|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| رقم **1299** | 2024.IX.1 | (المعلومات الواردة حتى 16 أغسطس 2024) 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 3

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات 4

الخدمة الهاتفية:

جمهورية إيران الإسلامية (*هيئة تنظيم الاتصالات (CRA)*، طهران) 5

واليس وفوتونا (*هيئة البريد والاتصالات*، Mata-Utu، في أوفيا) 9

تقييد الخدمة 10

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 10

**تعديلات على منشورات الخدمة**

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات 11

قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد 12

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 13

خطة الترقيم الوطنية 14

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

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

1293 قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية (1999/03) ITU-T Q.708) (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-57 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T H.264 (V15) (08/2024): التشفير الفيديوي المتقدم للخدمات السمعية البصرية العامة

– ITU-T K.12 (08/2024): خصائص صمامات التفريغ الغازية المستخدمة في حماية منشآت الاتصالات

– ITU-T K.42 (08/2024): General Principle for the definition of emission and immunity requirements for Telecommunications/ICTs Equipment

– ITU-T K.52 (08/2024): مبادئ إرشادية بشأن التقيّد بالقيم الحدية لتعرض الإنسان للمجالات الكهرمغنطيسية

– ITU-T K.81 (08/2024): دليل الحصانة الكهرمغنطيسية عالية الطاقة لأنظمة الاتصالات

– ITU-T K.83 (08/2024): رصد سويات المجال الكهرمغنطيسي

– ITU-T K.87 (08/2024): دليل تطبيق متطلبات الأمن الكهرمغنطيسي - لمحة عامة

– ITU-T K.100 (08/2024): Measurement of radio frequency electromagnetic fields to determine compliance with human exposure limits when a base station is put into operation

– ITU-T K.156 (08/2024): Time and spatial averaging in RF-EMF exposure assessment

– ITU-T K.157 (08/2024): Electromagnetic compatibility requirements and test methods for satellite communication terminal equipment

– ITU-T M.3164.1 (08/2024): Interface for on-site generic telecommunication smart maintenance - Protocol neutral requirements

– ITU-T M.3164.2 (08/2024): Interface for on-site generic telecommunication smart maintenance - Protocol neutral analysis

– ITU-T M.3186 (08/2024): Shared information and data model (SID) for network operation cost management

– ITU-T M.3351 (08/2024): Framework of knowledge management for telecom operation and management

– ITU-T M.3368 (08/2024): Requirements for Optical Distribution Frame (ODF) on-site smart maintenance

– ITU-T M.3369 (08/2024): Cost-effectiveness evaluation framework for network operation

– ITU-T M.3388 (08/2024): Effectiveness indicators of intelligence level for AI enhanced telecom operation and management

وأُعلن في الرسالة المعممة رقم 227 من مكتب تقييس الاتصالات بتاريخ 5 أغسطس 2024، عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

− ITU-T A.7 (08/2024): الأفرقة المتخصصة: إنشاء الأفرقة المتخصصة وإجراءات عملها

− ITU-T A.18 (07/2024): Joint coordination activities: Establishment and working procedures

− ITU-T A.24 (08/2024): Collaboration and exchange of information with other organizations

وأُعلن في الرسالة المعممة رقم 228 من مكتب تقييس الاتصالات بتاريخ 5 أغسطس 2024، عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

– ITU-T A.4 (11/2012): عملية الاتصال بين قطاع تقييس الاتصالات والمنتديات والاتحادات

– ITU-T A.6 (11/2012): التعاون وتبادل المعلومات بين قطاع تقييس الاتصالات ومنظمات وضع المعايير الوطنية والإقليم

وأُعلن في الرسالة المعممة رقم 229 من مكتب تقييس الاتصالات بتاريخ 9 أغسطس 2024، عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

− ITU-T Y.2776 (07/2024): Deep packet inspection - intelligent management and maintenance of policy information base

الخدمة الهاتفية  
(التوصية ITU-T E.164)

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

جمهورية إيران الإسلامية (الرمز الدليلي للبلد +98)

تبليغ في 2024.VIII.14:

تعلن *هيئة تنظيم الاتصالات (CRA)*، طهران، عن التحديث التالي لخطة الترقيم الوطنية لجمهورية إيران الإسلامية.

**عرض خطة الترقيم E.164 لإيران**

**1 معلومات عامة**

خطة الترقيم E.164 لإيران:

• الرمز الدليلي القُطري: +98

• السابقة الدولية: "00"

• السابقة الوطنية: "0"

بالنسبة إلى النداءات الوطنية، يجب أن تُطلب قبل جميع الأرقام الهاتفية باستثناء الأرقام القصيرة.

ويجب ألا تُطلب من الخارج.

• الرمز الدليلي الوطني للمقصد: خانتان.

**2 تفاصيل خطة الترقيم**

• NDC: الرمز الدليلي الوطني للمقصد

• NSN: الرقم الدلالي الوطني (NDC + SN)

الحد الأدنى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: 5 خانات

الحد الأقصى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: 10 خانات

خطة الترقيم

| ***الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC)*** | ***طول الرقم الدلالي الوطني (NSN)*** | | **استعمال الرقم E.164** | ***معلومات إضافية*** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الحد الأدنى لطول الرقم** | **الحد الأقصى لطول الرقم** |
| 11 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - مازندران) |
| 13 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غيلان) |
| 17 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غولستان) |
| 21 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - طهران) |
| 23 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - سمنان) |
| 24 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - زنجان) |
| 25 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - قم) |
| 26 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - ألبرز) |
| 28 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - قزوين) |
| 31 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أصفهان) |
| 34 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كرمان) |
| 35 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - يزد) |
| 38 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – تشهار محال وبختياري) |
| 41 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – أذربيجان الشرقية) |
| 44 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – أذربيجان الغربية) |
| 45 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – أردبيل) |
| 51 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – خراسان رضوي) |
| 54 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – سيستان وبلوتشستان) |
| 56 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – خراسان الجنوبية) |
| 58 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – خراسان الشمالية) |
| 61 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – خوزستان) |
| 66 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – لرستان) |
| 71 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – فارس) |
| 74 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – كهكيلويه وبوير أحمد) |
| 76 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – هرمزغان) |
| 77 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – بوشهر) |
| 81 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – همدان) |
| 83 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – كرمنشاهان) |
| 84 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – إيلام) |
| 86 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – مركزي) |
| 87 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – كردستان) |
| 900 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 901 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 902 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 903 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9044 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9045 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9046 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 905 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 91 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 920 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 921 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 922 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 923 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 93 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 942121 | 10 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 94220 | 10 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 94260 | 6 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 942800 | 10 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 942801 | 10 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 942802 | 10 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 942900 | 10 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 942901 | 10 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 942902 | 10 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 942903 | 10 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 942904 | 10 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 9430130 | 10 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 940000 | 10 | 10 | الهاتف الثابت (ألياف) | غير جغرافي |
| 940009 | 10 | 10 | الهاتف الثابت (ألياف) | غير جغرافي |
| 9412 | 10 | 10 | الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي) | غير جغرافي |
| 94440 | 10 | 10 | الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي) | صادر من إيران فقط |
| 96 | 4 | 10 | رموز الخدمات |  |
| 990 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 991 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 992 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 993 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9940 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9941 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9942 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9944 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9945 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9950 | 5 | 10 | اتصال بعيد عمودي |  |
| 99510 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99550 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 996 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9981 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9982 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99888 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99900 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99901 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99902 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99903 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9991 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99921 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99969 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99977 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99987 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99988 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99989 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99990 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99991 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99992 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99993 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99994 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99995 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99996 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99997 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99998 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99999 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |

للاتصال:

Mr Alireza Darvishi  
Director General, International Organizations Bureau,  
Communications Regulatory Authority (CRA)  
Ministry of Information and Communication Technology  
15598 TEHRAN  
Iran (Islamic Republic of)

الهاتف: +98 21 89662201  
الفاكس: +98 21 88468999  
البريد الإلكتروني: darvishi@cra.ir  
الموقع الإلكتروني: [www.cra.ir](http://www.cra.ir)

واليس وفوتونا (الرمز الدليلي للبلد +681)

تبليغ في 2024.VII.30:

‏*تعلن هيئة البريد والاتصالات*، Mata-Utu، في أوفيا، عن التغييرات التالية في خطة الترقيم الهاتفي لواليس وفوتونا، بسبب إدخال خدمات الاتصالات الصوتية عبر بروتوكول الإنترنت (VOIP). ويجري حالياً اختبار مخدمات بروتوكول ‎SIP ‏وستوضع في الخدمة قريباً.‎

‏وصف خطة الترقيم الوطنية للرمز الدليلي للبلد +681:

أ ) عرض مجمل:

الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): **6** خانات.

الحد الأدنى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): **6** خانات.

ب) تفاصيل خطة الترقيم:

| *الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الخانات الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N))* | *طول الرقم الدلالي الوطني (NSN)* | | *استعمال الرقم E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأقصى لطول الرقم* | *الحد الأدنى لطول الرقم* |
| 40 (NDC) | 6 | 6 | خدمات المهاتفة المتنقلة - مانويا | تسيير إلى البريد الصوتي |
| 499 | 6 | 6 | خدمات المهاتفة المتنقلة - مانويا | رقم التجوال (MSRN) |
| 72 (NDC) | 6 | 6 | خدمات المهاتفة الثابتة |  |
| 80 (NDC) | 6 | 6 | خدمات المهاتفة المتنقلة - مانويا | نفاذ عن بعد إلى البريد الصوتي |
| 82 (NDC) | 6 | 6 | خدمات المهاتفة المتنقلة - مانويا | لمشتركي واليس |
| 83 (NDC) | 6 | 6 | خدمات المهاتفة المتنقلة - مانويا | لمشتركي فوتونا |
| **92 (NDC)** | **6** | **6** | **خدمات VOIP** | **لمشتركي واليس** |
| **93 (NDC)** | **6** | **6** | **خدمات VOIP** | **لمشتركي فوتونا** |

للاتصال:

Service des Postes et Télécommunications  
Division Telecom  
B.P. 00  
98600 MATA-UTU, UVEA  
Wallis and Futuna   
*Att: Stéphane Pambrun*

الهاتف: +681 722 014  
البريد الإلكتروني: [stephane.pambrun@spt.wf](mailto:stephane.pambrun@spt.wf)

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) |  |  |  |

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 16)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| البلد/المنطقة الجغرافية | ***MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| أستراليا **LIR** |  |  | |
| 505 17 | Optus Mobile Pty Ltd | |
| 505 90 | Alphawest Pty Ltd | |
| كندا **ADD** |  |  | |
| 302 970 | Canadian Pacific Railway Company | |
| السويد **ADD** |  |  | |
| 240 22 | Mediafon Carrier Services UAB | |

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

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 176)

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| AS33891 Netzbetrieb GmbH Deutschherrnstrasse 15 – 19 D-90429 NUREMBERG | **33891** | Mr Andreas Goetz الهاتف: +49 911 31043401 البريد الإلكتروني: info@as33891.net |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| DNCC Services GmbH Hindenburgstrasse 3 a D-96450 COBURG | **DNCC** | Mr Julian Seifert الهاتف: +49 151 11458581 البريد الإلكتروني: js@dncc.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Giganet Services GmbHFriedrich-Ebert-Anlage 36  D-60325 FRANKFURT | **GSGISP** | Mr Frank Bonnemeier الهاتف: +49 170 4497116 البريد الإلكتروني: f.bonnemeier@giganet‑services.gmbh |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| systemwerk GmbH & Co.KGTeinacher Strasse 66  D-71634 LUDWIGSBURG | **SYSWRK** | Mr Dennis Lohmann الهاتف: +49 7141 23996 20 الفاكس: +49 7141 23996 29 البريد الإلكتروني: lohmann@systemwerk.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 4)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | | *الاسم الوحيد لنقطة التشوير* | | *اسم مشغل نقطة التشوير* |
| ISPC | DEC |
| **أستراليا ADD** | | | | |
| 5-123-1 | 11225 | | ONS-AUS-EAST01 | Omnitouch Network Services Pty Ltd |
| 5-123-2 | 11226 | | ONS-AUS-WEST01 | Omnitouch Network Services Pty Ltd |
| **سويسرا LIR** | | | | |
| 2-053-0 | 4520 | | Zürich | EXA Infrastructure Switzerland Sàrl |
| 2-053-3 | 4523 | | Zürich-1 | Datatrade Managed AG |
| 2-053-5 | 4525 | | Zürich | TelcoGuard AG |
| 2-054-7 | 4535 | | Zürich\_1 | Sunrise GmbH |
| 2-058-1 | 4561 | | Zürich S01 | Sunrise GmbH |
| 2-058-2 | 4562 | | Alias ZHSTP02/GESTP01 | Sunrise GmbH |
| 2-058-4 | 4564 | | Lausanne S01 | Sunrise GmbH |
| 2-059-4 | 4572 | | Zürich | Sunrise GmbH |
| 2-061-3 | 4587 | | Zürich\_2 | Sunrise GmbH |
| 2-061-4 | 4588 | | Zürich-2 | Datatrade Managed AG |
| 2-061-5 | 4589 | | Zürich-3 | Datatrade Managed AG |
| 2-062-3 | 4595 | | Zürich4 | Datatrade Managed AG |
| 2-062-5 | 4597 | | Zürich | Sunrise GmbH |
| 2-062-7 | 4599 | | Zurich\_3 | Sunrise GmbH |
| 2-063-1 | 4601 | | GESTP01 | Sunrise GmbH |
| 5-246-2 | 12210 | | Zürich | Sunrise GmbH |
| 7-228-2 | 16162 | | Zürich | Sunrise GmbH |
| 7-228-3 | 16163 | | Zürich | Sunrise GmbH |
| 7-247-6 | 16318 | | Zürich\_4 | Sunrise GmbH |
| 7-247-7 | 16319 | | Zürich\_5 | Sunrise GmbH |

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

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.  
 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).  
 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:///\\blue\dfs\pool\ARA\ITU-T\BUREAU\tsbtson@itu.int))، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

اعتباراً من 2024.VIII.1، قامت البلدان التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| فرنسا | +33 |
| ‏المقاطعات والأقاليم الفرنسية في المحيط الهندي‎ | +262 |
| ‏غيانا الفرنسية‎ | +594 |
| غواديلوب‎ | +590 |
| مارتينيك‎ | +596 |
| ‏سان بيير وميكلون‎ | +508 |
| المكسيك | +52 |
| ميانمار‎ | +95 |