|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1311** | 2025.III.1 | (المعلومات الواردة حتى 14 فبراير 2025) 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**](#_Toc191985200)

[القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 3](#_Toc191985201)

[الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات 4](#_Toc191985202)

[الخدمة الهاتفية:](#_Toc191985203)

[ميكرونيزيا (*هيئة تنظيم الاتصالات (TRA)،* بوهنبي) 5](#_Toc191985204)

[تبليغات أخرى:](#_Toc191985205)

[النمسا 6](#_Toc191985206)

[تقييد الخدمة 7](#_Toc191985207)

[إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 7](#_Toc191985208)

[**تعديلات على منشورات الخدمة**](#_Toc191985209)

[قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار 8](#_Toc191985210)

[الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات 9](#_Toc191985211)

[قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد 10](#_Toc191985212)

[خطة الترقيم الوطنية 11](#_Toc191985213)

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

\* *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 الرسالة المعممة رقم 19 لمكتب تقييس الاتصالات بتاريخ 7 فبراير 2025، عن الموافقة على التوصيتين التاليتين لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

− ITU-T F.743.27 (01/2025): Requirements and framework of intelligent video surveillance platform for power grid infrastructure

− ITU-T F.743.28 (01/2025): Functional framework and requirements for intelligent inspection system based on cloud-edge-device collaboration in smart grids

الخدمة الهاتفية
(التوصية ITU-T E.164)

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

ميكرونيزيا (الرمز الدليلي للبلد +691)

تبليغ في 2025.II.3:

تعلن *هيئة تنظيم الاتصالات (TRA)، بوهنبي*، عن خطة الترقيم التالية في ولايات ميكرونيزيا الموحدة اعتباراً من 1 فبراير 2025.

*عرض خطة الترقيم الوطنية للرمز الدليلي للبلد 691
وفقاً للتوصية ITU-T E.164*

 أ ) عرض مجمل:

 الحد الأدنى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): سبع (7) خانات.

 الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): سبع (7) خانات.

ب) تفاصيل خطة الترقيم:

| *سلسلة الأرقام* | *طول الرقم الدلالي الوطني (NSN)* | *استعمال الرقم وفق التوصية ITU-T E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأقصى لطول الرقم* | *الحد الأدنى لطول الرقم* |
| 320 1000 إلى 320 9999 | 7 | 7 | بوهنبي،FSMTC |  |
| 330 1000 إلى 330 9999 | 7 | 7 | شووك،FSMTC |  |
| 350 1000 إلى 350 9999 | 7 | 7 | ياب،FSMTC |  |
| 360 0000 إلى 360 9999 | 7 | 7 | ياب وجُزرها الخارجية،الخدمة الثابتة،Boom! Inc | جديد اعتباراً من 1 فبراير 2025 |
| 370 1000 إلى 370 9999 | 7 | 7 | كوسراي،FSMTC |  |
| 920 1000 إلى 929 9999 | 7 | 7 | جزيرة بوهنبي والجزر الخارجية،الخدمة الثابتة والمتنقلة،FSMTC |  |
| 930 1000 إلى 949 9999 | 7 | 7 | جزيرة شووك والجزر الخارجية،الخدمة الثابتة والمتنقلة،FSMTC |  |
| 950 1000 إلى 959 9999 | 7 | 7 | جزيرة ياب والجزر الخارجية،الخدمة الثابتة والمتنقلة،FSMTC |  |
| 960 0000 إلى 960 9999 | 7 | 7 | جزيرة ياب وجُزرها الخارجية،الخدمة الثابتة والمتنقلة،Boom! Inc | مقدم خدمة جديد في ياب اعتباراً من 20 فبراير 2024 |
| 961 0000 إلى 961 9999 | 7 | 7 | ياب وجُزرها الخارجية،الخدمة المتنقلة،Boom! Inc | مقدم خدمة جديد في ياب اعتباراً من 1 فبراير 2025 |
| 970 1000 إلى 979 9999 | 7 | 7 | كوسراي،الخدمة الثابتة والمتنقلة،FSMTC |  |

للاتصال:

Mr Takura Akinaga
CEO
Telecommunications Regulation Authority
P.O. Box 1919
POHNPEI FSM 96941
Micronesia

الهاتف: +691 320 2812
البريد الإلكتروني: info@tra.fm
الموقع الإلكتروني: www.tra.fm

تبليغات أخرى

النمسا

تبليغ في 2025.II.12:

بمناسبة الذكرى السنوية الخامسة والستين ‏لتأسيس "الرابطة الدولية للشرطة(IPA) ، فرع النمسا"، تخول الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية استعمال الرموز الدليلية الخاصة للنداء **OE65IPA** من 14 فبراير إلى 13 أغسطس 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 (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/

تعديلات على منشورات الخدمة

المختصرات المستخدمة

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ADD** | إدراج |  | **PAR** | فقرة |
| **COL** | عمود |  | **REP** | تبديل |
| **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 16)

**المملكة المتحدة ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعرّفجهة الإصدار* | *الاتصال* | التاريخ الفعلي للاستعمال |
| المملكة المتحدة | **Bondio Limited**180 Strand 2 Arundel StreetWC2R 3DA, LONDON | **89 44 26** | Robinson Nouveau180 Strand, 2 Arundel Street WC2R 3DA, LONDONالهاتف: +44 7570 851768البريد الإلكتروني: robinson@bondio.co | 2025.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 28)

| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| --- | --- | --- |
| **كولومبيا SUP** |  |  |
| 732 002 | Edatel S.A. |
| 732 020 | Emtelsa |
| 732 102 | Bellsouth Colombia S.A. |
| 732 130 | Avantel |
| **كولومبيا ADD** |  |  |
| 732 100 | COMUNICACION CELULAR S A COMCEL S A |
| 732 124 | COLOMBIA TELECOMUNICACIONES S.A E.S.P BIC |
| 732 154 | VIRGIN MOBILE COLOMBIA S.A.S. |
| 732 165 | COLOMBIA MOVIL S A E S P |
| 732 187 | EMPRESA DE TELECOMUNICACIONES DE BOGOTÁ S.A. ESP - ETB S.A. E.S.P. |
| 732 199 | SUMA MOVIL S.A.S. |
| 732 360 | PARTNERS TELECOM COLOMBIA SAS |
| **كولومبيا LIR** |  |  |
| 732 001 | COLOMBIA TELECOMUNICACIONES S.A E.S.P. BIC |
| 732 101 | COMUNICACION CELULAR S A COMCEL S A |
| 732 103 | COLOMBIA MOVIL S A E S P |
| 732 111 | COLOMBIA MÓVIL S A E S P |
| 732 123 | COLOMBIA TELECOMUNICACIONES S.A E.S.P BIC |
| **إسبانيا ADD** |  |  |
| 214 709 | CENTRE DE TELECOMUNICACIONS I TECNOLOGIES DE LA INFORMACIÓ DE LA GENERALITAT DE CATALUNYA |

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

 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 184)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Telion Inh. Kevin CarstensenKolonnenstrasse 8D-10827 BERLIN | **TELION** | Rufnummernverwaltungالهاتف: +49 30 4397 45600الفاكس: +49 30 4397 45960البريد الإلكتروني: rufnummernverwaltung@telion.it |

***جمهورية ألمانيا الاتحادية /DEU* LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1&1 Telecom GmbHElgendorfer Strasse 5756410 MONTABAUR | **1UND1** | Auftragskoordinationالهاتف: +49 2602 963824البريد الإلكتروني: ocm-auftragskoordination@1und1.de |
| energis GmbHHeinrich-Boecking-Strasse 10 - 14D-66121 SAARBRUECKEN | **ENERGS** | Mr Christoph Morguetالهاتف: +49 681 9069 1533البريد الإلكتروني: christoph.morguet@energis.de |
| SKYTRON Communications GmbH & Co.KGIm Stöckmädle 1376307 KARLSBAD | **SKYTRN** | Mr Holger Wittالهاتف: +49 7248 4528 130الفاكس: +49 7248 4528 230البريد الإلكتروني: h.witt@skytron.de |

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 2025.II.1، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| ميانمار | +95 |
| عُمان | +968 |
| المملكة المتحدة | +44 |
| زامبيا | +260 |