|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| رقم **1135** | 2017.XI.1 | (المعلومات الواردة حتى 16 أكتوبر 2017) 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**](#_Toc497810517)

[القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 3](#_Toc497810518)

[الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات 4](#_Toc497810519)

[الخدمة الهاتفية](#_Toc497810520)

[بالاو (شعبة الاتصالات لدى وزارة البنية التحتية العامة والصناعات والتجارة، كورور) 4](#_Toc497810521)

[تبليغات أخرى](#_Toc497810522): [*صربيا* 7](#_Toc497810523)

[تقييد الخدمة 8](#_Toc497810524)

[إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 8](#_Toc497810525)

[**تعديلات على منشورات الخدمة**](#_Toc497810526)

[قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية 9](#_Toc497810527)

[الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات 10](#_Toc497810528)

[قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد 11](#_Toc497810529)

[قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 13](#_Toc497810530)

[خطة الترقيم الوطنية 14](#_Toc497810531)

| *مواعيد\* نشر النشرات التشغيلية المقبلة* | | *بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- | --- |
| 1136 | 2017.XI.15 | 2017.X.31 |
| 1137 | 2017.XII.1 | 2017.XI.15 |
| 1138 | 2017.XII.15 | 2017.XII.1 |

\* 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

1125 قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية ITU‑T Q.708 (99/03)) (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)

1111 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU‑T E.212 (2016/09)) (الوضع في 1 نوفمبر 2016)

1109 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (99/03)) (الوضع في 1 أكتوبر 2016)

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)

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)

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 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)

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 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

ألف أُعلن في الإعلان AAP-22 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T G.873.1 (10/2017): Optical transport network (OTN): Linear protection

– ITU-T G.8271.1/Y.1366.1 (10/2017): Network limits for time synchronization in packet networks

– ITU-T G.8273.3/Y.1368.3 (10/2017): Timing characteristics of telecom transparent clocks

– ITU-T G.9807.1 (2016) Amd. 1 (10/2017)

باء أُعلن في الرسالة المعممة 52 لمكتب تقييس الاتصالات المؤرخة 9 أكتوبر 2017 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

– ITU-T X.1127 (09/2017): Functional security requirements and architecture for mobile phone anti-theft measures

– ITU-T X.1213 (09/2017): Security capability requirements for countering smartphone-based botnets

– ITU-T X.1248 (09/2017): Technical requirements for countering instant messaging spam

– ITU-T X.1541 (09/2017): Incident object description exchange format version 2

الخدمة الهاتفية  
(التوصية ITU-T E.164)

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

بالاو (الرمز الدليلي للبلد +680)

تبليغ في 2017.X.10:

تعلن *شعبة الاتصالات لدى وزارة البنية التحتية العامة والصناعات والتجارة،* كورور عن خطة الترقيم الوطنية التالية لبالاو:

**عرض خطة الترقيم الوطنية ITU-T E.164 للرمز الدليلي للبلد: 680**

أ ) عرض مجمل:

الحد الأدنى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): سبعة (7) أرقام

الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): سبعة (7) أرقام

ب) رابط بقاعدة البيانات الوطنية (أو أي قائمة سارية) مع الأرقام ITU‑T E.164 المخصصة في خطة الترقيم الوطنية (إن وجدت): لا يوجد

ج) رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام ITU‑T E.164 المنقولة (إن وجدت): لا يوجد

د ) تفاصيل خطة الترقيم:

| **الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى للرقم N(S)N (الرقم (الدلالي) الوطني)** | **طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)** | | **استعمال الرقم ITU-T E.164** | **معلومات إضافية** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الحد الأقصى لطول الرقم** | **الحد الأدنى لطول الرقم** |
| 544 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Aimeliik State |
| 587 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Airai State |
| 277 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Angaur State |
| 876 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Kayangel State |
| 488 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Koror State |
| 654 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Melekeok State |
| 824 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Ngaraard State |
| 855 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Ngarchelong State |
| 747 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Ngardmau State |
| 535 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Ngatpang State |
| 622 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Ngchesar State |
| 733 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Ngaremlengui State |
| 679 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Ngiwal State |
| 345 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Peleliu State |
| 255 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Sonsorol State and Hatohobei State |
| 900 | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | PNCC/Operator Services |
| 770 | 7 | 7 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة الرقمية | PNCC Wireless/Palau Cel |
| 771 | 7 | 7 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة الرقمية | PNCC Wireless/Palau Cel |
| 772 | 7 | 7 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة الرقمية | PNCC Wireless/Palau Cel |
| 773 | 7 | 7 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة الرقمية | PNCC Wireless/Palau Cel |
| 774 | 7 | 7 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة الرقمية | PNCC Wireless/Palau Cel |
| 775 | 7 | 7 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة الرقمية | PNCC Wireless/ Palau Cel |
| 776 | 7 | 7 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة الرقمية | PNCC Wireless/Palau Cel |
| 777 | 7 | 7 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة الرقمية | PNCC Wireless/Palau Cel |
| 778 | 7 | 7 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة الرقمية | PNCC Wireless/Palau Cel |
| 779 | 7 | 7 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة الرقمية | PNCC Wireless/Palau Cel |
| 880 | 7 | 7 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة الرقمية | PECI / PalauTel |
| 881 | 7 | 7 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة الرقمية | PECI / PalauTel |
| 882 | 7 | 7 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة الرقمية | PECI / PalauTel |
| 883 | 7 | 7 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة الرقمية | PECI / PalauTel |
| 884 | 7 | 7 | رقم غير جغرافي - الخدمات الهاتفية المتنقلة الرقمية | PECI / PalauTel |

للاتصال:

Mr William H. Moses  
Director, Bureau of Commercial Development  
Mr Jonathan Temol  
Chief, Division of Communication  
Ministry of Public Infrastructure, Industries and Commerce  
P.O. Box 1471  
KOROR, Palau 96940

الهاتف: +680 767 2109  
الفاكس: +680 767 3207  
البريد الإلكتروني: dot@palaunet.com؛ jngiwal@gmail.com  
الموقع الإلكتروني: www.palaugov.pw/bureau-of-commercial-development/

تبليغات أخرى

صربيا

تبليغ في 2017.X.16:

بمناسبة حدث "YOTA (Youngsters on the Air) Month"، أذنت الإدارة الصربية لمحطة راديو تابعة للاتحاد الدولي لراديو الهواة باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **YT17YOTA**من 1 إلى 31 ديسمبر 2017.

تقييد الخدمة

انظر الموقع: [www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](http://www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012)

***البلد/المنطقة الجغرافية النشرة التشغيلية***

**سيشيل 1006 (صفحة 13)  
سلوفاكيا 1007 (صفحة 12)  
ماليزيا 1013 (صفحة 5)  
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 بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية  
(وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05))  
(الوضع في 15 نوفمبر 2015)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1088 - 2015.XI.15)  
(التعديل رقم 29)

إسبانيا ADD

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرف جهة الإصدار* | *جهة الاتصال* | *التاريخ الفعلي للاستعمال* |
| إسبانيا | **Alta Tecnologia en Comunicacions, S.L.** Bisbe Torras i Bages 23 Bxs 08242 MANRESA | **89 34 23** | Sr. Josep Olivet Torras Alta Tecnologia en Comunicacions, S.L. Bisbe Torras i Bages 23 Bxs 08242 MANRESA  الهاتف: +34 938742059 الفاكس: +34 938732558 البريد الإلكتروني: josep.olivet@altecom.net | 2017.XI.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 1 نوفمبر 2016)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1111 - 2016.XI.1)  
(التعديل رقم 23)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| **برمودا ADD** |  |  |
| 350 05 | Telecom Networks |
| لكسمبرغ **ADD** |  |  |
| 270 07 | Bouygues Telecom S.A. |
| 270 79 | Mitto A.G. |
| 270 80 | Syniverse Technologies S.à r.l. |
| 270 81 | E-Lux Mobile Telecommunication S.A. |
| لكسمبرغ **LIR** |  |  |
| 270 01 | POST Luxembourg |
| 270 10 | Join Experience S.A. |
| 270 77 | Tango S.A. |
| 270 78 | Interactive Digital Media GmbH |
| 270 99 | Orange Communications Luxembourg S.A. |
| **بالاو ADD** |  |  |
| 552 02 | PECI / PalauTel |
| **إسبانيا ADD** |  |  |
| 214 02 | Alta Tecnologia en Comunicacions, S.L. |
| 214 10 | ZINNIA TELECOMUNICACIONES, S.L.U. |

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

\* MCC: الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة / Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile / Indicativo de país para el servicio móvil  
\* MNC: الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Mobile Network Code / Code de réseau mobile / Indicativo de red para el servicio móvil

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 51)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| DALASON GmbH  Im Mediapark 5  50670 COLOGNE | **WIRECL** | Mr David C. Son  الهاتف: +49 221 9999 9936  الفاكس: +49 221 9999 9937  البريد الإلكتروني: support@wirecloud.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| EMOTEC NETWORKS GmbH  Industriestrasse 13  97353 WIESENTHEID | **EMOTEC** | Mr Tanja Beck  الهاتف: +49 9383 90596 23  الفاكس: +49 9383 90596 10  البريد الإلكتروني: info@emotec-networks.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| iks informations- und kommunikations Systeme GmbH  Heiligkreuzstrasse 2 - 4  66709 WEISKIRCHEN | **IKSYS** | Mr Markus Backes  الهاتف: +49 6876 990000  الفاكس: +49 6876 1501  البريد الإلكتروني: info@iks-computer.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kecht und Guggenbichler GbR  RuhNet  Zell 40  83324 RUHPOLDING | **RUHNET** | الهاتف: +49 8663 7809888  الفاكس: +49 8663 7809889  البريد الإلكتروني: kontakt@ruhnet.org |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lothar Heuer & Andreas Sack  Kirchstrasse 21  38855 WERNIGERODE | **HUSWR** | Mr Andreas Sack  الهاتف: +49 3943 6695101  الفاكس: +49 3943 905056  البريد الإلكتروني: sack@heuer-und-sack.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| matelso GmbH  Heilbronner Strasse 150  70191 STUTTGART | **MATELS** | Mr Markus Weiler  الهاتف: +49 711 21843140  الفاكس: +49 1805 07070678  البريد الإلكتروني: noc@matelso.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| MMKS GmbH  Rombacher Huette 18  44795 BOCHUM | **MMKS** | Mr Joerg Kaiser  الهاتف: +49 234 94331 42  الفاكس: +49 234 94331 35  البريد الإلكتروني: j.kaiser@stgkom.de |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ngena GmbH  Hahnstrasse 40  60528 FRANKFURT | **NGENA** | | Mr Oliver Huebner  الهاتف: +49 151 14085628  البريد الإلكتروني: oliver.huebner@ngena.net | |
| ***البلد أو المنطقة/رمز ISO*** | | ***رمز الشركة*** | | ***الاتصال*** |
| ***اسم/عنوان الشركة*** | | ***(رمز المشغل)*** | |  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Thomas Schuller  IT-Systeme Schuller  Meistereigasse 3  99707 KYFFHAEUSERLAND | **ITSCH** | Mr Thomas Schuller  الهاتف: +49 3632 5233110  الفاكس: +49 3632 5233150  البريد الإلكتروني: t.schuller@it-schuller.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| WITCOM  Wiesbadener Informations- und Telekommunikations GmbH  Konradinerallee 25  65189 WIESBADEN | **WITCOM** | Mr Volker Bodenbach  الهاتف: +49 611 26244 210  الفاكس: +49 611 26244 262  البريد الإلكتروني: v.bodenbach@witcom.de |

***بالاو / PLW* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Palau Communication and Electronics Company dba Palau Telecoms  P.O. Box 605 PECI Bldg. Malakal Koror  Palau 96940 | **PCEC** | Mr Sebastian “Sam” Masang  الهاتف: +680 488 2628 / 7705  الفاكس: +680 488 2733  البريد الإلكتروني: regulatory\_b2b@palautelecoms.com |

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)  
(وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03))  
(الوضع في 1 أكتوبر 2016)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1109 – 2016.X.1)  
(التعديل رقم 24)

| البلد/ المنطقة الجغرافية | | الاسم الوحيد لنقطة التشوير | اسم مشغل نقطة التشوير |
| --- | --- | --- | --- |
| *ISPC* | *DEC* |
| **ألبانيا SUP** | | | |
| 4-227-2 | 10010 | ACT-Albania | Albanian Carrier Telecommunication |
| 4-227-3 | 10011 | Iliria Telecom A | ILIRIA TELECOM A |
| 4-227-5 | 10013 | NEO/AL1 | NEOTEL ALBANIA |
| 7-219-3 | 16091 | Abronet Albania | ABRONET Sh.p.k |
| **ألبانيا ADD** | | | |
| 7-219-5 | 16093 | Bleta sh.p.k. | BLETA ALBANIA |
| **بلغاريا SUP** | | | |
| 3-231-4 | 7996 | TTEL | Tritel |
| 6-239-5 | 14205 | P-TEL | IP World Communications Ltd. |
| 6-239-6 | 14206 | NTWS | Networks-Bulgaria |
| 6-250-3 | 14291 | NXC | Nexcom Bulgaria |
| 6-250-7 | 14295 | CGNET | Global communication net |
| **بلغاريا ADD** | | | |
| 6-239-5 | 14205 | SFINT | BTCNet |
| 6-239-6 | 14206 | SFINT STP1 | BTCNet |
| 6-250-3 | 14291 | SFINT STP2 | BTCNet |
| 7-221-5 | 16109 | BTC-STP2 | Bulgarian Telecommunication Company |
| 7-221-6 | 16110 | VNIE2 | Bulgarian Telecommunication Company |
| **بلغاريا LIR** | | | |
| 2-168-6 | 5446 | STP1 | Mobiltel |
| 6-239-7 | 14207 | MGW1 | Mobiltel |
| 6-247-0 | 14264 | ECCBL | Mobiltel |
| 6-247-6 | 14270 | MSCS5 | Mobiltel |
| 6-247-7 | 14271 | MGW7 | Mobiltel |
| 6-250-0 | 14288 | STP2 | Mobiltel |
| 6-250-4 | 14292 | GTH | Mobiltel |
| 7-221-2 | 16106 | MAX1 | T.com |
| 7-221-3 | 16107 | MAX2 | T.com |

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

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

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](mailto:tsbtson@itu/.int))، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

اعتباراً من 2017.X.1 قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة الترقيم الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| مصر | +20 |
| الأردن | +962 |