|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| رقم **1104** | 2016.VII.15 | (المعلومات الواردة حتى 1 يوليو 2016) 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](\\\\blue\\dfs\\pool\\ARA\\ITU-T\\BUREAU\\tsbmail@itu.int) /** [**tsbtson@itu.int**](file:///\\blue\dfs\pool\ARA\ITU-T\BUREAU\tsbtson@itu.int) | **مكتب الاتصالات الراديوية (BR) الهاتف: +41 22 730 5560 الفاكس: +41 22 730 5785 البريد الإلكتروني: brmail@itu.int** |

**جدول المحتويات**

*الصفحة*

**معلومات عامة**

[القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات*](#_Toc456951981) 3

[الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات](#_Toc456951982) 4

[الرموز الدليلية القُطرية أو الخاصة بالمناطق الجغرافية للاتصالات المتنقلة (التوصية ITU‑T E.212 (2008/05)): *توكيلاو* 5](#_Toc456951983)

[الخدمة الهاتفية](#_Toc456951985)

[*الدانمارك (وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن)*](#_Toc456951986) 5

[*جمهورية إيران الإسلامية (هيئة تنظيم الاتصالات (CRA)، طهران)*](#_Toc456951987) 6

[*أوغندا (هيئة الاتصالات في أوغندا (UCC)، كمبالا)*](#_Toc456951988) 9

[تبليغات أخرى](#_Toc456951989) 11

[تقييد الخدمة 12](file:///\\blue\dfs\compo\COMP\COMP\UIT-T\BE\2016\1104\Recup\II)

[إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 12](#_Toc456951991)

[**تعديلات على منشورات الخدمة**](#_Toc456951992)

[قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) 13](#_Toc456951993)

[قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية 14](#_Toc456951994)

[قائمة بالرموز الدليلة القُطرية أو الخاصة بالمناطق الجغرافية للاتصالات المتنقلة 14](#_Toc456951995)

[الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات   
والاشتراكات العمومية 15](#_Toc456951996)

[قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد 16](#_Toc456951997)

[قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 17](#_Toc456951998)

[خطة الترقيم الوطنية 19](#_Toc456951999)

| *مواعيد\* نشر النشرات التشغيلية المقبلة* | | *بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- | --- |
| 1105 | 1.VIII.2016 | 18.VII.2016 |
| 1106 | 15.VIII.2016 | 3.VIII.2016 |
| 1107 | 1.IX.2016 | 18.VIII.2016 |
| 1108 | 15.IX.2016 | 1.IX.2016 |
| 1109 | 1.X.2016 | 16.IX.2016 |
| 1110 | 15.X.2016 | 30.IX.2016 |
| 1111 | 1.XI.2016 | 18.X.2016 |
| 1112 | 15.XI.2016 | 1.XI.2016 |
| 1113 | 1.XII.2016 | 16.XI.2016 |
| 1114 | 15.XII.2016 | 1.XII.2016 |

\* 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

1096 التوقيت القانوني 2016

1088 قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU‑T E.118 (2006/05)) (الوضع في 15 نوفمبر 2015)

1086 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU‑T E.212 (2008/05)) (الوضع في 15 أكتوبر 2015)

1067 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية (99/03) ITU-T Q.708) (الوضع في 1 يناير 2015)

1066 قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية (99/03) ITU-T Q.708) (الوضع في 15 ديسمبر 2014)

1060 قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية ITU‑T M.1400 (2013/03)) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)

1055 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 يوليو 2014)

1015 رموز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)

1005 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكملة للتوصية ITU‑T E.212 (2008/05)) (الوضع في 1 يونيو 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 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (تكملة للتوصية ITU‑T E.164 (2010/11)) (الوضع في 1 نوفمبر 2011)

991 إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 الصادر عن 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))

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)

972 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكملة للتوصية ITU‑T E.218 (2004/05)) (الوضع في 15 يناير 2011)

955 النغمات المختلفة المستعملة في الشبكات الوطنية (وفقاً للتوصية ITU-T E.180 (98/03)) (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 Rec. M.1400 (2013/03)) [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-83 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T G.709/Y.1331 (06/2016): Interfaces for the optical transport network

– ITU-T G.988 (2012) Amd. 2 (06/2016)

– ITU-T G.8275.1/Y.1369.1 (06/2016): Precision time protocol telecom profile for phase/time synchronization with full timing support from the network

– ITU-T G.8275.2/Y.1369.2 (06/2016): Precision time Protocol Telecom Profile for time/phase synchronization with partial timing support from the network

– ITU-T G.9807.1 (06/2016): 10-Gigabit-capable symmetric passive optical network (XGS-PON)

– ITU-T G.9960 (2015) Amd. 2 (04/2016)

– ITU-T G.9961 (2015) Cor. 2 (04/2016)

– ITU-T G.9962 (2014) Amd. 1 (04/2016)

– ITU-T G.9963 (2015) Cor. 1 (04/2016)

– ITU-T K.20 (06/2016): Resistibility of telecommunication equipment installed in a telecommunication centre to overvoltages and overcurrents

– ITU-T K.21 (06/2016): Resistibility of telecommunication equipment installed in customer premises to overvoltages and overcurrents

– ITU-T K.44 (06/2016): Resistibility tests for telecommunication equipment exposed to overvoltages and overcurrents – Basic Recommendation

– ITU-T K.45 (06/2016): Resistibility of telecommunication equipment installed in the access and trunk networks to overvoltages and overcurrents

– ITU-T K.51 (06/2016): Safety criteria for telecommunication equipment

– ITU-T K.64 (06/2016): Safe working practices for outside equipment installed in particular environments

– ITU-T K.75 (06/2016): Classification of interface for application of standards on resistibility and safety of telecommunication equipment

– ITU-T K.78 (06/2016): High altitude electromagnetic pulse immunity guide for telecommunication centres

– ITU-T K.81 (06/2016): High-power electromagnetic immunity guide for telecommunication systems

– ITU-T K.87 (06/2016): Guide for the application of electromagnetic security requirements - Overview

– ITU-T K.95 (06/2016)

– ITU-T L.1204 (06/2016): Extented architecture of power feeding systems of up to 400 VDC

– ITU-T L.1503 (06/2016): Information and communication technologies for climate change adaptation in cities

## الرموز الدليلية القُطرية أو الخاصة بالمناطق الجغرافية للاتصالات المتنقلة (التوصية ITU-T E.212 (2008/05))

**ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات**

بناءً على طلب من إدارة توكيلاو، خصص مدير مكتب تقييس الاتصالات الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة **554**= (MCC) من أجل الشبكات المتنقلة في توكيلاو، وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2008/05).

## الخدمة الهاتفية (التوصية ITU-T E.164)

الموقع الإلكتروني: www.itu.int/itu-t/inr/nnp

**الدانمارك (الرمز الدليلي للبلد +45)**

تبليغ في 2016.VII.1:

تعلن *وكالة الطاقة الدانماركية*، كوبنهاغن، عن التغييرات التالية التي طرأت على خطة الترقيم الهاتفية في الدانمارك:

• تخصيص - خدمات الاتصالات المتنقلة

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *مقدم الخدمة* | *سلاسل الأرقام* | *تاريخ السحب* |
| Hi3G Denmark ApS | 5069efgh | 2016.VII.1 |
| Brandtel ApS | 9390efgh | 2016.VII.1 |

• سحب - خدمات الاتصالات المتنقلة

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *مقدم الخدمة* | *سلاسل الأرقام* | *تاريخ السحب* |
| Netfors Unified Messaging | 25987fgh | 2016.V.31 |

• سحب - خدمات الاتصالات الثابتة

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *مقدم الخدمة* | *سلاسل الأرقام* | *تاريخ السحب* |
| Viatel Sweden AB | 69882fgh | 2016.VI.30 |

• سحب - رمز المشغل المختار

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *مقدم الخدمة* | *سلاسل الأرقام* | *تاريخ السحب* |
| Timepiece Servicos | 1007 | 2016.VI.30 |

للاتصال:

Danish Energy Agency  
Amalietgade 44  
1256 COPENHAGEN K  
Denmark

الهاتف: +45 33 92 67 00  
الفاكس: +45 33 11 47 43  
البريد الإلكتروني: ens@ens.dk  
الموقع الإلكتروني: www.ens.dk

**جمهورية إيران الإسلامية (الرمز الدليلي للبلد +98)**

تبليغ في 2016.VI.21:

تعلن *هيئة تنظيم الاتصالات (CRA)*، طهران، عن التحديثات التالية لخطة الترقيم الوطنية لإيران.

**عرض خطة الترقيم الوطنية E.164 لإيران**

**1 معلومات عامة**

خطة الترقيم E.164 لإيران:

• الرمز الدليلي القُطري: +98

• السابقة الدولية: “00”

• السابقة الوطنية: “0”

بالنسبة للنداءات الوطنية، يجب أن تُطلب قبل جميع الأرقام الهاتفية باستثناء الأرقام القصيرة. ويجب ألا تُطلب من الخارج.

• الرمز الدليلي الوطني للمقصد: رقمان.

**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 أرقام

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

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) |
| 20 | 10 | 10 | المهاتفة الصوتية الدولية عبر بروتوكول الإنترنت |  |
| 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) |
| 30 | 10 | 10 | المهاتفة الصوتية الدولية عبر بروتوكول الإنترنت |  |
| 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) |
| 40 | 10 | 10 | المهاتفة الصوتية الدولية عبر بروتوكول الإنترنت |  |
| 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) |
| 50 | 10 | 10 | المهاتفة الصوتية الدولية عبر بروتوكول الإنترنت |  |
| 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) |
| 60 | 10 | 10 | المهاتفة الصوتية الدولية عبر بروتوكول الإنترنت |  |
| 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) |
| 901 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 902 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 91 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 92 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 93 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 94000 | 10 | 10 | الهاتف الثابت (ألياف) |  |
| 941 | 10 | 10 | هاتف WiMax |  |
| 942 | 10 | 10 | الهاتف الثابت |  |
| 943 | 10 | 10 | خدمات الاستدعاء |  |
| 944 | 10 | 10 | هاتف WiMax |  |
| 96 | 10 | 10 | رموز الخدمات |  |
| 990 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 993 | 10 | 10 | الخدمات الساتلية |  |

للاتصال:

Communications Regulatory Authority (CRA)  
Ministry of Information and Communication Technology  
P.O. Box 15598-4415  
15598 TEHRAN  
Iran (Islamic Republic of)  
الهاتف: +98 2188112809  
الفاكس: +98 2188468999  
البريد الإلكتروني: [darvishi@cra.ir](mailto:darvishi@cra.ir)  
الموقع الإلكتروني: www.cra.ir

**أوغندا (الرمز الدليلي للبلد +256)**

تبليغ في 2016.VI.20:

تعلن *هيئة الاتصالات في أوغندا (UCC)*، كمبالا، عن خطة الترقيم الوطنية لأوغندا.

**خطة الترقيم الوطنية ITU-T E.164 للرمز الدليلي للبلد 256**

أ ) عرض مجمل

الحد الأدنى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): تسعة (9) أرقام

الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): تسعة (9) أرقام

ب) تفاصيل خطة الترقيم

| **الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)** | **طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)** | | **استعمال الرقم ITU-T E.164** | **معلومات إضافية** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الحد الأقصى لطول الرقم** | **الحد الأدنى لطول الرقم** |
| 200 201 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Airtel Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 20240 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Altech Infocom Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 220300 20301 20302 20303 20304 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Afrimax Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 204 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Africell Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 2050 2051 2052 2053 2054 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Roke Investment International Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 206000 206001 206002 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Datanet | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 206300 206301 206302 206303 206304 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Simbanet Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 2065 2066 2067 2068 2069 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Suretelecom Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 207 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Airtel Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 208000 208001 208002 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة One Solutions Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 3 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة MTN Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 4 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Uganda Telecom Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 700 701  702  703  704  705  706 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Airtel Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 710  711  712  713  714  715  716  717  718  719 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Uganda Telecom Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 720 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Smile Communications (U) Ltd | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 723 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Afrimax Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 7260 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Tangerine Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 740  741  742  743  744 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Sure Telecom (U) Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 750  751  752  753  754  755  756  757  758  759 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Airtel Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 770  771  772  773  774  775  776  777  778  779 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة MTN Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 780  781  782  783  784  785  786  787  788  789 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة MTN Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 790  791  792  793  794 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Africell Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |

للاتصال:

Mr Godfrey Mutabazi  
Executive Director   
Uganda Communications Commission (UCC)   
Plot 42-44 Spring Road, Bugolobi  
P.O. Box 7376  
KAMPALA  
Uganda

الهاتف: +256 41 433 9000  
الفاكس: +256 41 434 8832  
البريد الإلكتروني: ucc@ucc.co.ug  
الموقع الإلكتروني: [www.ucc.co.ug](http://www.ucc.co.ug)

## تبليغات أخرى

**النمسا**

تبليغ في 2016.VI.22:

بمناسبة معسكر الكشافة "Pinakarri"، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **OE3SCOUT** في الفترةمن 1 إلى 11 أغسطس 2016.

## تقييد الخدمة

انظر الموقع: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | | ***النشرة التشغيلية*** | |
| **سيشيل** | **1006 (صفحة 13)** | |  | |  |
| **سلوفاكيا** | **1007 (صفحة 12)** | |  | |  |
| **تايلاند** | **1034 (صفحة 5)** | |  | |  |
| **سان تومي وبرينسيب‍ي** | **1039 (صفحة 14)** | |  | |  |
| **أوروغواي** | **1039 (صفحة 14)** | |  | |  |
| **هونغ كونغ، الصين** | **1068 (صفحة 4)** | |  | |  |

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

انظر الموقع: 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 2016 القسم VI

**REP**

**FR01** MARLINK SA, 137 rue du Faubourg Saint-Denis, 75010 Paris, France.  
 الهاتف: +33 1 53 35 95 00، الفاكس: +33 1 53 35 82 20،  
 البريد الإلكتروني: [tilmann.michalke@marlink.com](mailto:tilmann.michalke@marlink.com)   
 *جهة الاتصال: Tilmann Michalke، الهاتف:+49 (0) 221 99591 532*

**FR07** MARLINK SA, 137 rue du Faubourg Saint-Denis, 75010 Paris, France.  
 الهاتف: +33 1 53 35 95 00، الفاكس: +33 1 53 35 82 20،   
 البريد الإلكتروني: [tilmann.michalke@marlink.com](mailto:tilmann.michalke@marlink.com)   
 *جهة الاتصال: Tilmann Michalke، الهاتف:+49 (0) 221 99591 532*

**FR15** MARLINK SA, 137 rue du Faubourg Saint-Denis, 75010 Paris, France.  
 الهاتف: +33 1 53 35 95 00، الفاكس: +33 1 53 35 82 20،   
 البريد الإلكتروني: [tilmann.michalke@marlink.com](mailto:tilmann.michalke@marlink.com)   
 *جهة الاتصال: Tilmann Michalke، الهاتف:+49 (0) 221 99591 532*

**UX02** SE MSRS, 140a, Lustdorfska Road Str., Odessa 65114, Ukraine.  
الهاتف: +380 48 7850710، الفاكس: +380 48 7850710،   
البريد الإلكتروني: [bux@te.net.ua](mailto:bux@te.net.ua)، [platzerova@sar.gov.ua](mailto:platzerova@sar.gov.ua)   
*جهة الاتصال: Natalia Platzerova*

## قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 15 نوفمبر 2013)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1088 - 2015.XI.15)  
(التعديل رقم 8)

**سويسرا ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرف جهة الإصدار* | *جهة الاتصال* | *التاريخ الفعلي للاستعمال* |
| سويسرا | **Beeone Communications SA** route des Jeunes 6 1227 CAROUGE | **89 41 29** | Mr Olivier Schreier route des Jeunes 6 1227 CAROUGE الهاتف: +41 22 300 59 03 الفاكس: +41 22 300 59 09 البريد الإلكتروني:operation@beeone.ch | 2016.VI.14 |

## قائمة بالرموز الدليلة القُطرية أو الخاصة بالمناطق الجغرافية للاتصالات المتنقلة (إضافة للتوصية ITU-T E.212 (2008/05)) (الوضع في 1 يونيو 2012)

(ملحص بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1005 - 2012.VI.1)

(التعديل رقم 1)

| *الرمز (MCC)* | *البلد أو المنطقة الجغرافية* | *ملاحظات* |
| --- | --- | --- |

**الترتيب العددي P**6 **ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 554 | توكيلاو |  |
|  |  |  |

**الترتيب الهجائي P**13 **ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 554 | توكيلاو |  |

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

انظر صفحة 5 من النشرة التشغيلية الحالية رقم 1004 المؤرخة 2016.VII.15

## الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2008/05)) (الوضع في 15 أكتوبر 2015)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1086 – 2015.X.15)  
(التعديل رقم 15)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***\*MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| أستراليا **ADD** |  |  |
| 505 36 | Optus Mobile Pty. Ltd. |
| الدنمارك **ADD** |  |  |
| 238 18 | Cubic Telecom |
| ألمانيا **ADD** |  |  |
| 262 22 | sipgate Wireless GmbH |
| ليختنشتاين **ADD** |  |  |
| 295 10 | SORACOM LI, LTD. |
| جنوب إفريقيا **ADD** |  |  |
| 655 28 | Hymax Talking Solutions (Pty) Ltd |

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

\* 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 29)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tim Steinmann - Blindlabs - | **081500** | Mr. Tim Steinmann |
| Muehlenstrasse 8 a |  | الهاتف: +49 30 2325639 0 |
| 12167 BERLIN |  | الفاكس: +49 30 2325639 99 |
|  |  | البريد الإلكتروني: carrier@blindlabs.de |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| D4 Systemhaus GmbH | **DVIER** | Heiko Bickenbach |
| Gartenstr. 28 |  | الهاتف: +49 2961 96040 |
| 59929 BRILON |  | الفاكس: +49 2961 960420 |
|  |  | البريد الإلكتروني: voice.support@d4-service.de |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TeleData GmbH | **TDGMBH** | TeleData Network Operation Center |
| Kornblumenstraße 7 |  | الهاتف: +49 7541 5007 200 |
| 88046 FRIEDRICHSHAFEN |  | الفاكس: +49 7541 5007 110 |
|  |  | البريد الإلكتروني: noc@teledata.de |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TEFONIX UG (haftungsbeschränkt) | **TFX** | Mr Norbert Piper |
| Wahnbachtalstrasse 2 |  | الهاتف: +49 2247 90640 0 |
| 53819 NEUNKIRCHEN-SEELSCHEID |  | الفاكس: +49 2247 90640 99 |
|  |  | البريد الإلكتروني: norbert.piper@tefonix.de |
|  |  |  |

## قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يناير 2015)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1067 - 2015.I.1)  
(التعديل رقم 36)

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| الأرجنتين**ADD** | | | |
| 7-040-0 | 14656 | Ruta 180, Km15. Paraje Bosque Alegre, Departamento Punilla, Provincia de Córdoba | TESAM ARGENTINA S.A. |
| أستراليا**ADD** | | | |
| 5-122-3 | 11219 | SYDM | Telstra Corporation Ltd |
| 5-122-4 | 11220 | SYDOM | Telstra Corporation Ltd |
| 5-122-5 | 11221 | SYDPM | Telstra Corporation Ltd |
| **الرأس الأخضر    ADD** | | | |
| 6-051-0 | 12696 | CVM INTGATPRAIA | CVMóvel |
| 6-051-1 | 12697 | CVM INTGATPRAIA2 | CVMóvel |
| **الجمهورية التشيكية    . SUP** | | | |
| 2-229-6 | 5934 | VNPT-ISPC1 | MOBIFONE Global Europe, s.r.o. |
| 2-229-7 | 5935 | GTSCS2K | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| **اليابان     SUP** | | | |
| 4-080-5 | 8837 | Tokyo1 | Primus Telecommunications K.K. |
| 4-082-5 | 8853 | Osaka | Verizon Japan Ltd. |
| 4-083-6 | 8862 | Chiba3 | SoftBank Corp. |
| 4-083-7 | 8863 | Tokyo | Verizon Japan Ltd. |
| 4-085-4 | 8876 | Kyoto4 | SoftBank Corp. |
| 4-085-6 | 8878 | Tokyo2 | Primus Telecommunications K.K. |
| **اليابان     ADD** | | | |
| 4-090-2 | 8914 | TOKYO4 | NTT Communications Corporation |
| 4-090-3 | 8915 | OSAKA4 | NTT Communications Corporation |
| **اليابان    LIR** | | | |
| 4-080-4 | 8836 | Tokyo | CITIC Telecom International Japan Limited |
| **سويسرا SUP** | | | |
| 5-246-3 | 12211 | Manno | Swiss Telecom Carrier |
| **الولايات المتحدة SUP** | | | |
| 3-020-2 | 6306 | Pittsburg, PA | AT&T |
| 3-025-0 | 6344 | Warrenville (2) | AT&T |
| 3-025-1 | 6345 | Warrenville (3) | AT&T |
| 3-025-2 | 6346 | Norway | AT&T |
| 3-027-6 | 6366 | Miami, FL | Latin America Telecom, Inc. a/k/a BTS |
| 3-183-4 | 7612 | Chicago, IL | AT&T |
| 3-191-0 | 7672 | San Diego, CA | AT&T |
| **الولايات المتحدة ADD** | | | |
| 3-021-1 | 6313 | Chicago, IL | Telnyx, LLC |
| 3-027-6 | 6366 | Chicago (2), IL | Inteliquent, Inc. |
| **الولايات المتحدة LIR** | | | |
| 3-027-5 | 6365 | Chicago (1), IL | Inteliquent, Inc. |
| 3-037-7 | 6447 | Atlanta (1), GA | Inteliquent, Inc. |
| 3-038-0 | 6448 | Atlanta (2), GA | Inteliquent, Inc. |

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

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.  
 International Signalling Point Codes (ISPC)   
 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 2016.VI.15 قامت البلدان التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| أندورا | +376 |
| كوراساو | +599 |
| فنلندا | +358 |
| الكويت | +965 |
| جزر تركس وكايكوس | +1 649 |