

النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 16 أكتوبر 2018) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2018.XI.1

رقم 1159

مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

الهاتف: +41 22 730 5560

الفاكس: +41 22 730 5785

البريد الإلكتروني: brmail@itu.int

مكتب تقييس الاتصالات (TSB)

الهاتف: +41 22 730 5211

الفاكس: +41 22 730 5853

البريد الإلكتروني: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int

Place des Nations CH-1211

Genève 20 (Switzerland)

الهاتف: +41 22 730 5111

البريد الإلكتروني: itumail@itu.int

جدول المحتويات

الصفحة

معلومات عامة

- 3 القوائم الملحققة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
- 4 الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات
- 5 الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات: ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
الخدمة الهاتفية:

6 كوراساو (مكتب "Bureau Telecommunicatie en Post"، كوراساو)

7 الدانمارك (وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن)

تبليغات أخرى:

8 النمسا

8 صربيا

9 تقييد الخدمة

9 إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

تعديلات على منشورات الخدمة

- 10 قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
- 11 الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
- 12 قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد
- 13 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
- 14 خطة الترقيم الوطنية



www.itu.int

بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد* نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2018.XI.1	2018.XI.15	1160
2018.XI.15	2018.XII.1	1161
2018.XI.30	2018.XII.15	1162
2018.XII.12	2019.I.1	1163
2018.XII.31	2019.I.15	1164
2019.I.15	2019.II.1	1165
2019.II.1	2019.II.15	1166
2019.II.15	2019.III.1	1167
2019.III.1	2019.III.15	1168
2019.III.15	2019.IV.1	1169
2019.IV.1	2019.IV.15	1170
2109.IV.12	2019.V.1	1171
2019.IV.26	2019.V.15	1172
2019.V.15	2019.VI.1	1173
2019.V.31	2019.VI.15	1174
2109.VI.14	2019.VII.1	1175
2019.VI.28	2019.VII.15	1176
2019.VII.15	2019.VIII.1	1177
2019.VII.31	2019.VIII.15	1178
2019.VIII.16	2019.IX.1	1179
2019.VIII.30	2019.IX.15	1180
2019.IX.16	2019.X.1	1181
2019.X.1	2019.X.15	1182
2019.X.15	2019.XI.1	1183
2019.XI.1	2019.XI.15	1184
2019.XI.15	2019.XII.1	1185
2019.XII.2	2019.XII.15	1186

* 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

1154	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 لخطاتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 15 أغسطس 2018)
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)
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 بالهياكل الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزود المطرف وفقاً للتوصية ITU-T T.35 (الوضع في 1 أبريل 2012)
1000	قيود الخدمة (قائمة لتخصيص لقيود الخدمة السارية فيما يتعلق بتشغيل الاتصالات) (الوضع في 15 مارس 2012)
994	إجراءات المراقبة (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)) (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 (X.400)) (الوضع في 15 فبراير 2011)
955	النديمات 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 متاح القوائم التالية في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات:

www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400 (2013/03))

www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html

جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170)

www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA)

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-45 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

- ITU-T F.780.1 (10/2018): Framework for telemedicine systems using ultra-high definition imaging
- ITU-T H.265.1 (10/2018): Conformance specification for ITU-T H.265 high efficiency video coding
- ITU-T Q.850 (10/2018): Usage of cause and location in the Digital Subscriber Signalling System No. 1 and the Signalling System No. 7 ISDN user part
- ITU-T Q.3405 (10/2018): IPv6 protocol procedures for broadband services
- ITU-T Q.3641 (10/2018): IMS references to Release 11 for communication between IMS and NGN Networks in order to support end-to-end service interoperability
- ITU-T Q.3717 (10/2018): Signalling requirements for automatic management of IP address pool by SDN technologies on BNG
- ITU-T Q.3718 (10/2018): Signalling requirements of the Sew interface for Virtual Data Center
- ITU-T Q.4060 (10/2018): The structure of the testing of heterogeneous Internet of Things gateways in a laboratory environment
- ITU-T Q.5001 (10/2018): Signalling requirements and architecture of intelligent edge computing
- ITU-T X.894 (10/2018): Generic applications of ASN.1 Cryptographic Message Syntax
- ITU-T X.1450 (10/2018): Guidelines on hybrid authentication and key management mechanisms in the client-server model
- ITU-T Y.2814 (08/2018): Mobility management framework over reconfigurable networks
- ITU-T Y.3103 (08/2018): Business Role-based Models in IMT-2020
- ITU-T Y.3170 (08/2018): Requirements of machine learning based QoS assurance for IMT-2020 network
- ITU-T Z.151 (10/2018): User Requirements Notation (URN) - Language definition
- ITU-T Z.161 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 core language
- ITU-T Z.161.2 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 language extensions: Configuration and deployment support
- ITU-T Z.161.4 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 language extensions: Behaviour types
- ITU-T Z.161.6 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 language extensions: Advanced matching
- ITU-T Z.166 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 control interface (TCI)
- ITU-T Z.167 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3: Using ASN.1 with TTCN-3
- ITU-T Z.169 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3: Using XML schema with TTCN-3
- ITU-T Z.171 (10/2018): Testing and Test Control Notation version 3: Using JSON with TTCN-3

الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
(التوصية (2016/09) ITU-T E.212)

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

رموز تعرف الهوية للشبكات المتنقلة الدولية

جرى تخصيص رمز الشبكة المتنقلة (MNC) التالي المكون من رقمين والمرتبط بالرمز الدليلي القطري المشترك 901 (MCC) في 9 أكتوبر 2018:

الرمز الدليلي القطري للاتصالات المتنقلة (MCC)* والرمز الدليلي للشبكة المتنقلة (MNC)**	الشبكة
901 61	MTN Management Services

* MCC : الرمز الدليلي القطري للاتصالات المتنقلة / Indicatif de pays du mobile / Mobile Country Code

** MNC : الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Code de réseau mobile / Mobile Network Code

الخدمة الهاتفية (التوصية E.164 ITU-T)

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

كوراساو (الرمز الدولي للبلد +599)

تبلغ في 2018.X.5:

يعلن مكتب "Bureau Telecommunicatie en Post"، كوراساو، عن خطة التقييم المحدثة التالية لكوراساو:

• لمحة عامة

+599	الرمز الدولي للبلد
9	رمز المنطقة لكوراساو
لا يوجد رمز منطقة للأرقام غير الجغرافية	

• خطة المراقبة

كوراساو (رمز المنطقة 9) +599 9 NXX XXXX (N = 4, 5, 6, 7, 8)	
+599 6XX XXXX	غير جغرافي

الموقع	سلاسل الأرقام	نوع الخدمة	المشغل
كوراساو (+599 9)	435 XXXX - 430 XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	441 XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	444 XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	46X XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	50X XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	730 XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	739 XXXX - 732 XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	749 XXXX - 744 XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	763 XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	765 XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	767 XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	777 XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	789 XXXX - 787 XXXX	خدمة ثابتة	Curacao Cable Television N.V.
	833 XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	839 XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	84X XXXX	خدمة ثابتة	Santa Barbara Utilities N.V.
	86X XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	871 XXXX - 870 XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	885 XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	889 XXXX - 887 XXXX	خدمة ثابتة	Antelecom N.V.
	52X XXXX - 51X XXXX	خدمة متنقلة	Antelecom N.V.
	531 XXXX - 530 XXXX	خدمة متنقلة	Antelecom N.V.
	54X XXXX	خدمة متنقلة	Antelecom N.V.
	57X XXXX - 56X XXXX	خدمة متنقلة	Antelecom N.V.
	69X XXXX - 65X XXXX	خدمة متنقلة	Curacao Telecom N.V.
	721 XXXX	خدمة طويلة المسافة	Smitcoms N.V.
	724 XXXX	خدمة طويلة المسافة	Curacao Telecom N.V.
	720 XXXX	خدمة طويلة المسافة	Flamingo TV Bonaire B.V.
N.A.	N.A.	* خدمة القيمة المضافة (الواردة فقط). هذه الأرقام غير مخصصة للمشاركين.	* غير جغرافي (+599)

للاتصال:

Mr. F.A. Sluis
Director
Bureau Telecommunicatie en Post
Beatrixlaan 9
Curaçao
الهاتف: +599 9 463 1700
الفاكس: +599 9 736 5265
البريد الإلكتروني: www.btnp.org

الدانمارك (الرمز الدولي للبلد +45)

تبلغ في 2018.X.9:

تعلن وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن، عن التحديثات التالية التي طرأت على خطة التقييم الوطنية في الدانمارك:

• سحب - رمز انتقاء المشغل

مقدم الخدمة	رمز انتقاء المشغل	تاريخ السحب
TDC A/S	1045 و 1004	2018.IX.30

• تخصيص - خدمات الاتصالات الثابتة

مقدم الخدمة	سلاسل الأرقام	تاريخ التخصيص
Uni-tel A/S	3242efgh	2018.X.1

• تخصيص - خدمات الاتصالات المتنقلة

مقدم الخدمة	سلاسل الأرقام	تاريخ التخصيص
Connection Tele-Punkt A/S	5430efgh	2018.X.4
lpnordic A/S	9292efgh	2018.X.9
Mobilevalue ApS	4411efgh و 4410efgh	2019.I.1

تبلغ في 2018.X.11:

تعلن وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن، عن التحديثات التالية التي طرأت على خطة التقييم الوطنية في الدانمارك:

• تخصيص - خدمات الاتصالات الثابتة

مقدم الخدمة	سلاسل الأرقام	تاريخ التخصيص
lpnordic A/S	9292efgh	2018.X.9
SimService A/S	5459efgh	2018.X.10

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

تبليغات أخرى

النمسا

تبلغ في 2018.X.9:

بمناسبة الذكرى السادسة عشرة لحدث "Antarctic Activity Week 2019"، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **OE16AAW** من 16 إلى 24 فبراير 2019.

تبلغ في 2018.X.10:

بمناسبة الذكرى الثانية والثلاثين لمؤسسة DX الأوروبية، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **OE32EUDXF** من 1 إلى 17 نوفمبر 2018.

صربيا

تبلغ في 2018.X.8:

بمناسبة حدث "YOTA (Youngsters on the Air) Month"، أذنت الإدارة الصربية لمحطة راديو تابعة لاتحاد راديو الهواة في صربيا باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **YT18YOTA** و **YU18YOTA** من 1 إلى 31 ديسمبر 2018.

تقييد الخدمة

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

النشرة التشغيلية	البلد/المنطقة الجغرافية
1006 (صفحة 13)	سيشيل
1007 (صفحة 12)	سلوفاكيا
1013 (صفحة 5)	ماليزيا
1034 (صفحة 5)	تايلاند
1039 (صفحة 14)	سان تومي وبرينسيبي
1039 (صفحة 14)	أوروغواي
1068 (صفحة 4)	هونغ كونغ، الصين
1148 (صفحة 5)	أوكرانيا

إجراءات معاودة النداء

وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع 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

فقرة	PAR	إدراج	ADD
استبدال	REP	عمود	COL
إلغاء	SUP	قراءة	LIR
		صفحة (صفحات)	P

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 50)

LIR أرمينيا

البلد/المنطقة الجغرافية	اسم/عنوان الشركة	رقم تعرّف جهة الإصدار	جهة الاتصال
أرمينيا	"VEON Armenia" CJSC 2 Aharonyan street, 0014 YEREVAN	89 374 01	Mrs Karine Yeghiazaryan 2 Aharonyan street YEREVAN Armenia الهاتف: +37410290109 البريد الإلكتروني: KYeghiazaryan@beeline.am
أرمينيا	MTS Armenia CJSC 4/1 Argishti street YEREVAN	89 374 05	Mr Ralph Yirikyan 4/1 Argishti street YEREVAN الهاتف: +374 60 771 111 الفاكس: +374 93 298 021 البريد الإلكتروني: ryirikyan@mts.am

LIR كولومبيا

البلد/المنطقة الجغرافية	اسم/عنوان الشركة	رقم تعرّف جهة الإصدار	جهة الاتصال
كولومبيا	Colombia Telecomunicaciones SA ESP (Movistar) Transversal 60 # 114A - 55 BOGOTÁ D.C.	89 57 123	Fabián Andrés Hernández Ramirez Representante Legal Transversal 60 # 114A - 55 BOGOTÁ D.C. الهاتف: +57 1 7050000 البريد الإلكتروني: natalia.guerra@telefonica.com diana.arias@telefonica.com emilio.santofimio@telefonica.com

البلد/المنطقة الجغرافية	اسم/عنوان الشركة	رقم تعرف جهة الإصدار	جهة الاتصال
جمهورية كوريا	KT Corporation 90 Buljeong-ro, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, 13606	89 82 01	Heekyung Youm Int'l call Service Dept. 178, Sejong-daero, Jomgno-gu, SEOUL, 03154 الهاتف: +82 2 3495 4879 الفاكس: +82 303 0993 5629 البريد الإلكتروني: heekyung.youm@kt.kr
جمهورية كوريا	KT Corporation 90 Buljeong-ro, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, 13606	89 82 30	Jonglin Yun 178, Sejong-daero, Jomgno-gu, SEOUL, 03154 الهاتف: +82 10 6750 6705 الفاكس: +82 303 0993 3844 البريد الإلكتروني: jj.yun@kt.com
جمهورية كوريا	LG Uplus Corporation LG Uplus Bldg., 32 Hangang-daero, Yongsan-gu, SEOUL, 04389	89 82 06	Yeon Sang, Koo E9•E11 LG Science park,71, Magokjungang8-ro,Gangseo-gu, SEOUL, 07795 الهاتف: +82 10 8080 2238 البريد الإلكتروني: yskoo@lguplus.co.kr

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 46)

البلد/المنطقة الجغرافية	*MCC + MNC	المشغل/الشبكة
كندا ADD		
	302 600	Iristel Inc.
السويد LIR		
	240 13	A3 Företag AB
	240 15	Sierra Wireless Sweden AB
سويسرا SUP		
	228 10	Stadt Polizei Zürich
خدمة متنقلة دولية، رمز مشترك ADD		
	901 61	MTN Management Services

* MCC: الرمز الدليلي القطري 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 69)

البلد أو المنطقة/رمز ISO	رمز الشركة (رمز المشغل)	جهة الاتصال
جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU	ADD	
Markus Seemann my-netphone Hofmuehlstrasse 18 83071 STEPHANSKIRCHEN	Mynet	Mr Markus Seemann الهاتف: +49 8031 809644 الفاكس: +49 8031 809643 البريد الإلكتروني: markus.seemann@my-netphone.com
PTC Telecom GmbH Am Anger 5 82238 WÖRTHSEE	XsIP	Mr Andreas Brummer الهاتف: +49 8153 997772 الفاكس: +49 8153 997790 البريد الإلكتروني: brummer.a@ptc.de
telequest & Internet Solutions GmbH Liebenauer Hauptstrasse 2-6 A-8041 GRAZ Austria	TQ2001	DI Wolfgang Hutter الهاتف: +43 316 4682482 الفاكس: +43 316 47442214 البريد الإلكتروني: legal@telequest.at

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 45)

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	البلد/ المنطقة الجغرافية	DEC	ISPC
		أيرلندا	ADD	
Meteor Mobile Communications Ltd.	MSCCL1		11970	5-216-2
Meteor Mobile Communications Ltd.	MSCKW1		11971	5-216-3
		السويد	LIR	
A3 Företag AB	VMS1 (Stockholm)		4737	2-080-1
A3 Företag AB	GTS-STO-S1 (Stockholm)		4740	2-080-4
A3 Företag AB	RSL-SWE 2 (Stockholm)		4766	2-083-6
A3 Företag AB	VMS2 (Stockholm)		5639	2-192-7
A3 Företag AB	RSL_SWE (Stockholm)		5643	2-193-3
Sierra Wireless Sweden AB	Maingate SP01 (Karlskrona)		14123	6-229-3
Sierra Wireless Sweden AB	Maingate SP02 (Karlskrona)		14124	6-229-4
Sierra Wireless Sweden AB	Maingate SP03 (Karlskrona)		14125	6-229-5

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

يُرجى 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.

ويُرجى 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)، ونذكرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تبعاً.

واعتباراً من 2018.X.1، قامت البلدان التالية/المناطق الجغرافية/الشبكات العالمية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد/المنطقة الجغرافية/الشبكة العالمية
+86	الصين
+98	جمهورية إيران الإسلامية
+231	ليبيريا
+260	زامبيا
+882 37	AT&T Cingular Wireless Network