|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1292** | 2024.V.15 | (المعلومات الواردة حتى 1 مايو 2024) 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

الخدمة الهاتفية:

بنن (*هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد* *(ARCEP-BENIN)*‏، كوتونو) 5

قيرغيزستان (*خدمة التنظيم والإشراف في صناعة الاتصالات التابعة لوزارة التنمية الرقمية في جمهورية قيرغيزستان*، بيشكك) 11

تبليغات أخرى:

صربيا 12

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 بأرقام تعرّف جهة الإصدار 14

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات 15

قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد 16

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 17

خطة الترقيم الوطنية 19

| *مواعيد*\* *نشرالنشرات التشغيلية المقبلة* | *بما في ذلكالمعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- |
| 1293 | 1.VI.2024 | 15.V.2024 |
| 1294 | 15.VI.2024 | 31.V.2024 |
| 1295 | 1.VII.2024 | 14.VI.2024 |
| 1296 | 15.VII.2024 | 28.VI.2024 |
| 1297 | 1.VIII.2024 | 15.VII.2024 |
| 1298 | 15.VIII.2024 | 26.VII.2024 |
| 1299 | 1.IX.2024 | 15.VIII.2024 |
| 1300 | 15.IX.2024 | 30.VIII.2024 |
| 1301 | 1.X.2024 | 13.IX.2024 |
| 1302 | 15.X.2024 | 30.IX.2024 |
| 1303 | 1.XI.2024 | 15.X.2024 |
| 1304 | 15.XI.2024 | 31.X.2024 |
| 1305 | 1.XII.2024 | 15.XI.2024 |
| 1306 | 15.XII.2024 | 29.XI.2024 |
| 1307 | 1.I.2025 | 6.XII.2024 |

\* *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

1283 قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار (وفقاً للتوصية (ITU-T E.118 (2006/05) (الوضع في 31 ديسمبر 2023)

1280 الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (وفقاً للتوصية (2016/09) ITU-T E.212) (الوضع في 15 نوفمبر 2023)

1251 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 1 سبتمبر 2022)

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

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-50 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T G.798 (2023) Amd. 1 (04/2024)

– ITU-T X.1144 (04/2024): eXtensible Access Control Markup Language (XACML) 3.1

– ITU-T X.1455 (04/2024): Security measure for smart residential community

– ITU-T X.1713 (04/2024): Security requirements for the protection of quantum key distribution nodes

– ITU-T X.1715 (2022) Amd. 1 (04/2024)

– ITU-T X.1771 (04/2024): Security guidelines for combining de-identified data using trusted third party

– ITU-T X.2011 (04/2024): Security Guidelines for Digital Twin Network

– ITU-T Y.2250 (04/2024): Requirements and Framework of Human-oriented Message Service for Smart Learning in Future Network

– ITU-T Y.3073 (04/2024): Framework for service chaining in information-centric networking

– ITU-T Y.3129 (04/2024): Requirements and framework for stateless fair queuing in large scale networks including IMT-2020 and beyond

– ITU-T Y.3142 (04/2024): Requirements and framework for AI/ML-based network design optimization in future networks including IMT-2020

– ITU-T Y.3162 (04/2024): Evaluating intelligence capability for network slice management and orchestration in IMT-2020 network and beyond

– ITU-T Y.3186 (04/2024): Requirements and framework for distributed joint learning to enable machine learning in future networks including IMT-2020

– ITU-T Y.3207 (04/2024): Fixed, mobile and satellite convergence - Integrated network control architecture framework for IMT-2020 networks and beyond

– ITU-T Y.3658 (04/2024): Big Data Driven Networking- Functional requirements and functional architecture of network programmability

– ITU-T Y.3820 (04/2024): Quantum Key Distribution Network Interworking - Software Defined Networking Control

– ITU-T Y.3821 (04/2024): Quantum key distribution networks - requirements for resilience

الخدمة الهاتفية
(التوصية ITU-T E.164)

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

بنن (الرمز الدليلي للبلد +229)

تبليغ في 2024.IV.24:

تعلن *هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد* *(ARCEP-BENIN)*‏، كوتونو، عن انتقال خطة الترقيم الوطنية الحالية المكونة من ثماني (‎8) ‏خانات رقمية في نسق ‎ABPQMCDU ‏إلى **خطة جديدة ذات عشر (‎10) خانات رقمية في نسق** ‎**EZABPQMCDU** ‏وذلك في ‎**30 ‏نوفمبر ‎2024** ‏**الساعة 00:00 (UTC+1)**.

ووفقاً للتوصية ‎ITU-T E.129‏، ترد أدناه الجداول ‎1.9 ‏و‎2.9 ‏و‎3.9 ‏و‎1.A ‏و‎1.B ‏المتعلقة على التوالي بإدخال مورد جديد وإلغاء مورد وتغيير رقم والأرقام الهامة المرتبطة بخدمات الطوارئ والخدمات الأخرى ذات القيمة الاجتماعية وتنفيذ إمكانية نقل الأرقام، بما في ذلك وصف الأرقام القصيرة للنفاذ إلى خدمات القيمة المضافة وشفرات تسيير إمكانية نقل الأرقام.

*الجدول 3.9 – وصف تغيير الأرقام الحالية (الموزعة)
لخطة الترقيم الوطنية للرمز الدليلي للبلد +229*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **‏**تاريخ ووقت التغيير المبلغ عنهما‎ | **(الرقم (الدلالي) الوطني)(N(S)N)** | **استعمال الرقم ITU‑T E.164** | **تشغيل متوازٍ** | **المشغل** | **الصياغة المقترحة للإعلان** |
| **الرقم القديم** | **الرقم الجديد** | بدء  | انتهاء |
| 2024-08-31 -الساعة 23:00 (بالتوقيت العالمي المنسق) | 20XXXXXX | 0120XXXXXX | ‏أرقام طويلة للنفاذ إلى خدمات الاتصالات الإلكترونية (الثابتة)‎ | 2024-11-29-الساعة 23:00 (بالتوقيت العالمي المنسق) | 2024-12-29-الساعة 23:00 (بالتوقيت العالمي المنسق) | SBIN | تم تغيير الرقم الذي طلبته.‏يرجى إعادة الترقيم باستعمال السابقة ‎01 ‏متبوعة برقم الهاتف.‎ |
| 21XXXXXX | 0121XXXXXX | SBIN |
| 22XXXXXX | 0122XXXXXX | SBIN |
| 23XXXXXX | 0123XXXXXX | SBIN |
| 24XXXXXX | 0124XXXXXX | SBIN |
| 25XXXXXX | 0125XXXXXX | ‏أرقام طويلة للنفاذ إلى خدمات الاتصالات الإلكترونية (الثابتة والمتنقلة)‎ | لا ينطبق |
| 26XXXXXX | 0126XXXXXX | لا ينطبق |
| 27XXXXXX | 0127XXXXXX | لا ينطبق |
| 28XXXXXX | 0128XXXXXX | لا ينطبق |
| 29XXXXXX | 0129XXXXXX | لا ينطبق |
| 40XXXXXX | 0140XXXXXX | ‏أرقام طويلة للنفاذ إلى خدمات الاتصالات الإلكترونية (المتنقلة)‎ | SBIN |
| 41XXXXXX | 0141XXXXXX | SBIN |
| 42XXXXXX | 0142XXXXXX | MTN |
| 43XXXXXX | 0143XXXXXX | SBIN |
| 44XXXXXX | 0144XXXXXX | SBIN |
| 45XXXXXX | 0145XXXXXX | MOOV |
| 46XXXXXX | 0146XXXXXX | MTN |
| 47XXXXXX | 0147XXXXXX | SBIN |
| 48XXXXXX | 0148XXXXXX | لا ينطبق |
| 49XXXXXX | 0149XXXXXX | لا ينطبق |
| 50XXXXXX | 0150XXXXXX | MTN |
| 51XXXXXX | 0151XXXXXX | MTN |
| 52XXXXXX | 0152XXXXXX | MTN |
| 53XXXXXX | 0153XXXXXX | MTN |
| 54XXXXXX | 0154XXXXXX | MTN |
| 55XXXXXX | 0155XXXXXX | MOOV |
| 56XXXXXX | 0156XXXXXX | MTN |
| 57XXXXXX | 0157XXXXXX | MTN |
| 58XXXXXX | 0158XXXXXX | MOOV |
| 59XXXXXX | 0159XXXXXX | MTN |
| 60XXXXXX | 0160XXXXXX | MOOV |
| 61XXXXXX | 0161XXXXXX | MTN |
| 62XXXXXX | 0162XXXXXX | MTN |
| 63XXXXXX | 0163XXXXXX | MOOV |
| 64XXXXXX | 0164XXXXXX | MOOV |
| 65XXXXXX | 0165XXXXXX | MOOV |
| 66XXXXXX | 0166XXXXXX | MTN |
| 67XXXXXX | 0167XXXXXX | MTN |
| 68XXXXXX | 0168XXXXXX | MOOV |
| 69XXXXXX | 0169XXXXXX | MTN |
| 90XXXXXX | 0190XXXXXX | MTN |
| 91XXXXXX | 0191XXXXXX | MTN |
| 92XXXXXX | 0192XXXXXX | لا ينطبق |
| 93XXXXXX | 0193XXXXXX | لا ينطبق |
| 94XXXXXX | 0194XXXXXX | MOOV |
| 95XXXXXX | 0195XXXXXX | MOOV |
| 96XXXXXX | 0196XXXXXX | MTN |
| 97XXXXXX | 0197XXXXXX | MTN |
| 98XXXXXX | 0198XXXXXX | MOOV |
| 99XXXXXX | 0199XXXXXX | MOOV |

ملاحظات:

يمكن أن تكون X أي خانة رقمية بين 0 و9

لا ينطبق: احتياطي

من المهم ملاحظة أنه في سلسلة الأرقام ‎0ZXXXXXXXX‏، من الضروري طلب الخانة الرقمية الصفرية الأولى "‎0" ‏عند الاتصال من الخارج. نسق المراقمة الدولية لسلسلة الأرقام: +229 0ZXXXXXXXX

*الجدول 1.9 - ‏وصف إدخال موارد جديدة لخطة الترقيم الوطنية للرمز الدليلي للبلد +229.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الخانات الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)*** | ***طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)*** | ***استعمالالرقم ITU-T E.164*** | **وقت وتاريخ بدء العمل** |
| ***الحد الأقصى******لطول الرقم*** | ***الحد الأدنى******لطول الرقم*** |
| 0100XXXXXX | 10 | 10 | ‏أرقام طويلة للنفاذ إلى خدمات الاتصالات الإلكترونية(الثابتة والمتنقلة)‎ | 2024-11-29-الساعة 23:00(بالتوقيت العالمي المنسق) |
| 0101XXXXXX | 10 | 10 |
| 0102XXXXXX | 10 | 10 |
| 0103XXXXXX | 10 | 10 |
| 0104XXXXXX | 10 | 10 |
| 0105XXXXXX | 10 | 10 |
| 0106XXXXXX | 10 | 10 |
| 0107XXXXXX | 10 | 10 |
| 0108XXXXXX | 10 | 10 |
| 0109XXXXXX | 10 | 10 |
| 0110XXXXXX | 10 | 10 |
| 0111XXXXXX | 10 | 10 |
| 0112XXXXXX | 10 | 10 |
| 0113XXXXXX | 10 | 10 |
| 0114XXXXXX | 10 | 10 |
| 0115XXXXXX | 10 | 10 |
| 0116XXXXXX | 10 | 10 |
| 0117XXXXXX | 10 | 10 |
| 0118XXXXXX | 10 | 10 |
| 0119XXXXXX | 10 | 10 |
| 0130XXXXXX | 10 | 10 |
| 0131XXXXXX | 10 | 10 |
| 0132XXXXXX | 10 | 10 |
| 0133XXXXXX | 10 | 10 |
| 0134XXXXXX | 10 | 10 |
| 0135XXXXXX | 10 | 10 |
| 0136XXXXXX | 10 | 10 |
| 0137XXXXXX | 10 | 10 |
| 0138XXXXXX | 10 | 10 |
| 0139XXXXXX | 10 | 10 |
| 0170XXXXXX | 10 | 10 |
| 0171XXXXXX | 10 | 10 |
| 0172XXXXXX | 10 | 10 |
| 0173XXXXXX | 10 | 10 |
| 0174XXXXXX | 10 | 10 |
| 0175XXXXXX | 10 | 10 |
| 0176XXXXXX | 10 | 10 |
| 0177XXXXXX | 10 | 10 |
| 0178XXXXXX | 10 | 10 |
| 0179XXXXXX | 10 | 10 |
| 0180XXXXXX | 10 | 10 |
| 0181XXXXXX | 10 | 10 |
| 0182XXXXXX | 10 | 10 |
| 0183XXXXXX | 10 | 10 |
| 0184XXXXXX | 10 | 10 |
| 0185XXXXXX | 10 | 10 |
| 0186XXXXXX | 10 | 10 |
| 0187XXXXXX | 10 | 10 |
| 0188XXXXXX | 10 | 10 |
| 0189XXXXXX | 10 | 10 |
| 02XXXXXXXX | 10 | 10 |
| 03XXXXXXXX | 10 | 10 |
| 04XXXXXXXX | 10 | 10 |
| 05XXXXXXXX | 10 | 10 |
| 06XXXXXXXX | 10 | 10 |
| 07XXXXXXXX | 10 | 10 |
| 08XXXXXXXX | 10 | 10 |
| 09XXXXXXXX | 10 | 10 |
| 2XXXXXXXXX | 10 | 10 |
| 4XXXXXXXXX | 10 | 10 |
| 5XXXXXXXXX | 10 | 10 |
| 6XXXXXXXXX | 10 | 10 |
| 8XXXXXXXXX | 10 | 10 |
| 9XXXXXXXXX | 10 | 10 |

ملاحظات:

يمكن أن تكون X أي خانة رقمية بين 0 و9

توضيح بشأن الخدمة (الثابتة أو المتنقلة) لكل سلسلة أرقام محددة عند التوزيع‎.

*الجدول 2.9 - ‏وصف حذف مورد لخطة الترقيم الوطنية للرمز الدليلي للبلد +229*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الخانات الأولى للرقم N(S)N (الرقم (الدلالي) الوطني) طول الرقم (الدلالي)*** | ***استعمالالرقم ITU-T E.164*** | **وقت وتاريخ الإلغاء** |
| 8XXXXXXX | ‏أرقام طويلة من ثماني (8) ‏خانات للنفاذ إلى الخدمات ذات القيمة المضافة ومقدمي الخدمات‎ | 2024-11-29-الساعة 23:00 (بالتوقيت العالمي المنسق) |
| 0x ‏أو ‎0xy (‏حيث ‎x ≠ 0) | سابقة انتقاء المشغل، ... | 2024-11-29-الساعة 23:00 (بالتوقيت العالمي المنسق) |

يمكن أن تكون X وY أي خانة رقمية بين 0 و9

*الجدول 1.A - وصف الأرقام الهامة المرتبطة بخدمات الطوارئ
والخدمات الأخرى ذات القيمة الاجتماعية*

| رقم مهم  | الخدمة | موزع أو مخصص | ‏رقم التوصية ‎ITU-T E.164 ‏أو الرقم الوطني حصراً‎ | ملاحظة |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 105 | وزارة التكنولوجيا الرقمية والرقمنة | مخصص | رقم وطني حصراً | مخصص2021/12/01 |
| 112 | ‏خدمات الطوارئ الطبية في بنن‎ | مخصص | رقم وطني حصراً | مخصص2010/03/30 |
| 114 | خدمة الطوارئ( *المعهد الوطني للمرأة*) | مخصص | رقم وطني حصراً | مخصص2022/04/11 |
| 115 | مكتب رئيس الجمهورية | مخصص | رقم وطني حصراً | مخصص2011/07/22 |
| 116 | الشرطة الجمهورية | مخصص | رقم وطني حصراً | مخصص2013/07/19 |
| 117 | الشرطة الجمهورية | مخصص | رقم وطني حصراً |  |
| 118 | خدمة الإطفاء | مخصص | رقم وطني حصراً |  |
| 131 | هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد، بنن | مخصص | رقم وطني حصراً | مخصص2015/03/02 |
| 132 | ‏مكتب الأمم المتحدة في بنن‎ | مخصص | رقم وطني حصراً | مخصص2015/10/22 |
| 136 | خدمة الطوارئ (وزارة الصحة) | مخصص | رقم وطني حصراً | مخصص2018/09/26 |
| 137 | الوكالة الوطنية لتعزيز التراث وتنمية السياحة | مخصص | رقم وطني حصراً | مخصص2017/04/19 |
| 138 | خدمة الطوارئ (وزارة الشؤون الاجتماعية والتمويل الصغير) | مخصص | رقم وطني حصراً | مخصص2018/08/20 |
| 150 | هيئة حماية البيانات الشخصية | مخصص | رقم وطني حصراً | مخصص2022/06/22 |
| 155 | مكتب رئيس الجمهورية | مخصص | رقم وطني حصراً | مخصص2022/11/24 |
| 160 | ‏خدمة الطوارئ (فرقة الأحداث) ‎ | مخصص | رقم وطني حصراً |  |
| 166 | خدمة الطوارئ‎‎(‏وزارة الداخلية والأمن العام) | مخصص | رقم وطني حصراً | مخصص 2016/07/14 |
| 189 | ‏برنامج الأغذية العالمي (‎WFP) | مخصص | رقم وطني حصراً | مخصص 2023/02/22 |

*الجدول 1.B - وصف لتنفيذ إمكانية نقل الأرقام (NP) لأرقام التوصية ITU-T E.164
في خطة الترقيم الوطنية (NNP)*

|  | ***الأرقام الجغرافية*** | ***الأرقام غير الجغرافية الأخرى بخلاف الأرقام المتنقلة(كخدمات المهاتفة ذات الرسوم الإضافية وخدمات المهاتفة المجانية، مثلاً)*** | ***الأرقام المتنقلة*** |
| --- | --- | --- | --- |
| حالة قابلية نقل الأرقام **(NP)** | لا ينطبق | لا ينطبق | يعمل: 28 سبتمبر 2018 |
| هل يُفرض على المشغلين التزام تنظيمي لتنفيذ قابلية نقل الأرقام | لا ينطبق | لا ينطبق | نعم |
| نمط تنفيذ قابلية نقل الأرقام | لا ينطبق | لا ينطبق | استفسار عن جميع النداءات (ACQ) |
| الحل المتعلق بقواعد بيانات نقل الأرقام (إن وُجد) | لا ينطبق | لا ينطبق | نهج قاعدة البيانات المركزية |
| التقييدات | لا ينطبق | لا ينطبق | ‏لا شيء (بلا قيود) ‎ |
| المواصفات المتاحة في الموقع الإلكتروني | لا ينطبق | لا ينطبق | <https://arcep.bj/wp-content/uploads/2019/05/DEC2016-025-fixant-les-lignes-directrices-et-modalite%CC%81s-de-mise-en-oeuvre-de-la-portabilite%CC%81-des-nume%CC%81ros.pdf><https://arcep.bj/wp-content/uploads/2018/12/N%C2%B0222-2018-ARCEP-BENIN.pdf> |
| معلومات الاتصال بالإدارة الوطنية/مدير خطة الترقيم الوطنية **(NPA)** | لا ينطبق | لا ينطبق | هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد، بنن +229 21 31 01 6501 BP 2034 Cotonoucontacs@arcep.bj  |
| قاعدة البيانات المرجعية المركزية **(CRDB)**(إن وجدت) التي تُديرها/تُشغلها شركة **PORTING BENIN SARL** | لا ينطبق | لا ينطبق | PORTING BENIN SARL+229 60 30 53 53+229 69 79 23 23contact@portingbenin.bj  |

*معلومات أخرى*

*1 ‏وصف رموز تسيير إمكانية نقل الأرقام*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| رقم مهم | الخدمة | العدد الإجمالي للأرقام المخصصة | رقم التوصية **‎ITU-T E.164 ‏**أو الرقم الوطني حصرا‎ | ملاحظة |
| 3W | ‏رمز تسيير إمكانية نقل الأرقام‎ | 3 | رقم وطني حصراً | توفر هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد في بنن رموز تسيير إمكانية نقل الأرقام  |

يمكن أن يكون W أي رقم بين 0 و9

*2 ‏وصف أرقام النفاذ إلى خدمات القيمة المضافة*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| رقم مهم | الخدمة | العدد الإجمالي للأرقام المخصصة | رقم التوصية **‎ITU-T E.164 ‏**أو الرقم الوطني حصرا‎ | ملاحظة |
| 7XYZ | ‏خدمات القيمة المضافة‎ | 76 | ‏رقم وطني حصراً‎ | تُخصص أرقام من أجل ‎خدمات القيمة المضافة لمقدمي الخدمات المسجلين لدى هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد في بنن |

يمكن أن يكون X وY وZ أي رقم بين 0 و9

للاتصال:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et de la Poste (ARCEP-BENIN)
01 BP 2034 COTONOU
Benin

الهاتف: +229 21 31 01 65
الفاكس: +229 21 31 00 67
البريد الإلكتروني: contacts@arcep.bj
الموقع الإلكتروني: www.arcep.bj

قيرغيزستان (الرمز الدليلي للبلد +996)

تبليغ في 2024.IV.29:

تعلن *خدمة التنظيم والإشراف في صناعة الاتصالات التابعة لوزارة التنمية الرقمية في جمهورية قيرغيزستان*، بيشكك، عن تحديث خطة الترقيم الوطنية.

*وصف لإدخال مورد جديد من أجل خطة الترقيم الوطنية E.164 للرمز الدليلي للبلد +996:*

| **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** | **تاريخ ووقت الإدخال** |
| --- | --- | --- | --- |
| **الحد الأقصى لطول الرقم** | **الحد الأدنى لطول الرقم** |
| 62 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة+996 (62 3 200 000-62 3 499 999) | 16 أبريل 2024(City Soft) |

للاتصال:

Service on Regulation and Supervision in Communication Industry
under the Ministry of Digital Development of the Kyrgyz Republic
119 Akhunbaev str.
BISHKEK 720005
Kyrgyzstan

الهاتف: +996 312 544450
الفاكس: +996 312 544105
البريد الإلكتروني: m.zelenenko@nas.gov.kg
الموقع الإلكتروني: https://nas.gov.kg/dp/resurs-numeracii-ot-2024/

City Soft – Interconnection business and roaming department

البريد الإلكتروني: ka@citysoft.pro

تبليغات أخرى

صربيا

تبليغ في 2024.IV.15:

بمناسبة الترويج لبرنامج "Parks on the Air (POTA)"‏، أذنت الإدارة الصربية لمحطات إذاعية تابعة لاتحاد راديو الهواة لفويفودينا باستخدام الرمزين الدليليين الخاصين للنداء **YU7POTA** و**YT7POTA** من 1 مايو 2024 إلى 1 مايو 2025.

بمناسبة الترويج لبرنامج "Youngsters on the Air (YOTA)"‏، أذنت الإدارة الصربية للمحطات الراديوية التابعة لاتحاد راديو الهواة في فويفودينا باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء ‎**YU7YOTA**‏ من ‎1 ‏مايو ‎2024 ‏إلى ‎1 ‏مايو ‎2025.

النمسا

تبليغ في 2024.IV.30:

بمناسبة "الشهر الدولي لالتهاب الدماغ والنخاع العضلي/متلازمة التعب المزمن (‎ME/CFS)"‏، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرموز الدليلية الخاصة للنداء ‎ **OE3MECFS**‏من ‎1 ‏إلى ‎31 ‏مايو ‎2024.

بمناسبة حدث "150 Jahre Favoriten Wiener Gemeindebezirk/150th Anniversary Favoriten as 10th Distrcit of the City of Vienna"، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرموز الدليلية الخاصة للنداء ‎**OE150FAV**‏ من ‎1 ‏مايو إلى ‎31 ‏أكتوبر ‎2024.

تقييد الخدمة

انظر الموقع الإلكتروني: www.itu.int/pub/T.SP.SR.1.2012

|  |  |
| --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***النشرة التشغيلية*** |
| **سيشيل** | **1006 (الصفحة 13)** |
| **سلوفاكيا** | **1007 (الصفحة 12)** |
| **ماليزيا** | **1013 (الصفحة 5)** |
| **تايلاند** | **1034 (الصفحة 5)** |
| **سان تومي وبرينسيب‍ي** | **1039 (الصفحة 14)** |
| **أوروغواي** | **1039 (الصفحة 14)** |
| **هونغ كونغ، الصين** | **1068 (الصفحة 4)** |
| **أوكرانيا** | **1148 (الصفحة 5)** |
| **تركيا** | **1286 (الصفحة 17)** |
| **بنغلاديش** | **1287 (الصفحة 16)** |

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 بأرقام تعرّف جهة الإصدار
(وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05))
(الوضع في 31 ديسمبر 2023)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1283 - 2024.I.1)
(التعديل رقم 5)

**المملكة المتحدة ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرفجهة الإصدار* | *جهة الاتصال* | *التاريخ الفعلي للاستعمال* |
| المملكة المتحدة | **Tango Networks UK Ltd**1200 Century WayThorpe Park Business ParkLEEDS, LS15 8ZA | **89 44 25** | John Murray1200 Century WayThorpe Park Business ParkLEEDS, LS15 8ZAالهاتف: +44 7979755161البريد الإلكتروني: johnmurray@tango-networks.com | 2024.V.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 نوفمبر 2023)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1280 - 2023.XI.15)
(التعديل رقم 9)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| البلد/المنطقة الجغرافية | ***MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| كندا **ADD** |  |  |
| 302 911 | Halton Regional Police Service |
| شيلي **ADD** |  |  |
| 730 24 | CLARO CHILE SpA |
| 730 29 | Entel PCS Telecomunicaciones S.A. |
| جورجيا **ADD** |  |  |
| 282 17 | "TMTECH" LTD |
| هنغاريا **SUP** |  |  |
| 216 02 | MVM NET Ltd. |
| هنغاريا **ADD** |  |  |
| 216 02 | HM EI Zrt. |

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

 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 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 170)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Destiny Global Infra ServicesBelgicastraat 17B-1930 ZAVENTEMBelgium | **DSTNYG** | Mr Samuel De Weverالهاتف: +32 2 401 97 50البريد الإلكتروني: Samuel.DeWever@dstny.com |
| GERTH TELECOM GmbHHimberger Strasse 10D-53604 BAD HONNEF | **GERTEL** | Mr Fabian Gerthالهاتف: +49 2224 898980الفاكس: +49 2224 8989899البريد الإلكتروني: info@gerth-telecom.de |
| Stadtwerke Dorfen GmbHHaager Straße 31D-84405 DORFEN | **SWDO** | Mr Patrick Keilhackerالهاتف: +49 8081 93170الفاكس: +49 8081 931790البريد الإلكتروني: portierung@stadtwerke-dorfen.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 71)

| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الاسم الوحيد لنقطة التشوير* | *اسم مشغل نقطة التشوير* |
| --- | --- | --- |
| *ISPC* | *DEC* |
| **ألمانيا SUP** |
| 2-038-4 | 4404 | Düsseldorf | Ventelo GmbH |
| 2-123-5 | 5085 | Düsseldorf | Ventelo GmbH |
| 2-242-4 | 6036 | Frankfurt | Ventelo GmbH |
| 2-242-5 | 6037 | Frankfurt | Ventelo GmbH |
| 2-245-5 | 6061 | Frankfurt | Ventelo GmbH |
| 2-247-7 | 6079 | Mannheim | Ventelo GmbH |
| 2-251-7 | 6111 | Düsseldorf | Ventelo GmbH |
| 2-252-2 | 6114 | Essen | Ventelo GmbH |
| 2-252-3 | 6115 | Hannover | Ventelo GmbH |
| 2-252-4 | 6116 | Leinfelden-Echterdingen | Ventelo GmbH |
| 4-244-5 | 10149 | Hannover | Limitless Mobile GmbH |
| **ألمانيا ADD** |
| 2-226-0 | 5904 | CMI\_STP\_FRA2 | China Mobile International (UK) Limited |
| 5-240-3 | 12163 | ENGY\_Frankfurt | eNgY Solutions GmbH |
| **ألمانيا LIR** |
| 2-247-0 | 6072 | Hamburg | thyssenkrupp Technologies Beteiligungen GmbH |
| 4-246-3 | 10163 | Frankfurt | Alo Vatan Telefondienste GmbH |
| **الولايات المتحدة SUP** |
| 3-025-3 | 6347 | Albuquerque | AT&T |
| 3-037-2 | 6442 | White Plains, NY | AT&T |
| 3-037-4 | 6444 | Sherman Oaks, CA | AT&T |
| 3-045-6 | 6510 | Jersey City (1), NJ | Qwest Communications International Corp |
| 3-045-7 | 6511 | Jersey City (2), NJ | Qwest Communications International Corp |
| 3-046-0 | 6512 | Atlanta, GA | Qwest Communications International Corp |
| 3-046-1 | 6513 | Sunnyvale, CA | Qwest Communications International Corp |
| 3-046-2 | 6514 | Dublin, OH | Qwest Communications International Corp |
| 3-046-3 | 6515 | Houston, TX | Qwest Communications International Corp |
| 3-046-4 | 6516 | Dublin, OH | Qwest Communications International Corp |
| 3-046-5 | 6517 | Houston, TX | Qwest Communications International Corp |
| 3-055-7 | 6591 | Jackson Heights, NY | Savontel Communications |
| 3-181-7 | 7599 | Los Angeles, CA | Unified Worldwide Transport, LLC |
| 3-183-5 | 7613 | Atlanta, GA | AT&T |
| 3-202-7 | 7767 | Sunnyvale, CA | Qwest Communications Corporation |
| 3-203-0 | 7768 | Los Angeles, CA | Qwest Communications Corporation |
| 3-203-1 | 7769 | Houston, TX | Qwest Communications Corporation |
| 3-203-2 | 7770 | Los Angeles, CA | MiNO Wireless USA, Inc |
| 3-203-3 | 7771 | Los Angeles (2), CA | MiNO Wireless USA, Inc |
| 3-203-4 | 7772 | Los Angeles (3), CA | MiNO Wireless USA, Inc |
| 3-203-5 | 7773 | Los Angeles (4), CA | MiNO Wireless USA, Inc |
| **الولايات المتحدة LIR** |
| 3-020-3 | 6307 | Atlanta, GA | AT&T Corp |
| 3-020-7 | 6311 | Sacramento, CA | AT&T Corp |
| 3-023-3 | 6331 | White Plains, NY | AT&T Corp |
| 3-037-0 | 6440 | Pittsburgh, PA | AT&T Corp |
| 3-037-1 | 6441 | Atlanta, GA | AT&T Corp |
| 3-037-3 | 6443 | White Plains, NY | AT&T Corp |
| 3-037-5 | 6445 | Atlanta, GA | AT&T Corp |
| 3-057-3 | 6603 | New York, NY | AT&T Corp |
| 3-057-5 | 6605 | New York, NY | AT&T Corp |
| 3-058-5 | 6613 | Houston, TX | AT&T Corp |
| 3-058-6 | 6614 | San Diego, CA | AT&T Corp |
| 3-182-3 | 7603 | San Diego, CA | AT&T Corp |

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

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.
 International Signalling Point Codes.
 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](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 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](file:///%5C%5Cblue%5Cdfs%5Cpool%5CARA%5CITU-T%5CBUREAU%5Ctsbtson%40itu.int))، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

اعتباراً من 2024.IV.15، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| ميكرونيزيا | +691 |
| تركمانستان | +993 |