|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| رقم **1225** | 2021.VIII.1 | (المعلومات الواردة حتى 15 يوليو 2021) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية) | |
| Place des Nations CH-1211 Genève 20 (Switzerland) **الهاتف:** +41 22 730 5111  **البريد الإلكتروني:** [**itumail@itu.int**](mailto:itumail@itu.int) | | **مكتب تقييس الاتصالات (TSB) الهاتف: +41 22 730 5211 الفاكس: +41 22 730 5853 البريد الإلكتروني: [tsbmail@itu.int](mailto:tsbmail@itu.int) /** [**tsbtson@itu.int**](mailto:tsbtson@itu.int) | **مكتب الاتصالات الراديوية (BR) الهاتف: +41 22 730 5560 الفاكس: +41 22 730 5785 البريد الإلكتروني:** [**brmail@itu.int**](mailto: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

خطة ترقيم الاتصالات العمومية الدولية: *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 4

الخدمة الهاتفية:

الكونغو (هيئة تنظيم البريد والاتصالات الإلكترونية (ARPCE)، برازافيل) 5

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

المغرب (الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات (ANRT)، الرباط) 7

ميانمار (وزارة النقل والاتصالات، ناي باي تو) 8

تونغا (وزارة الأرصاد الجوية والطاقة والمعلومات وإدارة الكوارث والبيئة وتغير المناخ والاتصالات، نوكو ألوفا) 9

تبليغات أخرى:

النمسا 14

تقييد الخدمة 15

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 15

**تعديلات على منشورات الخدمة**

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) 16

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية 16

قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 17

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية 18

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد 18

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 20

خطة الترقيم الوطنية 20

| *مواعيد نشر النشرات التشغيلية المقبلة\** | | *بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- | --- |
| 1226 | 2021.VIII.15 | 2021.VII.30 |
| 1227 | 2021.IX.1 | 2021.VIII.13 |
| 1228 | 2021.IX.15 | 2021.IX.1 |
| 1229 | 2021.X.1 | 2021.IX.15 |
| 1230 | 2021.X.15 | 2021.IX.30 |
| 1231 | 2021.XI.1 | 2021.X.15 |
| 1232 | 2021.XI.15 | 2021.XI.1 |
| 1233 | 2021.XII.1 | 2021.XI.15 |
| 1234 | 2021.XII.15 | 2021.XII.1 |
| 1235 | 2022.I.1 | 2021.XII.10 |

\* *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-108 عن الموافقة على التوصيتين التاليتين لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T G.989.3 (05/2021): 40-Gigabit-capable passive optical networks (NG-PON2): Transmission convergence layer specification

– ITU-T H.273 (V2) (07/2021): Coding-independent code points for video signal type identification

– ITU-T K.50 (2018) Cor. 2 (07/2021): Safe limits for operating voltages and currents in telecommunication systems powered over the network – Corrigendum 2

– ITU-T L.1060 (07/2021): General principles for the green supply chain management of information and communication technology manufacturing industry

– ITU-T Q.834.1 (2004) Amd. 1 (07/2021): ATM-PON requirements and managed entities for the network and network element views: Amendment 1 – Replace the reference to IEEE 802.1D by IEEE 802.1Q

– ITU-T Q.834.4 (2004) Amd. 2 (07/2021): A CORBA interface specification for Broadband Passive Optical Networks based on UML interface requirements: Amendment 2 – Replace the reference to IEEE 802.1D by IEEE 802.1Q

– ITU-T Q.838.1 (2004) Amd. 1 (07/2021): Requirements and analysis for the management interface of Ethernet Passive Optical Networks (EPON): Amendment 1 – Replace the reference to IEEE 802.1D by IEEE 802.1Q

– ITU-T X.1406 (07/2021): Security threats to online voting system using distributed ledger technology

– ITU-T Y.3178 (07/2021): Functional framework of AI-based network service provisioning in future networks including IMT-2020

– ITU-T Y.4122 (07/2021): Requirements and capability framework of edge computing-enabled gateway in the IoT

– ITU-T Y.4419 (07/2021): Requirements and Capability Framework of Smart Utility Metering (SUM)

– ITU-T Y.4420 (07/2021): Framework of IoT based monitoring and management for Lift

خطة ترقيم الاتصالات العمومية الدولية  
(التوصية ITU-T E.164 (2010/11))

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

بناءً على طلب إدارة جمهورية كازاخستان، حجز مدير مكتب تقييس الاتصالات رمز البلد 997 لجمهورية كازاخستان لاستخدامه في المستقبل.

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

*رموز تعرّف الهوية للشبكات الدولية*

جرى **تخصيص** رمز الهوية التالي المكون من ثلاثة أرقام والمرتبط بالرمز الدليلي القُطري المشترك 883 للشبكات الدولية.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| مقدم الطلب | الشبكة | الرمز الدليلي للبلد ورمز تعرف الهوية | تاريخ التخصيص |
| A1 Telekom Austria AG | A1 Telekom Austria AG | +883 370 | 2021.VII.15 |

الخدمة الهاتفية  
(التوصية ITU-T E.164)

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

الكونغو (الرمز الدليلي للبلد +242)

تبليغ في 2021.VII.2:

تعلن *هيئة تنظيم البريد والاتصالات الإلكترونية* *(ARPCE)*، برازافيل، عن سحب سلسلة الأرقام الجديدة التالية في خطة الترقيم الوطنية لجمهورية الكونغو.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *المشغل* | *سلاسل الأرقام* (9 أرقام) | *الكمية* | *نوع السلسلة* | *تاريخ بدء العمل* | *تاريخ السحب* |
| **GLOBAL REACH TELECOM** | +242 **801 20 00 00 –   801 20 99 99** | 10 000 | الأرقام الطويلة – خدمة ذات قيمة مضافة | 2016.III.23 | 2021.IV.21 |
| +242 **801 10 00 00 –   801 11 99 99** | 20 000 | الأرقام الطويلة – خدمة ذات قيمة مضافة | 2017.II.28 | 2021.IV.21 |
| +242 **801 12 00 00 –   801 14 99 99** | 30 000 | الأرقام الطويلة – خدمة ذات قيمة مضافة | 2017.X.02 | 2021.IV.21 |

X = من 0 إلى 9

نسق المراقمة الدولية: +242 XXX XX XX XX

الحد الأدنى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: تسعة (9) أرقام

الحد الأقصى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: تسعة (9) أرقام

للاتصال:

Agence de Régulation des Postes et des Communications Electroniques (ARPCE)  
Immeuble ARPCE  
91 bis, Avenue de l'Amitié  
B.P. 2490  
BRAZZAVILLE  
Congo (Rep . of the)

الهاتف: +242 05 510 7272  
البريد الإلكتروني: contact@arpce.cg  
الموقع الإلكتروني: www.arpce.cg

مالطة (الرمز الدليلي للبلد +356)

تبليغ في 2021.VII.1:

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 |
| 9696 XXXX |
| 9897 XXXX |
| 9210 ‒ 9211 XXXX |
| 9231 XXXX |
| Melita Mobile | 7700 ‒ 7799 XXXX  9811 ‒ 9813 XXXX |
| خدمات توصيلية الاتصالات من آلة إلى آلة/إنترنت الأشياء  وغيرها من خدمات الاتصالات غير المشتركة بين الأفراد | Melita | 40005 XXXXX |
| GO | 40079 XXXXX |
| epic | 40099 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)

المغرب (الرمز الدليلي للبلد +212)

تبليغ في 2021.VII.6:

*تعلن الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات (ANRT)،* الرباط، عن التحديث التالي لخطة الترقيم الهاتفية الوطنية في المغرب.

• وصف لإدخال مورد جديد من أجل خطة الترقيم الوطنية E.164 للرمز الدليلي للبلد +212:

| *الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى للرقم N(S)N (الرقم (الدلالي) الوطني)* | *طول الرقم N(S)N* | | *استعمال الرقم E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأقصى* | *الحد الأدنى* |
| 713 | 9 | 9 | الخدمات المتنقلة 4G/3G/2G | 1Wana Corporate |

1 INWI

للاتصال:

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

الهاتف: +212 5 37 71 85 64  
البريد الإلكتروني: numerotation@anrt.ma  
الموقع الإلكتروني: www.anrt.ma

ميانمار (الرمز الدليلي للبلد +95)

تبليغ في 2021.VII.7:

تعلن *وزارة النقل والاتصالات*، ناي باي تو، عن إضافة مخطط الترقيم المحدث التالي إلى خطة الترقيم الوطنية لميانمار:

*وصف إدخال موارد جديدة في خطة الترقيم الوطنية   
للرمز الدليلي للبلد +95 وفقاً للتوصية E.164:*

أرقام الخدمة المتنقلة

| **الرقم التسلسلي** | **الرمز الدليلي للمنطقة** | **سلاسل الأرقام** | **النظام** | **طول الرقم (بما في ذلك الرمز الدليلي للمنطقة)** | **المشغل** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | 9 | 942-xxx-xxx | النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM) | 10 | Ooredoo Myanmar Limited |
| *2* | 9 | 943-xxx-xxx | النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM) | 10 | Ooredoo Myanmar Limited |
| *3* | 9 | 944-xxx-xxx | النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM) | 10 | Ooredoo Myanmar Limited |
| *4* | 9 | 945-xxx-xxx | النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM) | 10 | Ooredoo Myanmar Limited |
| *5* | 9 | 946-xxx-xxx | النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM) | 10 | Ooredoo Myanmar Limited |
| *6* | 9 | 947-xxx-xxx | النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM) | 10 | Ooredoo Myanmar Limited |
| *7* | 9 | 948-xxx-xxx | النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM) | 10 | Ooredoo Myanmar Limited |
| *8* | 9 | 949-xxx-xxx | النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM) | 10 | Ooredoo Myanmar Limited |

للاتصال:

Ministry of Transport and Communications  
Posts and Telecommunications Department (PTD)  
Building No. 2,  
NAY PYI TAW  
Myanmar

الهاتف: +95 67 3407 225  
الفاكس: +95 67 3407 216  
البريد الإلكتروني: dg@ptd.gov.mm

تونغا (الرمز الدليلي للبلد +676)

تبليغ في 2021.VII.6:

تعلن *وزارة الأرصاد الجوية والطاقة والمعلومات وإدارة الكوارث والبيئة وتغير المناخ والاتصالات*، نوكو ألوفا، عن تحديث خطة الترقيم الوطنية (NNP) في تونغا.

**الجزء I - تمهيد**

**1 عنوان قصير**

(1) يمكن الإشارة إلى هذه الخطط بوصفها خطة الترقيم الوطنية لعام 2018.

**2 بدء النفاذ**

(1) تدخل هذه الخطط حيز النفاذ في تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية أو غيرها وفقاً للقسم 10(e) من قانون التفسير (Cap.1)

**3 تعاريف**

(1) وفقاً للفقرة الفرعية (2)، تحمل المصطلحات المستخدمة في هذه الخطة نفس المعنى الوارد في قانون الاتصالات لعام 2015، إلا إذا اقتضى السياق خلاف ذلك.

(2) في هذه القواعد، ما لم يقتض السياق خلاف ذلك،

’1‘ يشير مصطلح "قانون" إلى قانون الاتصالات لعام 2015؛

’2‘ يشير مصطلح "إعلان" إلى أي شكل من أشكال الإشعار أو الإعلان يُقصد به إبلاغ الجمهور ككل أو جزء منه بتعزيز الوعي من أجل تقديم خدمة أو سلعة.

’3‘ يحمل مصطلح "مستهلك" نفس المعنى الذي يحمله مصطلح "عميل" المعرّف في قانون الاتصالات لعام 2015.

’4‘ يحمل مصطلح "مرخَّص له" نفس المعنى الذي يحمله مصطلح "مرخَّص له" المعرّف في قانون الاتصالات لعام 2015.

’5‘ يشير مصطلح "محقق" إلى شخص أو كيان "مخول" مسؤول بشكل قانوني عن إجراء تحقيق في قطاع الاتصالات.

’6‘ يحمل مصطلح "جهة منظمة" نفس المعنى الذي يحمله مصطلح "جهة منظمة" المعرّف في قانون الاتصالات لعام 2015.

**4 تطبيق خطة الترقيم لعام 2018**

(1) تنطبق خطط الترقيم هذه بموجب القسم 70 من القانون على جميع المرخَّص لهم في قطاع الاتصالات. وجميع الجهات المرخص لها ملزمة بالامتثال لهذه الخطط.

(2) تحتفظ الجهة المنظِّمة بالحق في تقييم خطط السوق ومعاييره وممارساته. وقد تشمل الجهة المنظمة معايير إضافية نظراً لضرورة تحقيق مصلحة المستهلكين.

(3) تخضع الخطط للاستعراض بصورة دورية على النحو الذي تحدده الجهة المنظمة وتُعدل بعد إجراء مشاورات مع الأطراف ذات الصلة.

**5 خطة أرقام الهاتف الثابت**

(1) الرمز الدليلي للبلد 676 (CC)

’1‘ عرض مجمل:

• طول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي الدولي) هو: ثلاثة (3) أرقام.

(2) الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC)

’1‘ عرض مجمل:

• طول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: رقمان (2).

’2‘ رابط بقاعدة البيانات الوطنية (أو أي قائمة سارية) مع الأرقام المخصصة في خطة الترقيم الوطنية وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (إن وجدت):

’3‘ رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام المنقولة (إن وجدت) وفقاً للتوصية ITU-T E.164: غير متاح.

’4‘ تفاصيل خطة الترقيم: الجدول 1:

(3) رقم المشترك (SN)

’1‘ عرض مجمل:

• طول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد والرمز الدليلي الوطني للمقصد) هو: ثلاثة (3) أرقام.

’2‘ رابط بقاعدة البيانات الوطنية (أو أي قائمة سارية) مع الأرقام المخصصة في خطة الترقيم الوطنية وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (إن وجدت):

’3‘ رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام المنقولة (إن وجدت) وفقاً للتوصية ITU-T E.164: غير متاح.

’4‘ تفاصيل خطة الترقيم: الجدول 1:

| **الجدول 1 – خطة أرقام الهاتف الثابت** | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | *طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | | *استعمال الرقم E.164* | *معلومات إضافية* |
| *الحد الأقصى* | *الحد الأدنى* |
| 20 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 21 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 22 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 23 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 24 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 25 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 26 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 27 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 28 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 29 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 30 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 31 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 32 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 33 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 34 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 35 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 36 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 37 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 38 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 40 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 41 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 42 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 43 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 50 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 60 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 69 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 70 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 71 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 72 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 74 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 75 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 76 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 79 | 5 | 5 | أرقام جغرافية للخدمات الثابتة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |

**6 رقم المشترك في الخدمة المتنقلة في خطة الشبكة الرقمية للخدمات المتكاملة (MSISDN)**

(1) الرمز الدليلي للبلد 676 (CC)

’1‘ عرض مجمل:

• طول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي الدولي) هو: ثلاثة (3) أرقام.

(2) خطة الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC)

’1‘ عرض مجمل:

• طول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: ثلاثة (3) أرقام.

’2‘ رابط بقاعدة البيانات الوطنية (أو أي قائمة سارية) مع الأرقام المخصصة في خطة الترقيم الوطنية وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (إن وجدت):

’3‘ رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام المنقولة (إن وجدت) وفقاً للتوصية ITU-T E.164: غير متاح.

’4‘ تفاصيل خطة الترقيم: الجدول 2:

(3) خطة رقم المشترك (SN)

’1‘ عرض مجمل:

• طول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد والرمز الدليلي الوطني للمقصد) هو: أربعة (4) أرقام.

’2‘ رابط بقاعدة البيانات الوطنية (أو أي قائمة سارية) مع الأرقام المخصصة في خطة الترقيم الوطنية وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (إن وجدت):

’3‘ رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام المنقولة (إن وجدت) وفقاً للتوصية ITU-T E.164: غير متاح.

’4‘ تفاصيل خطة الترقيم: الجدول 2:

= MSISDN CC + NDC + SN

= CC الرمز الدليلي للبلد

= NDC الرمز الدليلي الوطني للمقصد

= SN رقم المشترك

| **الجدول 2 – رقم المشترك في الخدمة المتنقلة في خطة الشبكة الرقمية للخدمات المتكاملة (MSISDN)** | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | *طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | | *استعمال الرقم E.164* | *معلومات إضافية* |
| *الحد الأقصى* | *الحد الأدنى* |
| 550 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة للصوت عبر بروتوكول الإنترنت | مخصص لشركة Toko Wireless Limited |
| 551 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة للصوت عبر بروتوكول الإنترنت | مخصص لشركة Toko Wireless Limited |
| 552 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة للصوت عبر بروتوكول الإنترنت | مخصص لشركة Toko Wireless Limited |
| 553 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة للصوت عبر بروتوكول الإنترنت | مخصص لشركة Toko Wireless Limited |
| 554 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة | مخصص لشركة Toko Wireless Limited |
| 555 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة | مخصص لشركة Toko Wireless Limited |
| 556 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة | مخصص لشركة Toko Wireless Limited |
| 557 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة للصوت عبر بروتوكول الإنترنت | مخصص لشركة Toko Wireless Limited |
| 558 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة للصوت عبر بروتوكول الإنترنت | مخصص لشركة Toko Wireless Limited |
| 559 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة للصوت عبر بروتوكول الإنترنت | مخصص لشركة Toko Wireless Limited |
| 632 | 7 | 7 | غير جغرافي، التطور طويل الأمد (LTE) |  |
| 681 | 7 | 7 | غير جغرافي، بدالة فرعية خاصة مستضافة | مخصص لشركة Digicel Tonga Limited |
| 685 | 7 | 7 | غير جغرافي، بدالة فرعية خاصة مستضافة | مخصص لشركة Digicel Tonga Limited |
| 690 | 7 | 7 | غير جغرافي، بدالة فرعية خاصة مستضافة | مخصص لشركة Digicel Tonga Limited |
| 720 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 730 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 740 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 750 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 760 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 770 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 780 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة | مخصص لشركة Tonga Communications Corporation |
| 840 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة | مخصص لشركة Digicel Tonga Limited |
| 860 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة | مخصص لشركة Digicel Tonga Limited |
| 870 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة | مخصص لشركة Digicel Tonga Limited |
| 880 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة | مخصص لشركة Digicel Tonga Limited |
| 890 | 7 | 7 | غير جغرافي، خدمة متنقلة | مخصص لشركة Digicel Tonga Limited |

**7 خطة الأرقام الهاتفية المجانية (TFN)**

**الجدول 3 – خطة الأرقام الهاتفية المجانية (TFN)**

| الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N) | *طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | | *استعمال الرقم E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *الحد  الأقصى* | *الحد  الأدنى* |
| 0800 | 8 | 7 | غير جغرافي، متاح لجميع الخدمات المحلية | يمكن لجميع خدمات الصوت استعماله |

**8 خطة الرمز الدليلي القصير**

**الجدول 4 – خطة الرمز الدليلي القصير**

| *الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | *طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | | *استعمال الرقم E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *الحد  الأقصى* | *الحد  الأدنى* |
| 7 | 3 | 3 | غير جغرافي: منصة SMS RapidPro من أجل اليونسيف | خدمات الرسائل النصية |
| 9 | 3 | 3 | غير جغرافي: أرقام للخدمات المتنقلة والثابتة | بدالة محلية فقط، يمكن لجميع خدمات الصوت استعماله |

للاتصال:

Mr Paula Pouvalu Ma’u  
Chief Executive Officer  
MEIDECC  
P.O. Box 1380  
Level 2 Sanft Building  
NUKU’ALOFA  
Tonga

الهاتف: +676 28170  
الفاكس: +676 24861  
البريد الإلكتروني: paulm@mic.gov.to

تبليغات أخرى

النمسا

تبليغ في 2021.VII.9:

بمناسبة "الذكرى الخامسة والثلاثين لمؤسسة DX الأوروبية"، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **OE35EUDXF** من 1 إلى 30 نوفمبر 2021.

تقييد الخدمة

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

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 2021  
  
القسم VI

**ADD**

**CY01**  MONARCH MARINE SERVICES LTD 62 Vasileos Konstantinou,   
 CY-3076 Limassol, Cyprus.   
 البريد الإلكتروني: [BILLING@MONARCHGLOBAL.NET](mailto:BILLING@MONARCHGLOBAL.NET)، [smaro.k@monarchglobal.net](mailto:smaro.k@monarchglobal.net)،  
 جهة الاتصال: السيدة Smaro Kechagia، (مدير الفوترة).  
 الهاتف: +357 258 700 01 / 998 943 62.  
 الفاكس: 00357 258 700 05.

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 52)

**مالطة SUP**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعرّف جهة الإصدار* | *الاتصال* | *التاريخ الفعلي للإلغاء* |
| مالطة | **YOM Ltd.**  2nd Floor Bonnici House,  Triq Is-Sardin, Burmarrad SAN PAWL IL-BAHAR,  SPB 6073 | **89 356 11** | Vadym Gurzhos  2nd Floor Bonnici House,  Triq Is-Sardin, Burmarrad  SAN PAWL IL-BAHAR,  SPB 6073  الهاتف: +356 2743 5048  البريد الإلكتروني: general@yom.company | 2021.VII.1 |

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

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1114 – 2016.XII.15)

(التعديل رقم 22)

*الرمز الدليلي للبلد* ***997* LIR**

| ***الرمز الدليلي للبلد*** | ***البلد أو المنطقة الجغرافية أو الخدمة العالمية*** | ***ملاحظة*** |
| --- | --- | --- |
| 997 | جمهورية كازاخستان | و |

**ملاحظات مشتركة لقوائم بالترتيب العددي والهجائي للرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164**

و محجوز للاستعمال في المستقبل.

**ملاحظات مشتركة لقوائم بالترتيب العددي والهجائي للرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164**

ع تمت حالات الحجز أو التخصيص التالية المتعلقة برمز تعرف الهوية المكون من أربعة أرقام والمرتبط بالرمز الدليلي القُطري المشترك 883 للشبكات الدولية على النحو التالي:

***الملاحظة ع)* +883 370    \*ADD**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *مقدم الطلب* | *الشبكة* | *الرمز الدليلي للبلد ورمز تعرف الهوية* | *الوضع* |
| A1 Telekom Austria AG | A1 Telekom Austria AG | +883 370 | **مخصص** |

\* 2021.VII.15

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

انظر الصفحة 4 من هذه النشرة التشغيلية رقم 1225 المؤرخة 2021.VIII.1.

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 58)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***MCC+MNC \**** | ***المشغل/الشبكة*** |
| **إستونيا ADD** |  |  |
| 248 22 | M2MConnect OÜ |
| **مالطة SUP** |  |  |
| 278 11 | YOM |

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

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

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

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1060 - 2014.IX.15)  
(التعديل رقم 119)

| ***البلد أو المنطقة/رمز ISO*** | ***رمز الشركة*** | ***جهة الاتصال*** |
| --- | --- | --- |
| ***اسم/عنوان الشركة*** | ***(رمز المشغل)*** |  |

***جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2provide GmbH  Edisonstrasse 3  D-24145 KIEL | **2PROV** | Mr Sascha Mueller  الهاتف: +49 171 1464433  البريد الإلكتروني: sascha.mueller@gvg-glasfaser.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Altonetz GmbH  St. Altohof 1  D-85250 ALTOMUENSTER | **ALTO** | Mr Joachim Borowko  الهاتف: +49 8254 6824201  الفاكس: +49 8254 6824207  البريد الإلكتروني: info@altonetz.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| EZV Energie- und Service GmbH &  Co.KG Untermain  Landstrasse 47  D-63939 WOERTH AM MAIN | **EZVNET** | Mr Marco Nebel  الهاتف: +49 9372 9455 39  الفاكس: +49 9372 9455 15  البريد الإلكتروني: dsl@ezv-energie.de |
| ***البلد أو المنطقة/رمز ISO*** | ***رمز الشركة*** | ***جهة الاتصال*** |
| ***اسم/عنوان الشركة*** | ***(رمز المشغل)*** |  |

***جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hömmen IT GmbH & Co.KG  Kellerstrasse 19  D-49757 WERLTE | **HOMMEN** | Mr Ulrich Hoemmen  الهاتف: +49 5951 72896 0  الفاكس: +49 5951 72896 19  البريد الإلكتروني: info@hoemmen.net |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| INBW  Infrastruktur und Netzwerk Baden-Württemberg GmbH  Am Sandfeld 15  D-76149 KARLSRUHE | **INBW** | Mr Moritz Stephan  الهاتف: +49 721 9100900  الفاكس: +49 721 9100999  البريد الإلكتروني: msn@inbw.net |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Leonet AG  Technologiecampus 4  D-94244 TEISNACH | **LEONET** | Mr Guido Gaudlitz  الهاتف: +49 151 226 373 47  البريد الإلكتروني: guido.gaudlitz@ccnst.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| miecom-Netzservice GmbH Zum Ried 6  D-86637 BINSWANGEN | **MIECOM** | Mr Joachim Geiger  الهاتف: +49 8272 6097911  الفاكس: +49 8272 6097912  البريد الإلكتروني: info@miecom.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Northern Access GmbH  Beckebohnen 2  D-31618 LIEBENAU | **NA000** | Mr Torsten Voigts  الهاتف: +49 176 16161300  الفاكس: +49 5023 981199  البريد الإلكتروني: tv@northern-access.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Ansbach GmbH  Rueglaender Strasse 1  D-91522 ANSBACH | **STWAN** | Mr Stefan Klement  الهاتف: +49 981 8904 267  الفاكس: +49 981 8904 33267  البريد الإلكتروني: stefan.klement@stwan.de |

***جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU* LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| INCAS GmbH  Medienstr. 8  47807 KREFELD | **INCAS** | Mr Roland Janke  الهاتف: +49 2151 620 1221  الفاكس: +49 2151 620 1010  البريد الإلكتروني: info@incas.de |

***جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU* SUP**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| amplus AG  Technologiecampus 4  94244 TEISNACH | **AMPLUS** | Mr Tobias Groeller  الهاتف: +49 9923 8045 100  الفاكس: +49 9923 8045 120  البريد الإلكتروني: t.groeller@ccnst.de |

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 19)

| البلد/المنطقة الجغرافية | | الاسم الوحيد لنقطة التشوير | اسم مشغل نقطة التشوير |
| --- | --- | --- | --- |
| *ISPC* | *DEC* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **إستونيا ADD** | | | |
| 2-092-4 | 4836 | MCTLN01 | M2MConnect OÜ |
| **زمبابوي ADD** | | | |
| 6-097-6 | 13070 | DANDEMUTANDE VoIP | DANDEMUTANDE INVESTMENTS |

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

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

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

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

يرجى 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.

ويرجى 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](mailto:tsbtson@itu/.int))، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

اعتباراً من 2021.VII.1، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة الترقيم الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| أرمينيا | +374 |
| قبرص | +357 |
| المغرب | +212 |