|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1306** | 2024.XII.15 | (المعلومات الواردة حتى 29 نوفمبر 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

تبليغات أخرى:

 النمسا 5

تقييد الخدمة 6

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 6

**تعديلات على منشورات الخدمة**

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) 7

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار 8

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

قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد 10

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 11

خطة الترقيم الوطنية 12

| *مواعيد\** *نشرالنشرات التشغيلية المقبلة* | *بما في ذلكالمعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- |
| 1307 | 2025.I.1 | 2024.XII.6 |
| 1308 | 2025.I.15 | 2024.XII.18 |
| 1309 | 2025.II.1 | 2025.I.12 |
| 1310 | 2025.II.15 | 2025.I.31 |
| 1311 | 2025.III.1 | 2025.II.14 |
| 1312 | 2025.III.15 | 2025.II.28 |
| 1313 | 2025.IV.1 | 2025.III.15 |
| 1314 | 2025.IV.15 | 2025.III.31 |
| 1315 | 2025.V.1 | 2025.IV.11 |
| 1316 | 2025.V.15 | 2025.IV.30 |
| 1317 | 2025.VI.1 | 2025.V.15 |
| 1318 | 2025.VI.15 | 2025.V.31 |
| 1319 | 2025.VII.1 | 2025.VI.13 |
| 1320 | 2025.VII.15 | 2025.VI.30 |
| 1321 | 2025.VII.1 | 2025.VII.8 |
| 1322 | 2025.VIII.15 | 2025.VII.25 |
| 1323 | 2025.IX.1 | 2025.VIII.15 |
| 1324 | 2025.IX.15 | 2025.VIII.29 |
| 1325 | 2025.X.1 | 2025.IX.12 |
| 1326 | 2025.X.15 | 2025.IX.30 |
| 1327 | 2025.XI.1 | 2025.X.15 |
| 1328 | 2025.XI.15 | 2025.X.31 |
| 1329 | 2025.XII.1 | 2025.XI.14 |
| 1330 | 2025.XII.15 | 2025.XI.28 |
| 1331 | 2026.I.1 | 2025.XII.5 |
| 1332 | 2026.I.15 | 2025.XII.17 |

\* *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

1295 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يوليو 2024)

1293 قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يونيو 2024)

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 ITU‑T E.212 (2016/09)) (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)

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-03 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T K.155 (11/2024): Performance Requirements and Test Methods for Surge Protective Modules Used in AC power port of Telecommunication Equipment

– ITU-T Y.3047 (11/2024): Requirements and capabilities of network awareness based on cloud computing

تبليغات أخرى

النمسا

تبليغان في 2024.XI.22:

بمناسبة حلول ’شهر الشباب على الهواء عام 2024‘ (YOTA Month 2024) الذي يحتفل به الإقليم 1 التابع للاتحاد الدولي لراديو الهواة (IARU-R1)، تأذن الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام إشارة النداء الخاصة **OE0YOTA** من ‎1 إلى ‎31 ‏ديسمبر ‎2024.

بمناسبة حلول الذكرى المائة وخمس وسبعين لإنشاء هيئة تكنولوجيا الأسلحة والدفاع ("Amt für Rüstung und Wehrtechnik")، تأذن الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام إشارة النداء الخاصة **OE175ARWT** من ‎9 ‏ديسمبر إلى 31 مايو ‎2025.

تبليغ في 2024.XI.29:

بمناسبة حلول الذكرى السبعين لإبرام معاهدة الدولة النمساوية، تأذن الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام إشارة النداء الخاصة **OE70OE** من 1 يناير إلى 30 يونيو ‎2025.

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 (صفحة 17)** |
| **بنغلاديش** | **1287 (صفحة 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 محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية
(القائمة V)
طبعة 2024

القسم VI

**REP**

 **AI01** وكالة الفضاء بجمهورية أذربيجان (Azercosmos)، 72 Uzeyir Hajibayli

 Baku City, AZ1000, Azerbaijan.

 البريد الإلكتروني: info@azercosmos.az، الهاتف: +994 (12) 310 00 55، الفاكس: +994 (12) 565 00 66.

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 12)

**كولومبيا ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعرّفجهة الإصدار* | *الاتصال* | التاريخ الفعلي للاستعمال |
| كولومبيا | **Partners Telecom Colombia S.A.S.**Transversal 23 No 95-53 Edificio EcotekBOGOTÁ D.C. | **89 57 760** | Sr. SantofimioTransversal 23 No 95-53 Edificio EcotekBOGOTÁ D.C.**الهاتف:** +57 3175150829**البريد الالكتروني:** reportes.regulatorios@wom.co | 2023.III.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 23)

| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| --- | --- | --- |
| **اليونان SUP** |  |  |
| 202 04 | OTE AE |
| 202 11 | INTERCONNECT |
| 202 12 | YUBOTO |
| 202 13 | COMPATEL LIMITED |
| 202 15 | BWS |
| 202 16 | INTER TELECOM |
| **اليونان ADD** |  |  |
| 202 00 | INTER TELECOM |
| 202 04 | OSE AE |
| 202 06 | VODAFONE-PANAFON |
| 202 08 | RC |
| 202 16 | INTERCONNECT |
| 202 17 | NOVA M.A.E. |
| 202 21 | CELL MOBILE |
| **اليونان LIR** |  |  |
| 202 01 | OTE AE |
| 202 02 | OTE AE |
| 202 07 | AMD TELECOM |
| 202 09 | NOVA M.A.E. |
| 202 10 | NOVA M.A.E. |
| 202 14 | VODAFONE-PANAFON |
| **سويسرا ADD** |  |  |
| 228 74 | Netplus.ch SA |
| **أوكرانيا ADD** |  |  |
| 255 11 | "T.R. Communications" Limited Liability Company |
| 255 701 | Public enterprise "Ukrspetszvyazok" |
| **أوكرانيا LIR** |  |  |
| 255 04 | Limited Liability Company "International Telecommunications" |

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

 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 181)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cloudmanufaktur GmbHSeestrasse 46CH-8598 BOTTIGHOFENSwitzerland | **CLOUD1** | Mr Sebastian Kursaweالهاتف: +41 715712325البريد الإلكتروني: service@cloudmanufaktur.digital |
| LIPINSKI TELEKOM GmbHWinterstrasse 36D-13409 BERLIN | **LIPKOM** | Mr Thilo Weiseالهاتف: +49 30 986 003 111الفاكس: +49 30 986 003 130البريد الإلكتروني: thilo.weise@lipinski-telekom.de |

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
(وفقاً للتوصية ITU.T Q.708 (1999/03))
(الوضع في 1 يوليو 2024)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1295 - 2024.VII.1)
(التعديل رقم 10)

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

|  |
| --- |
| **بنما SUP** |
| 7-029-5 | 14573 | Claro Panamá 3 | Claro Panamá S.A. |
| **سويسرا ADD** |
| 7-247-0 | 16312 | Zürich\_rbs2 | rational brands service AG |
| **أوكرانيا ADD** |
| 7-242-0 | 16272 | TYREW3 | Limited Liability Company "Hisell" |
| **أوكرانيا LIR** |
| 4-242-2 | 10130 | IM441 | Limited Liability Company "TriMob" |
| 7-242-4 | 16276 | INTER1 | Limited Liability Company "International Telecommunications" |

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

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

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)، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

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

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| الكونغو | +242 |
| تنزانيا | +255 |
| أوغندا | +256 |