|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| رقم **1184** | 2019.XI.15 | (المعلومات الواردة حتى 1 نوفمبر 2019) ISSN 1564-5223 (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** |

**جدول المحتويات**

*الصفحة*

**معلومات عامة**

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

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات 4

الخدمة الهاتفية:

بوركينا فاصو (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد (ARCEP)، واغادوغو) 4

المغرب (الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات (ANRT)، الرباط) 5

ترينيداد وتوباغو (هيئة الاتصالات في ترينيداد وتوباغو (TATT)، باراتاريا) 5

تبليغات أخرى: *صربيا* 6

تقييد الخدمة 7

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 7

**تعديلات على منشورات الخدمة**

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية 8

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات 9

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد 10

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 11

خطة الترقيم الوطنية 11

| *مواعيد*\* *نشر النشرات التشغيلية المقبلة* | | *بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- | --- |
| 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

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 (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)

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

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-69 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

– ITU-T K.44 (10/2019): Resistibility tests for telecommunication equipment exposed to overvoltages and overcurrents – Basic Recommendation

– ITU-T K.45 (10/2019): Resistibility of telecommunication equipment installed in the access and trunk networks to overvoltages and overcurrents

– ITU-T L.1022 (10/2019): Circular Economy: Definitions and concepts for material efficiency for ICT

– ITU-T X.1044 (10/2019): Security requirements of network virtualization

– ITU-T X.1045 (10/2019): Security service chain architecture and its application

– ITU-T X.1059 (10/2019): Risk management implementation guidance on the assets of telecommunication organizations accessible by global IP-based networks

– ITU-T X.1232 (10/2019): Technical framework for countering advertising spam in user generated information

– ITU-T Y.3800 (10/2019): Framework for networks supporting quantum key distribution

الخدمة الهاتفية  
(التوصية ITU-T E.164)

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

بوركينا فاصو (الرمز الدليلي للبلد +226)

تبليغ في 2019.X.18:

تعلن *هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد* *(ARCEP)*، واغادوغو، عن التحديث التالي لخطة الترقيم الوطنية في بوركينا فاصو.

• تخصيص سابقة جديدة 02=AB:

| *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* | *تاريخ ووقت بدء العمل* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأقصى لطول الرقم* | *الحد الأدنى لطول الرقم* |
| 02 | 8 | 8 | رقم غير جغرافي - الخدمة الهاتفية المتنقلة | ONATEL-SA  Burkina Faso | -2019-10-16 00:00 (بالتوقيت العالمي المنسق) |

للاتصال:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP)  
B.P. 6437  
OUAGADOUGOU 01  
Burkina Faso

الهاتف: +226 25 37 53 60/61/62  
الفاكس: +226 25 37 53 64  
البريد الإلكتروني: secretariat@arcep.bf  
الموقع الإلكتروني: www.arcep.bf

المغرب (الرمز الدليلي للبلد +212)

تبليغ في 2019.X.29:

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

• تم مؤخراً إدخال "الرقم الدليلي الوطني الجديد للمقصد" على النحو التالي:

| *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* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *الطول الأقصى* | *الطول الأدنى* |
| 701 | 9 | 9 | الخدمات المتنقلة الجيل الثاني 2G/ الجيل الثالث 3G/الجيل الرابع 4G | 1 Wana Corporate |

1: شركة إنوي (INWI)

للاتصال:

Motiaa Abdelhay  
Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)  
Centre d'affaires  
**العنوان:** 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

ترينيداد وتوباغو (الرمز الدليلي للبلد +1 868)

تبليغ في 2019.X.28:

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 | الخدمة |
| Digicel Trinidad and Tobago Limited | 263  264 | متنقلة |

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

تبليغات أخرى

صربيا

تبليغ في 2019.X.23:

بمناسبة حدث "YOTA (Youngsters on the Air) month"، أذنت الإدارة الصربية لمحطة راديو تابعة لاتحاد راديو الهواة باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **YT19YOTA** من 1 إلى 31 ديسمبر 2019.

تقييد الخدمة

انظر الموقع: [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: 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 1 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1161 - 2018.XII.1)  
(التعديل رقم 17)

**بلغاريا ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| البلد/المنطقة الجغرافية | اسم/عنوان الشركة | رقم تعّرف جهة الإصدار | جهة الاتصال | التاريخ الفعلي للاستعمال |
| **بلغاريا** | **GPS Bulgaria AD**  64 Christopher Columbus Blvd.  Ent. B3, fl. 2  SOFIA | **89 359 22** | Angelina Todorova  64 Hristofor Kolumb blvd.  Ent. B3, floor 2  SOFIA  الهاتف: +359 882226864  البريد الإلكتروني: marketing@gps.bg | 2019.XI.1 |

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية  
لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات  
(وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09))  
(الوضع في 15 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 - 2018.XII.15)  
(التعديل رقم 20)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***\*MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| **إستونيا SUP** |  |  |
| 248 15 | Premium Net International S.R.L. Eesti filiaal |

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

\* 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 88)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Deutsche Multimedia Service GmbH  Universitaetsstrasse 133  D-44803 BOCHUM | **DMGMBH** | Mr Henning Boettcher  الهاتف: +49 234 3141428  البريد الإلكتروني: henning.boettcher@vonovia.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| GA-Glasfasernetz Angeln GmbH  Projensdorfer Strasse 324  D-24106 KIEL | **GAGMBH** | Mr Sven Schade  الهاتف: +49 431 7097 400  الفاكس: +49 431 7097 555  البريد الإلكتروني: sschade@ga-glasfasernetz-angeln.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Rendsburg GmbH  Am Eiland 12  D-24768 RENDSBURG | **013154** | Mr Mitat Karahan  الهاتف: +49 4331 209 202  الفاكس: +49 4331 209 405  البريد الإلكتروني: m.karahan@stadtwerke-rendsburg.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Tübingen GmbH  Eisenhutstrasse 6  D-72072 TUEBINGEN | **TUENET** | Mrs Antje Fleischer  الهاتف: +49 7071 157 256  الفاكس: +49 7071 157 200  البريد الإلكتروني: verbindung@swtue.de |

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 64)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | | *الاسم الوحيد لنقطة التشوير* | | *اسم مشغل نقطة التشوير* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **إستونيا ADD** | | | | |
| 3-244-0 | 8096 | Novametro1 | Novametro OÜ | |

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

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية  
 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](http://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 التي ستتاح مجاناً لجميع الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بها ومقدمي الخدمات في الموقع الإلكتروني 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 بالاتحاد (البريد الإلكتروني: [tsbtson@itu.int](mailto:tsbtson@itu/.int))، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

اعتباراً من 2019.X.15، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| المغرب | +212 |
| زامبيا | +260 |