|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| رقم **1217** | 2021.IV.1 | (المعلومات الواردة حتى 16 مارس 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 والخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات: *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 4

الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات: *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 4

الخدمة الهاتفية:

بوركينا فاصو (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد (ARCEP)، واغادوغو) 5

جزر فارو (هيئة الاتصالات في جزر فارو، تورشافن) 5

جورجيا (الهيئة الجورجية الوطنية للاتصالات، تبليسي) 6

المغرب (الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات (ANRT)، الرباط) 11

تغييرات في الإدارات/وكالات التشغيل المعتمدة وكيانات أو منظمات أخرى: ألمانيا 12

تبليغات أخرى:

النمسا 12

تقييد الخدمة 13

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 13

**تعديلات على منشورات الخدمة**

قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 14

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية 15

قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد 15

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 16

خطة الترقيم الوطنية 18

| *مواعيد*\* *نشر النشرات التشغيلية المقبلة* | | *بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- | --- |
| 1218 | 2021.IV.15 | 2021.III.26 |
| 1219 | 2021.V.1 | 2021.IV.15 |
| 1220 | 2021.V.15 | 2021.IV.30 |
| 1221 | 2021.VI.1 | 2021.V.14 |
| 1222 | 2021.VI.15 | 2021.V.30 |
| 1223 | 2021.VII.1 | 2021.VI.15 |
| 1224 | 2021.VII.15 | 2021.VI.30 |
| 1225 | 2021.VIII.1 | 2021.VII.15 |
| 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-100 عن الموافقة على التوصيتين التاليتين لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T J.482 (03/2021): Requirements of RF/IP switching system

– ITU-T Y.4472 (08/2020): Open data application programming interface (APIs) for IoT data in smart cities and communities

خطة ترقيم الاتصالات العمومية الدولية  
(التوصية ITU-T E.164 (2010/11))  
  
والخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات  
(التوصية ITU-T E.212 (2016/09))

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

*رموز تعرّف الهوية لأغراض التجارب الدولية غير التجارية*

بعد الانتهاء من التجربة التي أجرتها شركة الاتصالات العالمية (WGT)، يبلّغ مكتب تقييس الاتصالات عن انتهاء صلاحية التخصيص لأغراض التجربة لشركة الاتصالات العالمية بخصوص مورد الترقيم E.164.2 CC +991 مع رمز تعرف الهوية المكون من ثلاثة أرقام TIC 001 ومورد الترقيم E.212 MCC 991 مع الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة المكون من رقمين MNC 01.

وقامت الجهة المخصص لها، على النحو الواجب، بوقف استخدام موارد التجربة وإعادتها إلى المكتب في نهاية فترة التخصيص في 15 يناير 2021. وموردا الترقيم لأغراض التجربة اللذان تم إعادتهما E.164.2 CC~~-~~+991 مع TIC 001 و E.212 MCC 991 مع MNC 01 هما تحت تصرف المدير.

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 الرمزين الدليليين للشبكة المتنقلة (MNC) التاليين المكونين من رقمين والمرتبطين بالرمز الدليلي القُطري المشترك 901 (MCC):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| الشبكة | الرمز الدليلي للبلد ورمز تعرف الهوية | تاريخ تغيير التخصيص |
| Inmarsat Ltd  (ا**لتي تحل محل** Deutsche Telekom AG) | 901 53 | 2021.III.16 |

الخدمة الهاتفية  
(التوصية ITU-T E.164)

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

بوركينا فاصو (الرمز الدليلي للبلد +226)

تبليغ في 2021.III.11:

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

• تخصيص سابقة جديدة **06**=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* |
| 06 | 8 | 8 | رقم غير جغرافي - الخدمة الهاتفية المتنقلة | ORANGE Burkina Faso | -2021-02-16 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

جزر فارو (الرمز الدليلي للبلد +298)

تبليغ في 2021.III.12:

تود *هيئة الاتصالات في جزر فارو*، تورشافن، إعادة تأكيد إعلانيْها الصادرين في نوفمبر 2018 وفي يوليو 2020 بشأن تخصيص موارد الترقيم ITU-T E.212 MCC+MNC= **288 03** وسلسلة الأرقام “**+298 91xxxx**” في خطة الترقيم الوطنية لكي يوفر المشغل "**Sp/f Tosa**" خدمات هاتفية متنقلة، وهي تعمل بشكل تام منذ **1 ديسمبر 2020**.

ويُطلب إلى جميع الإدارات ووكالات التشغيل المعترف بها (ROA) ومقدمي الخدمات بدء البرمجة اللازمة لسلسلة الأرقام الجديدة المذكورة أعلاه ضمن شبكاتهم لتمكين المشتركين من النفاذ إلى الخدمات.

ويمكن الاطلاع على تخصيص الأرقام في الصفحة الرئيسية التالية لهيئة الاتصالات في جزر فارو (انظر الملف Nummarætlan.xls): [http:](http://www.fjarskiftiseftirlitid.fo/fo/fjarskifti/nummarskipan/)[//www.fjarskiftiseftirlitid.fo/fo/fjarskifti/nummarskipan/](http://www.fjarskiftiseftirlitid.fo/fo/fjarskifti/nummarskipan/).

للاتصال:

Faroese Telecommunications Authority  
Skálatrøð 20, Postrúm 73,  
FO-110 Tórshavn  
Faroe Islands

الهاتف: +298 35 60 20  
البريد الإلكتروني:: fjarskiftiseftirlitid@vs.fo  
الموقع الإلكتروني: [www.fjarskiftiseftirlitid.fo](http://www.fjarskiftiseftirlitid.fo)

بالنسبة للاختبارات:

NOC   
Sp/f Tosa  
Vestara Bryggja 15. 3. Floor  
FO-100 Tórshavn  
Faroe Islands

الهاتف: +298 91 00 00/+298 91 02 00  
البريد الإلكتروني: noc@tosa.fo

جورجيا (الرمز الدليلي للبلد +995)

تبليغ في 2021.III.15:

تعلن *الهيئة الجورجية الوطنية للاتصالات*، تبليسي، عن خطة الترقيم الوطنية التالية في جورجيا:

| *المنطقة أو المشغِّل* | *الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC)* | *طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | | *استعمال الرقم E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأقصى* | *الحد الأدنى* |
| باتومي | 422 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تبليسي | 32 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| روستافي | 341 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| كوبوليتي | 426 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| سامتريديا | 411 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| أباشا | 412 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| سيناكي | 413 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| زوغديدي | 415 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تسالينجيخا | 416 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تشخوروتسخو | 417 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| مارتفيلي | 418 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| كوتايسي | 431 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| فاني | 432 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| خاراجاولي | 433 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| ساتشخيري | 435 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| لينتيخي | 437 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| أمبرولاوري | 439 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تسكالتوبو | 436 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| أخالغوري | 342 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تسخينفالي | 344 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| ستيفانستميندا (كازبيغي) | 345 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| دوشيتي | 346 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| جافا | 347 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تيانيتي | 348 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| أخميتا | 349 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تيلافي | 350 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| ساغاريجو | 351 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| كفاريلي | 352 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| جورجاني | 353 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| لاغوديخي | 354 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| سيغناغي | 355 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| ديدوبليس تسكارو | 356 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| مارنويلي | 357 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| بولنيسي | 358 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تيتري تسكارو | 359 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| دمانيسي | 360 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| نينوتسميندا | 361 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| أخالكالاكي | 362 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تسالكا | 363 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| أسبيندزا | 364 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| أخالتسيخي | 365 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| أديغيني | 366 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| بوردجومي | 367 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| خاشوري | 368 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| كاريلي | 369 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| غوري | 370 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| كاسبي | 371 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| غرداباني | 372 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| متسخيتا | 373 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تيغفي | 374 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تشياتورا | 479 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تيرجولا | 491 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| زيستافوني | 492 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| بوتي | 493 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| خوني | 495 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| أوزورغيتي | 496 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تكيبولي | 497 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| لانتشخوتي | 494 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تساغيري | 472 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| أوني | 473 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| ميستيا | 410 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| خوبي | 414 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| خولو | 423 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| شواخيفي | 424 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| كيدا | 425 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تشوخاتاوري | 419 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| بغدادي | 434 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| خيلفاتشاوري | 427 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| سوخومي | 442 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| غاغرا | 443 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| غولريبشي | 448 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| غوداوتا | 444 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| غالي | 447 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| أوتشامتشيري | 445 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| تكفارتشيلي | 446 | 9 | 9 | رقم جغرافي |  |
| Mobilaive | -500000000  500009999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغِّل شبكات متنقلة |
| UTS | -500055000 500059999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغِّل شبكات متنقلة |
| Magticom | -500500000  500509999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Myphone | -500700000 500704999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغِّل شبكات متنقلة |
| Magticom | -505555000  505559999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Magticom | -511100000  511199999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Geo Cell | 514 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Magticom | -522220000  522224999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Magticom | -533330000  533334999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Magticom | -544440000  544449999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Geo Cell | -550000000  550009999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Geo Cell | -550050000  550059999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Geo Cell | -550500000  550509999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Telecom 1 | -550550000 550554999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Magticom | 551 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Premium Net International SRL | -552000000  552009999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Asanet | -552220000  552224999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Geo Cell | 555 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Geo Cell | 557 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Geo Cell | 558 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Global Cell | -559000000  559009999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Veon Georgia | 568 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Silknet | 570 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Veon Georgia | 571 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Veon Georgia | 574 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Magticom | -575000000  575004999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Magticom | -575777000  575781999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Geo Cell | -588550000 588559999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Geo Cell | 577 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Veon Georgia | 579 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Magticom | -585888000  585892999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Geo Cell | -588880000  588889999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Magticom | 591 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Veon Georgia | 592 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Geo Cell | 593 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Magticom | 595 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Magticom | 596 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Veon Georgia | 597 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Magticom | 598 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
| Magticom | 599 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | مشغل شبكات متنقلة |
|  | 707-706 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | من أجل الخدمة مع نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنت (VOIP) |
| Magticom | -708000000  708049999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | خدمات الاتصالات من آلة إلى آلة/إنترنت الأشياء |
| Magticom | 708070000- 708169999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي |  |
| Veon Georgia | -708270000  708274999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | خدمات الاتصالات من آلة إلى آلة/إنترنت الأشياء |
| Silknet | -711000000  711019999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | خدمات الاتصالات من آلة إلى آلة/إنترنت الأشياء |
| Magticom | 790 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | خدمات المهاتفة الثابتة الرقمية (النفاذ CDMA) |

للاتصال:

Georgian National Communications Commission  
50/18 Ketevan Tsamebuli-Bochorma Str.  
TBILISI 0144  
Georgia

الهاتف: +995 32 2921667  
الفاكس: +995 32 2921625  
البريد الإلكتروني: post@comcom.ge  
الموقع الإلكتروني: www.comcom.ge

المغرب (الرمز الدليلي للبلد +212)

تبليغ في 2021.III.5:

*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* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *الطول الأقصى* | *الطول الأدنى* |
| 709 | 9 | 9 | الخدمات المتنقلة 4G/3G/2G | 1Wana Corporate |

1: 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

تغييرات في الإدارات/وكالات التشغيل المعتمدة وكيانات أو منظمات أخرى

ألمانيا

تبليغ في 2021.III.11:

*منح صفة وكالة تشغيل معتمدة (ROA)*

تُعلن *وكالة الشبكات الاتحادية للكهرباء والغاز والاتصالات والبريد والسكك الحديدية Bundesnetzagentur (BNetzA)،* مينز، أن الشركة التالية لتشغيل الاتصالات وتوريد الخدمات مُنحت صفة وكالة تشغيل معترف بها (ROA) طبقاً للمادة 6 من دستور الاتحاد والرقمين 1007 و1008 من الملحق بالدستور.

واسم هذه الشركة التي منحت صفة وكالة تشغيل معترف بها هو *QuestNet GmbH.*

للاتصال:

QuestNet GmbH  
Byhlener Straße 1  
DE-03044 COTTBUS  
Germany

الهاتف: +49 355 357590  
الفاكس: +49 355 3575910  
البريد الإلكتروني: bestellung@questnet.de

يمكن الاطلاع على قائمة أسماء وكالات التشغيل المعتمدة في ألمانيا في هذا الموقع الإلكتروني:

<https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Downloads/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehmen_Institutionen/Anbieterpflichten/Meldepflicht/TKDiensteanbieterPDF.pdf?__blob=publicationFile&v=104>

لمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال كما يلي:

Federal Network Agency for Electricity, Gas, Telecommunications, Post and Railway  
Canisiusstr. 21  
55122 MAINZ  
Germany

الهاتف: +49 6131 18 2246  
البريد الإلكتروني: focalpoint@bnetza.de

تبليغات أخرى

النمسا

تبليغ في 2021.III.15:

بمناسبة حدث "Jubiläum 130 Jahre erster k. u. k. Telegraphistenkurs in der Franz Josef-Kaserne in Tulln " أذنت الإدارة النمساوية لمحطة الهواة النمساوية باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **OE130KUK** من 1 سبتمبر إلى 30 أكتوبر 2021.

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 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 20)

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

***الملاحظة ق)* +991 001، SUP**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *مقدم الطلب* | *الرمز الدليلي للبلد*  *ورمز تعرف الهوية لأغراض التجارب* | *التاريخ الفعلي للتخصيص* | *تاريخ السحب* |
| World’s Global Telecom | +991 001 | 2020.I.15 | 2021.I.15 |

***الملاحظة ق)* LIR**

ق لم يُخصص مؤقتاً أي رمز لتعرف الهوية لأغراض التجربة يتكون من ثلاثة أرقام ويرتبط بالرمز الدليلي القُطري المشترك 991 لأغراض التجارب الدولية غير التجارية.

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

انظر الصفحة 4 من النشرة التشغيلية الحالية رقم 1217 المؤرخة 2021.IV.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 51)

| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| --- | --- | --- |
| **إسبانيا SUP** |  |  |
| 214 12 | SAC CONVERGENT AGGREGATION SERVICES, S.L.U. |
| **السويد ADD** |  |  |
| 240 49 | Telia Sverige AB |
| **السويد LIR** |  |  |
| 240 14 | Tele2 Sverige AB |
| **خدمة متنقلة دولية، رمز مشترك LIR** |  |  |
| 901 53 | Inmarsat Ltd.  (replacing Deutsche Telekom AG) |
| **تجربة خدمة جديدة مقترحة للاتصالات الدولية، رمز مشترك \*SUP** |  |  |
| 991 01 | World's Global Telecom  (انتهاء التخصيص المؤقت لأغراض التجربة في 2021.I.15) |

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

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

\* انظر الصفحة 4 من النشرة التشغيلية الحالية رقم 1217 المؤرخة 2021.IV.1.

قائمة برموز شركات التشغيل 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 112)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Victor Blaga  - NT Services -  Lerchenstrasse 32  D-82110 GERMERING | **NTSERV** | Mr Victor Blaga  الهاتف: +49 89 67346930  الفاكس: +49 89 67346940  البريد الإلكتروني: victor.blaga@nt-services.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 12)

| البلد/ المنطقة الجغرافية | | |  | |  | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISPC | DEC | | الاسم الوحيد لنقطة التشوير | | اسم مشغل نقطة التشوير | |
| **ليتوانيا ADD** | | | | | | | |
| 7-230-5 | | 16181 | | Vilnius | | UAB Bité Lietuva | |
| 7-230-6 | | 16182 | | Vilnius | | UAB Bité Lietuva | |
| **ليتوانيا LIR** | | | | | | | |
| 2-236-0 | | 5984 | | Vilnius | | Telia Lietuva, AB | |
| 2-236-1 | | 5985 | | Vilnius | | UAB Mediafon Carrier Services | |
| 2-236-2 | | 5986 | | Vilnius | | UAB Tele2 | |
| 2-236-3 | | 5987 | | Vilnius | | UAB Bité Lietuva | |
| 2-236-4 | | 5988 | | Vilnius | | Telia Lietuva, AB | |
| 2-236-5 | | 5989 | | Vilnius | | UAB Tele2 | |
| 2-236-6 | | 5990 | | Vilnius | | Telia Lietuva, AB | |
| 2-236-7 | | 5991 | | Vilnius | | UAB Bité Lietuva | |
| 4-236-0 | | 10080 | | Vilnius | | Telia Lietuva, AB | |
| 4-236-1 | | 10081 | | Vilnius | | UAB Telco Consulting Group | |
| 4-236-2 | | 10082 | | Vilnius | | UAB EcoFon | |
| 4-236-3 | | 10083 | | Vilnius | | UAB EcoFon | |
| 4-236-4 | | 10084 | | Vilnius | | Telia Lietuva, AB | |
| 4-236-5 | | 10085 | | Vilnius | | AB LTG Infra | |
| 4-236-6 | | 10086 | | Vilnius | | Telia Lietuva, AB | |
| 4-236-7 | | 10087 | | Vilnius | | Telia Lietuva, AB | |
| 7-230-0 | | 16176 | | Vilnius | | UAB Tele2 | |
| 7-230-1 | | 16177 | | Vilnius | | UAB Tele2 | |
| 7-230-2 | | 16178 | | Vilnius | | UAB Tele2 | |
| 7-230-3 | | 16179 | | Vilnius | | UAB Tele2 | |
| 7-230-4 | | 16180 | | Vilnius | | UAB Mediafon Carrier Services | |
| 7-252-0 | | 16352 | | Vilnius | | UAB Tele2 fiksuotas rysys | |
| 7-252-1 | | 16353 | | Vilnius | | Telia Lietuva, AB | |
| 7-252-2 | | 16354 | | Vilnius | | UAB CSC Telecom | |
| 7-252-3 | | 16355 | | Vilnius | | UAB CSC Telecom | |
| 7-252-4 | | 16356 | | Vilnius | | UAB Tele2 | |
| 7-252-5 | | 16357 | | Vilnius | | UAB Nacionanalinis telekomunikaciju tinklas | |
| 7-252-6 | | 16358 | | Vilnius | | AB LTG Infra | |
| 7-252-7 | | 16359 | | Vilnius | | Telia Lietuva, AB | |
| **إسبانيا SUP** | | | | | | | |
| 2-237-0 | | 5992 | | Madrid-Atocha | | Telefónica Móviles España, S.A.U. | |
| 2-237-3 | | 5995 | | Barcelona-Cerdá | | Telefónica Móviles España, S.A.U. | |
| **السويد LIR** | | | | | | | |
| 2-081-5 | | 4749 | | SNVH1-INT | | Tele2 Sverige AB | |
| 2-081-6 | | 4750 | | SNKT1-INT | | Tele2 Sverige AB | |
| **الولايات المتحدة الأمريكية SUP** | | | | | | | |
| 3-033-4 | | 6412 | | New York, NY | | Mundetel Communications. Inc | |
| 3-194-2 | | 7698 | | Los Angeles, CA | | China Netcom (USA) Operations Ltd | |
| 3-195-0 | | 7704 | | Los Angeles, CA | | China Unicom USA Corporation | |
| 3-199-2 | | 7738 | | Los Angeles, CA | | China Unicom USA Corporation | |

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

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

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.III.1، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة الترقيم الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| سيراليون | +232 |