|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1159** | 2018.XI.1 | (المعلومات الواردة حتى 16 أكتوبر 2018) 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

الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات: *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 5

الخدمة الهاتفية:

كوراساو (مكتب "Bureau Telecommunicatie en Post"، كوراساو) 6

الدانمارك (وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن) 7

تبليغات أخرى:

النمسا 8

صربيا 8

تقييد الخدمة 9

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 9

**تعديلات على منشورات الخدمة**

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية 10

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات 11

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد 12

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 13

خطة الترقيم الوطنية 14

| *مواعيد\* نشرالنشرات التشغيلية المقبلة* | *بما في ذلكالمعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- |
| 1160 | 15.XI.2018 | 1.XI.2018 |
| 1161 | 1.XII.2018 | 15.XI.2018 |
| 1162 | 15.XII.2018 | 30.XI.2018 |
| 1163 | 2019.I.1 | 2018.XII.12 |
| 1164 | 2019.I.15 | 2018.XII.31 |
| 1165 | 2019.II.1 | 2019.I.15 |
| 1166 | 2019.II.15 | 2019.II.1 |
| 1167 | 2019.III.1 | 2019.II.15 |
| 1168 | 2019.III.15 | 2019.III.1 |
| 1169 | 2019.IV.1 | 2019.III.15 |
| 1170 | 2019.IV.15 | 2019.IV.1 |
| 1171 | 2019.V.1 | 2109.IV.12 |
| 1172 | 2019.V.15 | 2019.IV.26 |
| 1173 | 2019.VI.1 | 2019.V.15 |
| 1174 | 2019.VI.15 | 2019.V.31 |
| 1175 | 2019.VII.1 | 2109.VI.14 |
| 1176 | 2019.VII.15 | 2019.VI.28 |
| 1177 | 2019.VIII.1 | 2019.VII.15 |
| 1178 | 2019.VIII.15 | 2019.VII.31 |
| 1179 | 2019.IX.1 | 2019.VIII.16 |
| 1180 | 2019.IX.15 | 2019.VIII.30 |
| 1181 | 2019.X.1 | 2019.IX.16 |
| 1182 | 2019.X.15 | 2019.X.1 |
| 1183 | 2019.XI.1 | 2019.X.15 |
| 1184 | 2019.XI.15 | 2019.XI.1 |
| 1185 | 2019.XII.1 | 2019.XI.15 |
| 1186 | 2019.XII.15 | 2019.XII.2 |

\* 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

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 (99/03) 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)

1111 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU‑T E.212 (2016/09)) (الوضع في 1 نوفمبر 2016)

1109 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية (99/03) ITU-T Q.708) (الوضع في 1 أكتوبر 2016)

1096 التوقيت القانوني 2016

1088 قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU‑T E.118 (2006/05)) (الوضع في 15 نوفمبر 2015)

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 الصادر عن 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))

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 (98/03)) (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 (2013/03)) [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‑45 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T F.780.1 (10/2018): Framework for telemedicine systems using ultra-high definition imaging

– ITU-T H.265.1 (10/2018): Conformance specification for ITU-T H.265 high efficiency video coding

– ITU-T Q.850 (10/2018): Usage of cause and location in the Digital Subscriber Signalling System No. 1 and the Signalling System No. 7 ISDN user part

– ITU-T Q.3405 (10/2018): IPv6 protocol procedures for broadband services

– ITU-T Q.3641 (10/2018): IMS references to Release 11 for communication between IMS and NGN Networks in order to support end-to-end service interoperability

– ITU-T Q.3717 (10/2018): Signalling requirements for automatic management of IP address pool by SDN technologies on BNG

– ITU-T Q.3718 (10/2018): Signalling requirements of the Sew interface for Virtual Data Center

– ITU-T Q.4060 (10/2018): The structure of the testing of heterogeneous Internet of Things gateways in a laboratory environment

– ITU-T Q.5001 (10/2018): Signalling requirements and architecture of intelligent edge computing

– ITU-T X.894 (10/2018): Generic applications of ASN.1 Cryptographic Message Syntax

– ITU-T X.1450 (10/2018): Guidelines on hybrid authentication and key management mechanisms in the client-server model

– ITU-T Y.2814 (08/2018): Mobility management framework over reconfigurable networks

– ITU-T Y.3103 (08/2018): Business Role-based Models in IMT-2020

– ITU-T Y.3170 (08/2018): Requirements of machine learning based QoS assurance for IMT-2020 network

– ITU-T Z.151 (10/2018): User Requirements Notation (URN) - Language definition

– ITU-T Z.161 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 core language

– ITU-T Z.161.2 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 language extensions: Configuration and deployment support

– ITU-T Z.161.4 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 language extensions: Behaviour types

– ITU-T Z.161.6 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 language extensions: Advanced matching

– ITU-T Z.166 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 control interface (TCI)

– ITU-T Z.167 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3:Using ASN.1 with TTCN-3

– ITU-T Z.169 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3: Using XML schema with TTCN-3

– ITU-T Z.171 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3: Using JSON with TTCN-3

الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
(التوصية ITU-T E.212 (2016/09))

**ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات**

*رموز تعرف الهوية للشبكات المتنقلة الدولية*

جرى تخصيص رمز الشبكة المتنقلة (MNC) التالي المكون من رقمين والمرتبط بالرمز الدليلي القُطري المشترك 901 (MCC) في 9 أكتوبر 2018:

| الشبكة | *الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة \*(MCC)والرمز الدليلي للشبكة المتنقلة \*\*(MNC)* |
| --- | --- |
| MTN Management Services | 901 61 |

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

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

\*\* MNC: الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Mobile Network Code / Code de réseau mobile

|  |
| --- |
| الخدمة الهاتفية(التوصية ITU-T E.164) |

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

كوراساو (الرمز الدليلي للبلد +599)

تبليغ في 2018.X.5:

يعلن مكتب *"Bureau Telecommunicatie en Post"*، كوراساو، عن خطة الترقيم المحدثة التالية لكوراساو:

• لمحة عامة

|  |  |
| --- | --- |
| الرمز الدليلي للبلد | +599 |
| رمز المنطقة لكوراساو | 9 |
| لا يوجد رمز منطقة للأرقام غير الجغرافية |

• خطة المراقمة

|  |  |
| --- | --- |
| كوراساو (رمز المنطقة 9) | +599 9 NXX XXXX (N = 4، 5، 6، 7، 8) |
| غير جغرافي | +599 6XX XXXX |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الموقع** | **سلاسل الأرقام** | **نوع الخدمة** | **المشغل** |
| كوراساو (+599 9) | 435 XXXX - 430 XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 441 XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 444 XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 46X XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 50X XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 730 XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 739 XXXX - 732 XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 749 XXXX - 744 XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 763 XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 765 XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 767 XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 777 XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 789 XXXX - 787 XXXX | خدمة ثابتة | Curacao Cable Television N.V. |
| 833 XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 839 XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 84X XXXX | خدمة ثابتة | Santa Barbara Utilities N.V. |
| 86X XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 871 XXXX - 870 XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 885 XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 889 XXXX - 887 XXXX | خدمة ثابتة | Antelecom N.V. |
| 52X XXXX - 51X XXXX | خدمة متنقلة | Antelecom N.V. |
| 531 XXXX - 530 XXXX | خدمة متنقلة | Antelecom N.V. |
| 54X XXXX | خدمة متنقلة | Antelecom N.V. |
| 57X XXXX - 56X XXXX | خدمة متنقلة | Antelecom N.V. |
| 69X XXXX - 65X XXXX | خدمة متنقلة | Curacao Telecom N.V. |
| 721 XXXX | خدمة طويلة المسافة | Smitcoms N.V. |
| 724 XXXX | خدمة طويلة المسافة | Curacao Telecom N.V. |
| 720 XXXX | خدمة طويلة المسافة | Flamingo TV Bonaire B.V. |
| \* غير جغرافي (+599) | N.A. | \* خدمة القيمة المضافة (الواردة فقط).هذه الأرقام غير مخصصة للمشتركين. | N.A. |

للاتصال:

Mr. F.A. Sluis
Director
Bureau Telecommunicatie en Post
Beatrixlaan 9
Curaçao

الهاتف: +599 9 463 1700
الفاكس: +599 9 736 5265
البريد الإلكتروني: www.btnp.org

الدانمارك (الرمز الدليلي للبلد +45)

تبليغ في 2018.X.9:

تعلن *وكالة الطاقة الدانماركية*، كوبنهاغن، عن التحديثات التالية التي طرأت على خطة الترقيم الوطنية في الدانمارك:

• سحب - رمز انتقاء المشغل

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *مقدم الخدمة* | *رمز انتقاء المشغل* | *تاريخ السحب* |
| TDC A/S | 1004 و1045 | 2018.IX.30 |

• تخصيص - خدمات الاتصالات الثابتة

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *مقدم الخدمة* | *سلاسل الأرقام* | *تاريخ التخصيص* |
| Uni-tel A/S | 3242efgh | 2018.X.1 |

• تخصيص - خدمات الاتصالات المتنقلة

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *مقدم الخدمة* | *سلاسل الأرقام* | *تاريخ التخصيص* |
| Connection Tele-Punkt A/S | 5430efgh | 2018.X.4 |
| Ipnordic A/S | 9292efgh | 2018.X.9 |
| Mobilevalue ApS | 4410efgh و4411efgh | 2019.I.1 |

تبليغ في 2018.X.11:

تعلن *وكالة الطاقة الدانماركية*، كوبنهاغن، عن التحديثات التالية التي طرأت على خطة الترقيم الوطنية في الدانمارك:

• تخصيص - خدمات الاتصالات الثابتة

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *مقدم الخدمة* | *سلاسل الأرقام* | *تاريخ التخصيص* |
| Ipnordic A/S | 9292efgh | 2018.X.9 |
| SimService A/S | 5459efgh | 2018.X.10 |

للاتصال:

Danish Energy Agency
Amalietgade 44
1256 COPENHAGEN K
Denmark

الهاتف: +45 33 92 67 00
الفاكس: +45 33 11 47 43
البريد الإلكتروني: ens@ens.dk
الموقع الإلكتروني: www.ens.dk

تبليغات أخرى

النمسا

تبليغ في 2018.X.9:

بمناسبة الذكرى السادسة عشرة لحدث "Antarctic Activity Week 2019"، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **OE16AAW** من 16 إلى 24 فبراير 2019.

تبليغ في 2018.X.10:

بمناسبة الذكرى الثانية والثلاثين لمؤسسة DX الأوروبية، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **OE32EUDXF** من 1 إلى 17 نوفمبر 2018.

صربيا

تبليغ في 2018.X.8:

بمناسبة حدث"YOTA (Youngsters on the Air) Month"، أذنت الإدارة الصربية لمحطة راديو تابعة لاتحاد راديو الهواة في صربيا باستخدام الرمزين الدليلين الخاصين للنداء **YT18YOTA** و**YU18YOTA** من 1 إلى 31 ديسمبر 2018.

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 بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
(وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05))
(الوضع في 15 نوفمبر 2015)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1088 - 2015.XI.15)
(التعديل رقم 50)

**أرمينيا LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرفجهة الإصدار* | *جهة الاتصال* |
| أرمينيا | **“VEON Armenia” CJSC**2 Aharonyan street, 0014YEREVAN | **89 374 01** | Mrs Karine Yeghiazaryan2 Aharonyan street YEREVAN Armeniaالهاتف: +37410290109البريد الإلكتروني: KYeghiazaryan@beeline.am |
| أرمينيا | **MTS Armenia CJSC**4/1 Argishti streetYEREVAN | **89 374 05** | Mr Ralph Yirikyan4/1 Argishti streetYEREVANالهاتف: +374 60 771 111الفاكس: +374 93 298 021البريد الإلكتروني: ryirikyan@mts.am |

**كولومبيا LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرفجهة الإصدار* | *جهة الاتصال* |
| كولومبيا | **Colombia Telecomunicaciones SA ESP (Movistar)**Transversal 60 # 114A - 55BOGOTÁ D.C. | **89 57 123** | Fabián Andrés Hernández RamirezRepresentante LegalTransversal 60 # 114A - 55BOGOTÁ D.C.الهاتف: +57 1 7050000البريد الإلكتروني: natalia.guerra@telefonica.com؛  diana.arias@telefonica.com؛  emilio.santofimio@telefonica.com |

**جمهوية كوريا LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرفجهة الإصدار* | *جهة الاتصال* |
| جمهورية كوريا | **KT Corporation**90 Buljeong-ro, Bundang-gu,Seongnam-si, Gyeonggi-do, 13606 | **89 82 01** | Heekyung YoumInt'l call Service Dept.178, Sejong-daero, Jomgno-gu, SEOUL, 03154الهاتف: +82 2 3495 4879الفاكس: +82 303 0993 5629البريد الإلكتروني: heekyung.youm@kt.kr |
| جمهورية كوريا | **KT Corporation**90 Buljeong-ro, Bundang-gu,Seongnam-si, Gyeonggi-do, 13606 | **89 82 30** | JongJin Yun178, Sejong-daero, Jomgno-gu, SEOUL, 03154الهاتف: +82 10 6750 6705الفاكس: +82 303 0993 3844البريد الإلكتروني: jj.yun@kt.com |
| جمهورية كوريا | **LG Uplus Corporation**LG Uplus Bldg., 32 Hangang-daero, Yongsan-gu,SEOUL, 04389 | **89 82 06** | Yeon Sang, KooE9•E11 LG Science park,71, Magokjungang8-ro,Gangseo-gu,SEOUL, 07795الهاتف: +82 10 8080 2238البريد الإلكتروني: yskoo@lguplus.co.kr |

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية
لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
(وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09))
(الوضع في 1 نوفمبر 2016)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1111 - 2016.XI.1)
(التعديل رقم 46)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***\*MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| **كندا ADD** |  |  |
| 302 600 | Iristel Inc. |
| **السويد LIR** |  |  |
| 240 13 | A3 Företag AB |
|  | 240 15 | Sierra Wireless Sweden AB |
| **سويسرا SUP** |  |  |
| 228 10 | Stadt Polizei Zürich |
| **خدمة متنقلة دولية، رمز مشترك ADD** |  |  |
| 901 61 | MTN Management Services |

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

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

 MNC: الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Mobile 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 69)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Markus Seemann my-netphoneHofmuehlstrasse 1883071 STEPHANSKIRCHEN | **MYNET** | Mr Markus Seemannالهاتف: +49 8031 809644الفاكس: +49 8031 809643البريد الإلكتروني: markus.seemann@my-netphone.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PTC Telecom GmbHAm Anger 582238 WÖRTHSEE | **XSIP** | Mr Andreas Brummerالهاتف: +49 8153 997772الفاكس: +49 8153 997790البريد الإلكتروني: brummer.a@ptc.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| telequest & Internet Solutions GmbHLiebenauer Hauptstrasse 2-6A-8041 GRAZAustria | **TQ2001** | DI Wolfgang Hutterالهاتف: +43 316 4682482الفاكس: +43 316 47442214البريد الإلكتروني: legal@telequest.at |

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
(وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03))
(الوضع في 1 أكتوبر 2016)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1109 - 2016.X.1)
(التعديل رقم 45)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الاسم الوحيد لنقطة التشوير* | *اسم مشغل نقطة التشوير* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **أيرلندا ADD** |
| 5-216-2 | 11970 | MSCCL1 | Meteor Mobile Communications Ltd. |
| 5-216-3 | 11971 | MSCKW1 | Meteor Mobile Communications Ltd. |
| **السويد LIR** |
| 2-080-1 | 4737 | VMS1 (Stockholm) | A3 Företag AB |
| 2-080-4 | 4740 | GTS-STO-S1 (Stockholm) | A3 Företag AB |
| 2-083-6 | 4766 | RSL-SWE 2 (Stockholm) | A3 Företag AB |
| 2-192-7 | 5639 | VMS2 (Stockholm) | A3 Företag AB |
| 2-193-3 | 5643 | RSL\_SWE (Stockholm) | A3 Företag AB |
| 6-229-3 | 14123 | Maingate SP01 (Karlskrona) | Sierra Wireless Sweden AB |
| 6-229-4 | 14124 | Maingate SP02 (Karlskrona) | Sierra Wireless Sweden AB |
| 6-229-5 | 14125 | Maingate SP03 (Karlskrona) | Sierra Wireless Sweden AB |

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

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

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 2018.X.1، قامت البلدان التالية/المناطق الجغرافية/الشبكات العالمية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية/الشبكة العالمية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| الصين | +86 |
| جمهورية إيران الإسلامية | +98 |
| ليبيريا | +231 |
| زامبيا | +260 |
| AT&T Cingular Wireless Network | +882 37 |