|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1211** | 2021.I.1 | (المعلومات الواردة حتى 11 ديسمبر 2020) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية) |
| Place des Nations CH-1211Genève 20 (Switzerland)**الهاتف:** +41 22 730 5111**البريد الإلكتروني:** **itumail@itu.int** | **مكتب تقييس الاتصالات (TSB)الهاتف: +41 22 730 5211الفاكس: +41 22 730 5853البريد الإلكتروني: tsbmail@itu.int /** **tsbtson@itu.int** | **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)الهاتف: +41 22 730 5560الفاكس: +41 22 730 5785البريد الإلكتروني:** **brmail@itu.int** |

**جدول المحتويات**

*الصفحة*

**معلومات عامة**

القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات 3

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات 4

استعمال الرموز الدليلية القُطرية للاتصالات المتنقلة (MCC) والرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) خارج الأراضي الإقليمية 5

الخدمة الهاتفية:

مالطا (*هيئة الاتصالات في مالطة (MCA)*، فلوريانا) 6

ترينيداد وتوباغو (*هيئة الاتصالات في ترينيداد وتوباغو (TATT)*، باراتاريا) 7

تقييد الخدمة 8

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 8

**تعديلات على منشورات الخدمة**

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) 9

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية 10

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية 11

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 12

خطة الترقيم الوطنية 13

| *مواعيد*\* *نشرالنشرات التشغيلية المقبلة* | *بما في ذلكالمعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- |
| 1212 | 15.I.2021 | 24.XII.2020 |
| 1213 | 1.II.2021 | 15.I.2021 |
| 1214 | 15.II.2021 | 29.I.2021 |
| 1215 | 1.III.2021 | 12.II.2021 |
| 1216 | 15.III.2021 | 1.III.2021 |
| 1217 | 1.IV.2021 | 15.III.2021 |
| 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.I.2022 | 10.XII.2021 |

\* هذه المواعيد تخص اللغة الإنكليزية فقط.

معلومات عامة

القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد

**ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات**

ألف نشر مكتب تقييس الاتصالات أو مكتب الاتصالات الراديوية القوائم التالية كملحقات للنشرة التشغيلية للاتحاد (OB):

رقم النشرة التشغيلية

1199 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية (1999/03) ITU-T Q.708) (الوضع في 1 يوليو 2020)

1162 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09)) (الوضع في 15 ديسمبر 2018)

1161 قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 1 ديسمبر 2018)

1154 وضع الاتصالات الراديوية بين محطات الهواة التابعة لبلدان مختلفة (وفقاً للحكم الاختياري رقم 1.25 من لوائح الراديو) وشكل الرموز الدليلية للنداء التي تخصصها كل إدارة لمحطاتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 15 أغسطس 2018)

1125 قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية (1999/03) ITU-T Q.708) (الوضع في 1 يونيو 2017)

1125 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكملة للتوصية ITU‑T E.218 (2004/05)) (الوضع في 1 يونيو 2017)

1117 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكملة للتوصية ITU‑T E.212 (2016/09)) (الوضع في 1 فبراير 2017)

1114 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (تكملة للتوصية ITU‑T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2016)

1096 التوقيت القانوني 2016

1060 قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية ITU‑T M.1400 (2013/03)) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)

1015 رموز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)

1002 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل المرافق غير المعيارية في الخدمات التليماتية (تكملة للتوصية ITU‑T T.35 (2000/02)) (الوضع في 15 أبريل 2012)

1001 قائمة بالهيئات الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزوّد المطراف وفقاً للتوصية ITU‑T T.35 (الوضع في 1 أبريل 2012)

1000 قيود الخدمة (قائمة تلخيصية لقيود الخدمة السارية فيما يتعلق بتشغيل الاتصالات) (الوضع في 15 مارس 2012)

994 إجراءات المراقمة (السابقة الدولية والسابقة الوطنية (للاتصال البعيد) والرقم (الدلالي) الوطني) (وفقاً للتوصية ITU‑T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2011)

991 إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

980 قائمة بمؤشرات مقصد البرقية (وفقاً للتوصية ITU-T F.32 (1995/10)) (الوضع في 15 مايو 2011)

978 قائمة بالرموز الدليلية لمقصد التلكس (TDC) ورموز تعرّف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكملة للتوصية ITU‑T F.69 (1994/06) والتوصية ITU-T F.68 (1988/11)) (الوضع في 15 أبريل 2011)

977 قائمة برموز تعرّف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية ITU‑T X.121 (2000/10)) (الوضع في 1 أبريل 2011)

976 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل إرسال البيانات (تكملة للتوصية ITU‑T X.121 (2000/10)) (الوضع في 15 مارس 2011)

974 قائمة بأسماء ميادين التسيير الإداري للإدارة (ADMD) (وفقاً للتوصية ITU‑T F.400 وتوصيات السلسلة X.400) (الوضع في 15 فبراير 2011)

955 النغمات المختلفة المستعملة في الشبكات الوطنية (وفقاً للتوصية ITU-T E.180 (1998/03)) (الوضع في 1 مايو 2010)

669 مجموعات الرموز خماسية الأحرف المستعملة في خدمة البرق العمومية الدولية (وفقاً للتوصية ITU‑T F.1 (1998/03))

باء تتاح القوائم التالية في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات:

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400) [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170) [www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA) [www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-95 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T G.8051/Y.1345 (12/2020): Management aspects of the Ethernet Transport (ET) capable network element

– ITU-T K.34 (12/2020): Classification of electromagnetic environmental conditions for telecommunication equipment – Basic EMC Recommendation

– ITU-T K.35 (12/2020): Bonding configurations and earthing at remote electronic sites

– ITU-T K.44 (2019) Cor. 1 (12/2020)

– ITU-T K.50 (2018) Cor. 1 (12/2020)

– ITU-T K.70 (12/2020): Mitigation techniques to limit human exposure to EMFs in the vicinity of radiocommunication stations

– ITU-T K.78 (12/2020): High altitude electromagnetic pulse immunity guide for telecommunication centres

– ITU-T K.91 (12/2020): Guidance for assessment, evaluation and monitoring of human exposure to radio frequency electromagnetic fields

– ITU-T K.145 (12/2020): Assessment and management of compliance with radio frequency electromagnetic field exposure limits for workers at radiocommunication sites and facilities

– ITU-T K.148 (12/2020): Multiservice surge protective device application guide

– ITU-T K.149 (12/2020): Passive intermodulation test methods of array antenna systems in mobile communication systems

– ITU-T K.150 (12/2020): Information of semiconductor devices required for design of telecommunication equipment applying soft error mitigation measures

– ITU-T L.1031 (12/2020): Guideline for achieving the e-waste targets of the Connect 2030 Agenda

– ITU-T L.1304 (12/2020): Procurement Criteria for Sustainable Data Centres

– ITU-T Q.3060 (12/2020): Signalling architecture of the fast deployment emergency telecommunication network to be used in a natural disaster

– ITU-T X.1046 (12/2020): Framework of software-defined security in software-defined networks/network functions virtualization networks

– ITU-T Y.3802 (12/2020): Quantum key distribution networks - Functional architecture

– ITU-T Y.3803 (12/2020): Quantum key distribution networks – Key management

– ITU-T Y.4211 (12/2020): Accessibility requirements for smart public transportation services

استعمال الرموز الدليلية القُطرية للاتصالات المتنقلة (MCC)
والرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) خارج الأراضي الإقليمية
(وفقاً للتوصية ITU‑T E.212 (2016/09) - الملحق E)

**ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات\***

وفقاً للملحق E بالتوصية ITU‑T E.212، قام *معهد تنظيم الاتصالات في لكسمبرغ (ILR)*، لكسمبرغ، *والمعهد البلجيكي لخدمات البريد والاتصالات (IBPT)*،بلجيكا، بتبليغ مكتب تقييس الاتصالات بأن الرمز MCC+MNC 270 99 سيُستعمل خارج الأراضي الإقليمية.

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

\* انظر النشرة التشغيلية الحالية للاتحاد رقم 1211 المؤرخة 2021.I.1، صفحة 11.

الخدمة الهاتفية
(التوصية ITU-T E.164)

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

**مالطة (الرمز الدليلي للبلد +356)**

تبليغ في 2020.XII.7

تعلن *هيئة الاتصالات في مالطة (MCA)*، فلوريانا، عن تحديث خطة الترقيم الوطنية (NNP) في مالطة. وسلاسل الترقيم الرئيسية هي كالآتي:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **الخدمة** | **المشغل** | **سلاسل الترقيم** |
| الثابتة | GO | 2100 ‒ 2399 XXXX |
| 2500 ‒ 2599 XXXX |
| Melita | 2700 ‒ 2799 XXXX |
| 2010 ‒ 2018 XXXX |
| 2060 XXXX |
| 2065 XXXX |
| Vanilla | 2031 ‒ 2034 XXXX |
| epic | 2090 ‒ 2099 XXXX |
| المتنقلة | GO Mobile | 7900 ‒ 7999 XXXX |
| 9889 XXXX |
| 7210 XXXX |
| epic | 9900 ‒ 9999 XXXX |
| 9897 XXXX |
| 9210 ‒ 9211 XXXX |
| 9231 XXXX |
| Melita Mobile | 7700 ‒ 7799 XXXX9811 ‒ 9813 XXXX |
| YOM | 9696 ‒ 9697 XXXX |
| خدمات توصيلية الاتصالات من آلة إلى آلة/إنترنت الأشياء وغيرها من خدمات الاتصالات غير المشتركة بين الأفراد | Melita | 40005 XXXXX |
| GO | 40079 XXXXX |

يرجى من جميع الإدارات ووكالات التشغيل المعترف بها (ROA) برمجة بدالاتها على وجه السرعة لتمكين النفاذ الفوري إلى سلسلة الأرقام هذه. وعلاوةً على ذلك، يجري تحديث خطة الترقيم الوطنية في الوقت الفعلي وهي متاحة في الموقع الإلكتروني لهيئة الاتصالات في مالطة (MCA) في العنوان التالي: <http://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans>

للاتصال:

Alistair Farrugia /Deborah Pisani / Claude Azzopardi
Malta Communications Authority (MCA)
Valletta Waterfront
Pinto Wharf
Floriana FRN1913
Malta

الهاتف: +356 2133 6840
البريد الإلكتروني: numbering@mca.org.mt
الموقع الإلكتروني: [www.mca.org.mt](http://www.mca.org.mt)

ترينيداد وتوباغو (الرمز الدليلي للبلد +1 868)

تبليغ في 2020.XII.10:

تعلن *هيئة الاتصالات في ترينيداد وتوباغو (TATT)*، باراتاريا، أن الرموز التالية للمكتب المركزي (CO) خُصصت لأحد المشغلين في ترينيداد وتوباغو.

• الشبكة المتنقلة

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| اسم المشغل | *رمز المكتب المركزي(NXX)* | الخدمة |
| Digicel Trinidad and Tobago Limited | 250 - 262 | *متنقلة* |
| Digicel Trinidad and Tobago Limited | 430 - 436 | *متنقلة* |

نسق المراقمة الدولية: +1 868 NXX XXXX

للاتصال:

Ms Cynthia Reddock-Downes
Chief Executive Officer (Ag)
Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT)
5, Eight Avenue Extension, off Twelfth Street
BARATARIA
Trinidad and Tobago

الهاتف: +1 868 675 8288
الفاكس: +1 868 674 1055
البريد الإلكتروني: info@tatt.org.tt
الموقع الإلكتروني: www.tatt.org.tt

تقييد الخدمة

انظر الموقع الإلكتروني: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

|  |  |
| --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***النشرة التشغيلية*** |
| **سيشيل** | **1006 (صفحة 13)** |
| **سلوفاكيا** | **1007 (صفحة 12)** |
| **ماليزيا** | **1013 (صفحة 5)** |
| **تايلاند** | **1034 (صفحة 5)** |
| **سان تومي وبرينسيب‍ي** | **1039 (صفحة 14)** |
| **أوروغواي** | **1039 (صفحة 14)** |
| **هونغ كونغ، الصين** | **1068 (صفحة 4)** |
| **أوكرانيا** | **1148 (صفحة 5)** |

إجراءات معاودة النداء
وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

انظر الموقع الإلكتروني: [www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/](http://www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/)

تعديلات على منشورات الخدمة

المختصرات المستخدمة

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ADD** | إدراج |  | **PAR** | فقرة |
| **COL** | عمود |  | **REP** | استبدال |
| **LIR** | قراءة |  | **SUP** | إلغاء |
| **P** | صفحة (صفحات) |  |  |  |

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية
(القائمة V)
طبعة 2020

القسم VI

**REP**

**AA10** Australian Maritime College, Locked Bag 1394, Launceston TAS 7250, Australia.

 E-mail: mrcrees@amc.edu.au, Tel: +61 3 6324 9550,

 Fax: +61 3 6324 9885,

 Contact Person: Martin Crees-Morris.

**SUP**

**AA03** Australian Maritime Safety Authority (AMSA), PO Box 10001,

 Brisbane QLD 4000, Australia.

 Tel: +61 7 3835 3600, Fax: +61 7 3832 1202.

**AA14** Total Marine Services Pty Ltd., PO Box 311, 4 Rous Head Road,

 North Fremantle WA 6159, Australia.

 E-mail: mail@total.com.au, Tel: +61 8 9430 5595,

 Fax: +61 8 9430 5199, +61 8 9430 5225,

 Contact Person: Ray Meadowcraft.

**AA15** BHP Petroleum Pty Ltd., PO Box 37871, Winnellie NT 0821, Australia.

 Tel: +61 8 8922 1122, Fax: +61 8 8984 4139.

**AA24** Tech Marine W.A. Pty Ltd., P.O. Box 1180, Booragoon, W.A. 6154, Australia.

 E-mail: andystevo79@hotmail.com, Tel: 0416389369.

**CR01** Instituto Costarricense de Electricidad (I.C.E.), Sector de Telecomunicaciones, Dirección Servicios Internacionales, Oficina Relaciones con Corresponsales, Sección Liquidaciones, P.O. Box 10032-1000, San José, Costa Rica.

 E-mail: phonilla@ns.ice.go.cr, Tel: +506 2247001,

 Fax: +506 2349741, +506 2534545.

 Contact person: Eugenia Jarquín Anchía.

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
(وفقاً للتوصية ITU‑T E.118 (2006/05))
(الوضع في 1 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1161 - 2018.XII.1)
(التعديل رقم 40)

**مالطة LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعرّفجهة الإصدار* | *الاتصال* |
| مالطة | **EPIC COMMUNICATIONS LIMITED**Level 6, Skyparks Business Centre,Malta International AirportLUQA, LQA 4000 | **89 356 01** | Dr Nicholas BorgLevel 6, Skyparks Business Centre, Malta International AirportLUQA, LQA 4000Tel: +356 9999 0927 / +356 9909 2121E-mail: legal@epic.com.mt |
| مالطة | **GO p.l.c.**Fra Diegu StreetMARSA, MRS 1501 | **89 356 21** | Fabian GrimaFra Diegu StreetMARSA, MRS 1501Tel: +356 2594 2522E-mail: fabian.grima@go.com.mt |

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية
لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية
(وفقاً للتوصية ITU‑T E.212 (2016/09))
(الوضع في 15 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 - 2018.XII.15)
(التعديل رقم 45)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***\*MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| **إستونيا   ADD** |  |  |
| 248 21 | Tismi B.V. |
| **مالطة  LIR** |  |  |
| 278 01 | Epic Communications Ltd |
|  | 278 77 | Melita Ltd |

***استعمال رمز قُطري متنقل/رمز شبكة متنقلة (MCC/MNC) خارج الأراضي الإقليمية\*\*\*، الملحق E بالتوصية ITU-T E.212***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***البلد أو المنطقة الجغرافية*** | ***MCC+MNC\**** | ***أرقام تعرف هوية الاشتراك المتنقل (MSIN) \*\* التي يجب استعمالها*** | ***اسم المشغل*** |
| لكسمبرغ(البلد (A | 270 99 | 270 99 000 x xxx xxx | Orange Communications Luxembourg S.A. |
| بلجيكا(البلد B - حيث يجب أن يُستخدم الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة + الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة (MNC+MCC) خارج الأراضي الإقليمية) | 270 99 | 270 99 860 x xxx xxx | Orange Communications Luxembourg S.A.. |

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

\* MCC: الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلةMobile Country Code / Indicatif de pays du mobile /

 MNC: الرمز الدليلي للشبكة المتنقلةMobile Network Code / Code de réseau mobile /

\*\* MSIN رقم تعرف هوية الاشتراك المتنقلة/ numéro d'identification d'abonnement mobile / número de identificación de suscripción al servicio móvil

\*\*\* استعمال الرمز الثنائي MCC+MNC خارج الأراضي الإقليمية، كما هو معرّف في الملحق E بالتوصية ITU-T E.212، هو المصطلح الذي يستعمل لوصف الحالة التي يكون فيها الرمز الثنائي MCC+MNC المخصص لمشغل في بلد (بلد A) مستعملاً في بلد آخر (بلد B) من خلال محطة قاعدة منشأة في البلد B.

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
(وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03))
(الوضع في 1 يوليو 2020)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1199 - 2020.VII.1)
(التعديل رقم 8)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الاسم الوحيد لنقطة التشوير* | *اسم مشغل نقطة التشوير* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **مالطة LIR** |
| 2-156-3 | 5347 | VOD1-MT | Epic Communications Ltd |
| 2-156-4 | 5348 | VOD2-MT | Epic Communications Ltd |
| 2-156-7 | 5351 | 3GT | Melita Ltd – Mobile |
| 5-235-0 | 12120 | 3GT | Melita Ltd – Mobile |
| 5-235-4 | 12124 | HMMGW01 | Epic Communications Ltd |
| 5-235-5 | 12125 | HMMSS01 | Epic Communications Ltd |
| 5-235-6 | 12126 | HMMGW02 | Epic Communications Ltd |
| 5-235-7 | 12127 | HMMSS02 | Epic Communications Ltd |
| 7-222-0 | 16112 | Melita-Int. | Melita Ltd |
|  |  |  |  |
| **أوكرانيا SUP** |
| 4-242-6 | 10134 | FRTKV2 | PrJSC "Farlep-Invest" |
|  |  |  |  |
| **الولايات المتحدة SUP** |
| 3-027-3 | 6363 | Los Angeles (2),CA | China Telecom (Americas) Corporation |
| 3-033-3 | 6411 | Los Angeles,CA | China Telecom (Americas) Corporation |
| 3-192-5 | 7685 | Los Angeles, CA | China Telecom (USA) Corporation |

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

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.
 International Signalling Point Codes
 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)
 Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI)

خطة الترقيم الوطنية
(وفقاً للتوصية ITU‑T E.129 (2013/01))

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

يُرجى من الإدارات أن تبلغ الاتحاد الدولي للاتصالات بالتغييرات التي تطرأ على خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها أو أن تقدم تفسيراً في صفحتها الإلكترونية الخاصة بخطة الترقيم الوطنية فضلاً عن جهات الاتصال لديها بحيث يتسنى نشر المعلومات وإتاحتها مجاناً لجميع الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بها ومقدمي الخدمات في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات التابع للاتحاد.

ويُرجى من الإدارات أن تستعمل النسق المبين في التوصية ITU‑T E.129 بالنسبة إلى مواقعها الإلكترونية الخاصة بالترقيم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقييس الاتصالات للاتحاد (البريد الإلكتروني: tsbtson@itu.int)، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

واعتباراً من 2020.XII.1 قامت البلدان التالية/المناطق الجغرافية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| المغرب | +212 |