mail: contact@aec.mk | Agency for electronic communications Adresse postale:Dimitrie Cupovski 13, 1000 SkopjeE-mail: contact@aec.mk |

Pour obtenir des données précises et actualisées, prière de consulter le registre des détenteurs de blocs de numéros sur le site web suivant:

www.aek.mk/index.php?option=com\_fabrik&view=table&tableid=3&calculations=0&resetfilters=0&Itemid=287

Contact:

 Agency for Electronic Communications (AEC)
Dimitrie Cupovski 13
1000 SKOPJE
L'ex-République yougoslave de Macédoine
Tél: +389 23 289 200
Fax: +389 23 224 611
E-mail: contact@aec.mk
URL: www.aec.mk

**Nouvelle-Calédonie** **(indicatif de pays +687)**

Communication du 4.VI.2012:

La *Direction Générale de l’Office des Postes et des Télécommunications de Nouvelle-Calédonie (OPT-NC),* Nouméa, annonce à compter du 4 mai 2012 l’ouverture des nouveaux numéros 70XXXX à 72XXXX pour le service Mobilis (GSM post-payé) de l’OPT-NC dans le plan de numérotation de la Nouvelle-Calédonie.

*Plan de numérotation et codes d'accès de Nouvelle-Calédonie*

Heure légale: UTC +11

Le format international de numérotation pour la Nouvelle Calédonie est: +687 + six chiffres (+687 XX XX XX).

| Premiers chiffres | Min | Max | Notes |
| --- | --- | --- | --- |
| 0 |  |  | Vacant |
| 15, 16, 17, 18 | 2 | 2 | Services d'urgence – usage local exclusif |
| 1000, 1006, 1010, 1012, 1013, 1014, 1016, 1020, 1030, 1031, 1032, 1035, 1042, 1050, 1055, 1058, 1077 | 4 | 4 | Services OPT – usage local exclusif |
| 20, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29 | 6 | 6 | Réseau fixe RTPC |
| 30, 31, 32, 33, 34, 35 | 6 | 6 | Réseau fixe RTPC |
| 36 | 6 | 6 | Audiotel; Internet; services vocaux |
| 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47 | 6 | 6 | Réseau fixe RTPC |
| 55 | 8 | 8 | Usage local exclusif |
| 56, 57, 58 | 3 | 3 | Usage local exclusif |
| 66  | 6 | 6 | VHF Marine  |
| 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79 | 6 | 6 | GSM MOBILIS (post-payé) |
| 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87  | 6 | 6 | GSM LIBERTE de MOBILIS (prépayé) |
| 88 | 6 | 6 | Publiphones |
| 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99 | 6 | 6 | GSM LIBERTE de MOBILIS (prépayé) |
| C11 | 1 | 1 | Opérateur |
| C12 | 1 | 1 | Opérateur |

N.B: Le PCV (communication payable à l’arrivée) n’est plus disponible sur les réseaux de Nouvelle-Calédonie depuis le 1er janvier 2007.

Contacts:

 Office des Postes et Télécommunications de Nouvelle-Calédonie
Port Plaisance
2 rue Paul Monchovet
98841 NOUMEA-CEDEX
Nouvelle-Calédonie
Tél: +687 268 200
Fax: +687 289 090
E-mail: telecom@opt.nc

 Centre international:
Tél: +687 267 525
Fax: +687 418 100
E-mail: cmt@opt.nc

**Salomon (Iles)** **(indicatif de pays +677)**

Communication du 26.IV.2012:

La *Telecommunications Commission (TCSI)*, Honiara, annonce l’introduction d’une série supplémentaire de numéros GSM à prépaiement à sept chiffres pour Honiara et autres Provinces.

GSM service – Solomon Telekom Company Limited

| (1) | (2) | (3) | (4) |
| --- | --- | --- | --- |
| NDC (indicatif national de destination) ou chiffres de poids fort du N(S)N (numéro national (significatif)) | Longueur du numéro N(S)N | Utilisation des numéros E.164 | Informations additionnelles |
| Longueur maximale | Longueur minimale  |
| 76 56000 – 76 59999 | 7 | 7 | Numéro non géographique – digital mobile GSM à prépaiement Région de l’Ouest | Solomon Telekom Company Limited |
| 76 60000 – 76 69999 | 7 | 7 | Numéro non géographique – digital mobile GSM à prépaiement Honiara et autres Provinces  | Solomon Telekom Company Limited |

Il est demandé à toutes les administrations et exploitations reconnues (ER) de faire rapidement le nécessaire pour programmer cette nouvelle série de numéros.

Contacts:

Questions administratives:

 Telecommunications Commissioner
Telecommunications Commission (TCSI)
PO Box 2180
HONIARA
Salomon (Iles)
Tél : +677 23862
Fax: +677 23861
E-mail: nicholas.williams@tcsi.org.sb

Questions techniques:

 Mr Martin Horika
Asst Manager Call Centre
Solomon Telekom Company Limited
Telekom House Mendana Avenue
P.O. box 148
HONIARA
Salomon (Iles)
Tél: +677 26766
Fax: +677 21468
E-mail: martin.horika@telekom.com.sb

Restrictions de service

**Seychelles**

Communication du 14.V.2012:

Les communications payables à l’arrivée à destination de numéros fixes et mobiles cellulaires ne sont pas acceptées.

Contact:

Ministry of National Development
Department of Information Communications Technology
Communications Division
P.O. Box 737
3rd Floor, Caravelle House
Manglier Street
VICTORIA
Seychelles
Tél: +248 4 286 600
Fax: +248 4 225 325
E-mail: communications@ict.gov.sc

Changements dans les Administrations/ER et autres entités
ou Organisations

**Algérie**

Communication du 28.V.2012:

*Changement d’adresse*

*Algérie Télécom SPA,* Alger, annonce que son adresse a changé:

 Algérie Télécom SPA
Route Nationale Nº 5
Cinq-Maisons, Mohamadia
ALGER 16130
Algérie
Tél: +213 21 823838
Fax: +213 21 823839
E-mail: contact@algerietelecom.dz
URL: www.algerietelecom.dz

**Egypte**

Communication du 7.V.2012:

*Changement d’adresse électronique*

*Telecom Egypt,* Giza, annonce que son adresse électronique a changé.

E-mail: regulatory.affair@telecomegypt.com

 Telecom Egypt
Smart Village
Km 28 Cairo – Building (B7)
Alexandria Desert Road
P.O.BOX 22
P.O.Code 12577
GIZA
Egypte
Tél: + 202 313 166 34
Fax: + 202 313 151 98
E-mail: regulatory.affair@telecomegypt.com
URL: www.telecomegypt.com.

**Japon**

Communication du 22.V.2012:

*Changement de numéro de télécopie*

*SOFTBANK BB Corp.,* Tokyo, annonce que son numéro de télécopie a changé:

 SOFTBANK BB Corp.
Regulatory and External Affairs Division
1-9-1, Higashishinbashi, Minato-ku
105-7309 TOKYO
Japon
Tél: +81 3 6889 6434
Fax: +81 3 6215 5228
E-mail: sbmgrp-regulatory.jp.1@g.softbank.co.jp
URL: www.softbankmobile.co.jp

Communication du 22.V.2012:

*Changement de numéro de télécopie*

*SOFTBANK MOBILE Corp*.*,* Tokyo, annonce que son numéro de télécopie a changé :

 SOFTBANK MOBILE Corp.
Regulatory & External Affairs Division
Tokyo Shiodome Building
1-9-1, Higashishinbashi, Minato-ku
105-7317 TOKYO
Japon
Tél: +81 3 6889 6434
Fax: +81 3 6215 5228
E-mail: sbmgrp-regulatory.jp.1@g.softbank.co.jp
URL: www.softbankmobile.co.jp/en/index.html

Communication du 22.V.2012:

*Changement de numéro de télécopie*

*SOFTBANK TELECOM Corp.,* Tokyo, annonce que son numéro de télécopie a changé:

 SOFTBANK TELECOM Corp.
Regulatory and External Affairs Division
1-9-1, Higashishinbashi, Minato-ku,
105-7309 TOKYO
Japan
Tél: +81 3 6889 6434
Fax: +81 3 6215 5228
E-mail: sbmgrp-regulatory.jp.1@g.softbank.co.jp
URL: www.softbankmobile.co.jp

**Sainte Lucie**

Communication du 31.V.2012:

*Changement de nom, d’adresse et d’adresse électronique*

Le *Ministry of Infrastructure, Port Services and Transpor*t, Castries, annonce qu’il a changé de nom. Il s’appelle désormais: « Ministry of Public Service, Sustainable Development, Energy, Science and Technology ».Il annonce également que son adresse et son adresse électronique ont changé :

 Ministry of Public Service, Sustainable Development, Energy, Science and Technology
2nd Floor, Greaham Louisy Administrative Building
Waterfront
CASTRIES
Sainte Lucie
Tél: +1 758 468 2234
Fax: +1 758 453 1305
E-mail: minpet@candw.lc

**Soudan**

Communication du 29.V.2012:

*Changement d’adresse électronique*

*Sudan Telecom Company Ltd. (Sudatel)*, Khartoum, annonce que son adresse électronique a changé:

E-mail: mohamedaa@sudatel.sd

 Sudan Telecom Company Ltd. (Sudatel)
Sudatel Tower, 2nd Floor
P.O. Box 11155
KHARTOUM
Soudan
Tél: +249 120 120001
Fax: +249 183 782322
E-mail: mohamedaa@sudatel.sd
URL: www.sudatel.sd

**Royaume-Uni**

Communication du 22.V.2012:

*Changement d’adresse électronique*

*Inmarsat Ltd.,* London, annonce que son adresse électronique a changé:

E-mail: jonas.eneberg@inmarsat.com

 Inmarsat Ltd.
99 City Road
LONDON EC1Y 1AX
Royaume-Uni
Tél: +44 207 7281475
Fax: +44 207 7281778
E-mail: jonas.eneberg@inmarsat.com
URL: www.inmarsat.com

Autres communications

**Serbie**

Communications du 29.V.2012:

A l'occasion du 100e anniversaire de la première unité d'aviation serbe, la République de Serbie autorise plusieurs stations d'amateur serbes à utiliser l’indicatif d'appel spécial **YU100SAF** pendant la période comprise entre le 15 juin et le 31 décembre 2012.

A l'occasion du 175e anniversaire de Sokobanja, la République de Serbie autorise plusieurs stations d'amateur serbes à utiliser l’indicatif d'appel spécial **YU175SB** pendant la période comprise entre le 15 juin et le 31 décembre 2012.

Restrictions de service

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

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) |  |  |  |

Nomenclature des stations de navire et des identités
du service mobile maritime assignées
(Liste V)
2ème édition, 2012

Section VI

**ADD**

 **DP15** GESAT Gesellschaft für Software, Automatisierung & Technik mbH,

 Hanauer Landstrasse 121a, D-60314 Frankfurt, Germany.

 Tél.: +49 699 621 8013, Fax: +49 699 621 8099,

 E-Mail: einetter@gesat.com, URL: www.gesat.com

 **IU06** GENERALMARINE s.r.l., Via al Molo di Giano, 16128 Genova, Italy.

 Tél.: +39 010844 2637, Fax: +39 010844 2631, E-Mail: info@generalmarine.it

**REP**

 **PG03** Maritime Satellite Communications, Inc., San Francisco, 71 Street, No. 53,

 P.O. Box 0834-02760, Panamá, Rep. de Panamá.

 Tél.: +507 213 2265, +507 213 2266, +507 395 9905, Fax: +507 395 9904,

 E-Mail: customer\_care@marsatco.com, lorena.landires@marsatco.com,

 URL: www.marsatco.com

 *Personne de contact : Lorena Landires*

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 1er janvier 2011)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 971 – 1.I.2011)
(Amendement N° 24)

**P 52** **Pologne** **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pays/zone géographique | Nom de la compagnie/Adresse | Identification d’entité émettrice | Contact | Date de mise en application |
| Pologne | Teleena Poland LtdAl. JanaPawla II 26/1019PL – 00-133 WARSZAWA | **89 48 19** | Mr Timo SmitTeleena Holding BVKrijtwal 293432ZT NIEUWEGEINThe Netherlands Tél: +31 63 818 1818Fax:E-mail: timo@teleena.com | 30.VI.2012 |

Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles
(Selon la Recommandation E.164 (11/2010))
(Situation au 1 décembre 2011)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No 993 – 1.XII.2011)

(Amendement No 12)

| Pays/zone géographique | E.164 indicatif de pays | Numéros de téléphone mobile, premiers chiffresaprès l'indicatif de pays |
| --- | --- | --- |

**P 9 Mongolie LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Mongolie | 976 | 88, 89, 9 |

**P 3**  **Saint Martin (partie néerlandaise) LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Saint Martin (partie néerlandaise) | 1 721 | 520-524, 526-529, 550, 553, 554, 556, 557, 559, 580, 581, 584-588 |

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 (05/2008))
(Situation au 15 novembre 2011)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No 992 – 15.XI.2011)
(Amendement No 12)

**P 28**  **Rép. tchèque ADD**

| *Pays/zone géographique* | *MCC + MNC\** | *Nom de Réseau/Opérateur* |
| --- | --- | --- |
| Rép. tchèque | 230 08 | Compatel s.r.o |

**P 28**  **Roumanie REP *toutes les informations par*:**

| *Pays/zone géographique* | *MCC + MNC\** | *Nom de Réseau/Opérateur* |
| --- | --- | --- |
| Roumanie | 226 01 | Vodafone |
|  | 226 02 | Romtelecom |
|  | 226 03 | Cosmote |
|  | 226 04 | Cosmote |
|  | 226 05 | Digi.Mobil |
|  | 226 06 | Cosmote |
|  | 226 10 | Orange |
|  | 226 11 | Enigma-System |

**P 31 Suisse** LIR

| *Pays/zone géographique* | *MCC + MNC\** | *Nom de Réseau/Opérateur* |
| --- | --- | --- |
| Suisse | 228 02228 12 | Sunrise Communications 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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **UNION INTERNATIONALE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS****UNION POSTALE UNIVERSELLE** |  |
|  |
| **TABLEAU BUREAUFAX**Service public international de télécopie entre bureaux publicsVersion électronique : <http://www.itu.int/itu-t/bureaufax>  |

(Rec. UIT-T F.170)

* Sous le titre **Data 7: Pakistan - Switzerland**
LES INFORMATIONS CONCERNANT **SEYCHELLES** SONT **MISES A JOUR**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Derniere modification****15.VI.2012** | **Last modification** **15.VI.2012** | **Ultima modificación****15.VI.2012**  |
| **seychelles (c&w) 1)** | **seychelles (c&w) 1)** | **seychelles (c&w) 1)** |
|  |  |  |
| **er****CONTACT/CONTACTO:** |  |  |
| Cable & Wireless (Seychelles) Ltd.P.O. Box 4VICTORIA MAHESeychelles | TG Cablewire MaheSeychellesTLX 2210 cwexec sz | FAX +248 432 2777GR 3/2TF +248 432 2221 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PARTIE II** | **PART II** | **PARTE II** |
|  | A | B | C | D | E | F | G | T |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | x |  |  | x | x | x | x |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PARTIE III** | **PART III** | **PARTE III** |
| 1a | 1b | 2 | 3 | 4a | 4b | 4c |
|  | TETE DE LIGNE/*GATEWAY*/CABEZA DE LINEA | RESEAU*/NETWORK/*RED*-*RTPC/*PSTN* |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | VICTORIA MAHECable & Wireless (Seychelles) Ltd.P.O. Box 4Francis Rachel Street | +248 432 2555 | 3/2 | N | N | N |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PARTIE V** | **PART V** | **PARTE V** |

1) Le service Bureaufax est assuré parCable & Wireless (Seychelles), qui est installé dans le bureau principal, à l'adresse suivante : "Francis Rachel Street, Victoria, Mahé Seychelles ". Son exploitation se fait dans les mêmes locaux que ceux des autres services publics internationaux de télécommunication: services des télégrammes.

*1) Bureaufax service is provided from Cable & Wireless (Seychelles) at the Main Office in Francis Rachel Street, Victoria, Mahé Seychelles. This service is operated from the same location as other public international telecommunication services including Telegram.*

1) El servicio Burofax se facilita a través Cable & Wireless (Seychelles) en el oficina principal de "Francis Rachel Street, Victoria, Mahé Seychelles ". La explotación de este servicio se efectúa en el mismo emplazamiento que los demás servicios de telecomunicaciones internacionales públicas, incluidos los telegramas.

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)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No 974 - 15.II.2011)
(Amendement No 3)

**P 28 Italie ADD**

| *Pays* | *Nom duDGAD* | *Code de pays*  | *Noms des services* | *HELPDESK* | *AUTOANSWER* | *Point de contact* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *MT* | *IPM* | *autre* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Italie | TESI 400 | IT | TESI 400 | TESI 400 |  | NO | NO | Tesi S.p.A |
| *Italy* |  |  |  |  |  |  |  | Via Savigliano, 48 |
| Italia |  |  |  |  |  |  |  | 12060 – Loc. Roreto di Cherasco (CN), Italy |
|  |  |  |  |  |  |  |  | E-mail: euritmo@gruppotesi.com  |

Liste des codes de transporteur de l’UIT
(Selon la Recommandation UIT-T M.1400 (07/2006))
(Situation au 1 juin 2011)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 981 – 1.VI.2011)
(Amendement N° 10)

| ***Pays ou zone/code ISO*** | ***Code de la Société*** |  ***Contact*** |
| --- | --- | --- |
| ***Nom de la société/Adresse*** |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***P 62 Nouvelle-Zélande / NZL*** |  |  |
|  Chorus Ltd  | CHORUS |  Richard Read |
|  Level 8 Datacom House  |  |  Tél: +64 4 802 9236 |
|  68-86 Jervois Quay  |  |  Fax: +64 4 472 4795 |
|  WELLINGTON |  |  E-mail richard.read@chorus.co.nz |

Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC)
(Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situation au 1 juillet 2011)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 983 - 1.VII.2011)
(Amendement No. 15)

|  |
| --- |
| **Ordre numérique ADD** |
| P 15 | 4-228 | France |
| P 17 | 5-228 | Irlande |
| P 23 | 7-153 | Bolivie (État Plurinational de) |

|  |
| --- |
| **Ordre alphabétique ADD** |
| P 26 | 7-153 | Bolivie (État Plurinational de) |
| P 31 | 4-228 | France |
| P 33 | 5-228 | Irlande |

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

SANC: Signalling Area/Network Code.

 Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).

 Código de zona/red de señalización (CZRS).

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)
(Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situation au 15 mai 2012)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No 1004 - 15.V.2012)
(Amendement No 2)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pays/ Zone Géographique | Nom unique du point sémaphore | Nom de l'opérateur du point sémaphore |
| ISPC | DEC |
| **P 7 à P 10 Allemagne SUP** |
| 2-222-6 | 5878 | Frankfurt | Infotel BV |
| 5-251-3 | 12251 | Frankfurt | Infotel BV |
| **P 21 Bolivie (État Plurinational de) DEL** |
| 7-072-2 | 14914 | 14914 | Teledata S.A. |
| 7-072-6 | 14918 | 14918 | Teledata S.A. |
| **P 21 à 22 Bolivie (État Plurinational de) ADD** |
| 7-072-2 | 14914 | COTAS LPZ | COTAS LTDA |
| 7-072-6 | 14918 | COTAS SCZ | COTAS LTDA |
| 7-152-0 | 15552 | MGW6 | TELECEL SA |
| 7-152-1 | 15553 | MSC2 GSM | TELECEL SA |
| 7-152-2 | 15554 | MGW2 | TELECEL SA |
| 7-152-3 | 15555 | MGW5 | TELECEL SA |
| 7-152-4 | 15556 | MGW7 | TELECEL SA |
| 7-152-5 | 15557 | MSC3 GSM | TELECEL SA |
| 7-152-6 | 15558 | MGW3 | TELECEL SA |
| 7-152-7 | 15559 | MGW8 | TELECEL SA |
| **P 22 Bolivie (État Plurinational de) LIR** |
| 7-151-5 | 15549 | MSC4 GSM | TELECEL SA |
| 7-151-6 | 15550 | MGW1 | TELECEL SA |
| 7-151-7 | 15551 | MGW4 | TELECEL SA |
| **P 44 Etats-Unis ADD** |
| 3-038-0 | 6448 | Los Angeles, CA | Neutral Tandem, Inc. d/b/a Inteliquent |
| **P 69 Irlande ADD** |
| 4-241-4 | 10124 | SEP680MSS2 | Vodafone Ireland |
| 4-241-5 | 10125 | SEP706MSS2 | Vodafone Ireland |
| 4-241-6 | 10126 | STP680MGW3 | Vodafone Ireland |
| 4-241-7 | 10127 | STP422MGW3 | Vodafone Ireland |
| **P 76 à 77 Japon ADD** |
| 4-086-2 | 8882 | Tama | KDDI Corporation |
| 4-086-3 | 8883 | Osaka | KDDI Corporation |
| 4-086-4 | 8884 | Fuchu | KDDI Corporation |
| 4-086-5 | 8885 | Osaka | KDDI Corporation |
| **P 82 Lituanie SUP** |
| 4-236-2 | 10082 |  | UAB Alterkomas |
| **P 82 Lituanie ADD** |
| 4-236-2 | 10082 |  | UAB EcoFon |
| 4-236-6 | 10086 |  | UAB Omnitel |
| 4-236-7 | 10087 |  | UAB Omnitel |
| 7-230-0 | 16176 |  | UAB Tele2 |
| 7-230-1 | 16177 |  | UAB Tele2 |
| 7-230-2 | 16178 |  | UAB Tele2 |
| 7-230-3 | 16179 |  | UAB Tele2 |
| 7-230-4 | 16180 |  | UAB Mediafon |
| **P 105 Rép. tchèque SUP** |
| 2-060-4 | 4580 | EWSD Praha I | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| **P 105 Rép. tchèque ADD** |
| 2-060-4 | 4580 | SZDC | Sprava zeleznicni cesty, st org. |
| 2-228-5 | 5925 | SZDC | Sprava zeleznicni cesty, st org. |

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

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 (11/2009))

Web: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html](http://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 15.V.2012, les pays suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

|  |  |
| --- | --- |
| Pays | Indicatifs de pays (CC) |
| Haïti | +509 |
| Koweït | +965 |
| Mongolie | +976 |
| Saint Martin (partie néerlandaise) | +1 721 |
| Turks et Caicos (Iles) | +1 649 |