

النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 14 فبراير 2023) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2023.III.1

رقم 1263

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 ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
- 6 الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (التوصية ITU-T E.212 (2016/09)): ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
- الخدمة الهاتفية:
- 7 البحرين (هيئة تنظيم الاتصالات (TRA)، المنامة)
- 11 ليبيريا (هيئة الاتصالات في ليبيريا (LTA)، بينسفيل)
- 12 عُمان (هيئة تنظيم الاتصالات العُمانية (TRA)، روي)
- 13 أوزبكستان (مركز إدارة الاتصالات في جمهورية أوزبكستان، طشقند)
- 15 مختبرات الاختبار المعترف بها من الاتحاد الدولي للاتصالات
- تبلغات أخرى:
- 15 النمسا
- 16 تقييد الخدمة
- 16 إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
- تعديلات على منشورات الخدمة
- 17 قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
- 18 الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
- 19 قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد
- 20 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
- 20 خطة الترقيم الوطنية



بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد* نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2023.II. 28	2023.III.15	1264
2023.III.15	2023.IV.1	1265
2023.III.31	2023.IV.15	1266
2023.IV.12	2023.V.1	1267
2023.IV.30	2023.V.15	1268
2023.V.12	2023.VI.1	1269
2023.VI.1	2023.VI.15	1270
2023.VI.15	2023.VII.1	1271
2023.VI.30	2023.VII.15	1272
2023.VII.14	2023.VIII.1	1273
2023.VII.28	2023.VIII.15	1274
2023.VIII.11	2023.IX.1	1275
2023.VIII.31	2023.IX.15	1276
2023.IX.15	2023.X.1	1277
2023.IX.29	2023.X.15	1278
2023.X.13	2023.XI.1	1279
2023.XI.1	2023.XI.15	1280
2023.XI.15	2023.XII.1	1281
2023.XI.30	2023.XII.15	1282
2023.XII.8	2024.I.1	1283

* 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

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 لمحاتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 1 سبتمبر 2022)
1199	قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يوليو 2020)
1162	الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09)) (الوضع في 15 ديسمبر 2018)
1161	قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 1 ديسمبر 2018)
1125	قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (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)
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 بالهياكل الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزود المطرف 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 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 المراجع 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 تعرف 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 تعرف 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	النديمات 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)
	جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170)
	قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA)
	www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html
	www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html
	www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

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.8152.1/Y.1375.1 (2021) Amd. 1 (02/2023): Operation, administration, maintenance (OAM) management information and data models for the MPLS-TP network element - Amendment 1
- ITU-T Q.3647 (02/2023): Signalling requirements for emergency service in IMS roaming environment
- ITU-T Q.4070 (02/2023): Test suite for interoperability testing of virtualized broadband network gateway
- ITU-T Q.5004 (02/2023): Signalling architecture of Lite IMS for IMT-2020 network and beyond
- ITU-T Q.5005 (02/2023): Requirement, framework and protocols for signalling network analysis and optimization in IMT-2020
- ITU-T T.807 (V2) (02/2023): Information technology – JPEG 2000 image coding system: Secure JPEG 2000
- ITU-T T.816 (V1) (02/2023): Information technology - JPEG 2000 image coding system: Extensions for coding of discontinuous media

أُعلن في الرسالة المعممة رقم 74 لمكتب تقييس الاتصالات بتاريخ 7 فبراير 2023، عن إلغاء التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

- ITU T K.43 (07/2009): Immunity requirements for telecommunication network equipment
- ITU T K.48 (09/2006): EMC requirements for telecommunication equipment – Product family Recommendation
- ITU T K.88 (11/2011): EMC requirements for next generation network equipment

أُعلن في الرسالة المعممة رقم 75 لمكتب تقييس الاتصالات بتاريخ 10 فبراير 2023، عن الموافقة على التوصيتين التاليتين لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

- ITU-T Y.4601 (02/2023): Requirements and capability framework of a digital twin for smart firefighting
- ITU-T Y.4500.3 (02/2023): oneM2M – Security solutions

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

الأرقام العالمية المستخدمة من أجل خدمة نداءات الطوارئ الأوروبية (eCall)

عقب الاتفاق الذي تم التوصل إليه في اجتماع لجنة الدراسات 2 لقطاع تقييس الاتصالات، وهي لجنة الدراسات الرئيسية المعنية بالتقييم والتسمية والعنونة وتعرف الهوية والتسيير، لوحظ في اجتماعها الذي عُقد في الفترة من 4 إلى 13 يوليو 2018، ما يلي:

"تُستخدم العديد من سلاسل الأرقام في إطار الرموز الدليلية القطرية غير الجغرافية من أجل نداءات الطوارئ أي النظام الأوروبي لنداءات الطوارئ من المركبات. وقد خصص الاتحاد هذه الأرقام وأُتيحت للاستعمال بالاقتران مع خدمة نداءات الطوارئ. وتُستخدم هذه الأرقام كأرقام للطرف طالب النداء عندما يطلب الجهاز تلقائياً رقم الطوارئ في حالة وقوع حادث. وغالباً ما تستخدم نسقاً يتكون من 15 رقماً. واعتباراً من 31 مارس 2018، يجب أن تكون جميع أنواع السياسات الجديدة التي تباع في أوروبا مجهزة بمقدرة نداءات الطوارئ (eCall).

ولكي يعمل النظام eCall بشكل سليم وتتمكن خدمات الطوارئ (مثل مراكز النداء وأفرقة التدخل) من إعادة الاتصال بالأرقام الهاتفية التي تستخدمها الأنظمة eCall، لا بد من فتح سلاسل نداءات الطوارئ في جميع الشبكات وأن يُمرر تعرّف هوية الخط الطالب (CLI) لهذه النداءات بين المشغلين بنسق صحيح وقابل للمراقبة وفقاً لتوصيات الاتحاد ذات الصلة.

ونظراً لأهمية هذه الخدمة، نود تنبيه أصحاب التخصيص وجميع أصحاب المصلحة إلى ضرورة فتح هذه الأرقام وتسييرها على الشبكات العامة، وخاصةً تلك الموجودة في أوروبا.

كما أن توصية لجنة الاتصالات الأوروبية 04(17) "ترقيم نداءات الطوارئ" (<https://www.ecodocdb.dk/document/1019>) تقدم المزيد من المعلومات بشأن خيارات التقييم فيما يخص نداءات الطوارئ.

وقد تم إبلاغ الاتحاد بسلاسل الأرقام التالية بوصفها أرقاماً تُستعمل من أجل خدمة نداءات الطوارئ وهي: 882 39 و 883 130 و 882 37 و 883 390. ويمكن للمشغلين الآخرين الذين يستعملون موارد عالمية لنداءات الطوارئ إبلاغ الاتحاد بذلك لطلب منشورات مماثلة.

جهات الاتصال:

- الرقم 883 130 مخصص لشركة Orange: جهة الاتصال Philippe Fouquart، شركة Orange، Philippe.fouquart@orange.com.
- الرقم 882 39 مخصص لمجموعة فودافون: جهة الاتصال MacDougall Robert، مجموعة فودافون، Robert.MacDougall@vodafone.com.
- الرقم 882 37 مخصص لشركة AT&T: جهة الاتصال Mike Corkerry، شركة AT&T، Mike.Corkerry@intl.att.com.
- الرقم 882 390 مخصص لشركة Airnity: جهة الاتصال Eduardo Mejia، شركة Airnity، eduardo.mejia@airnity.com.

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

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

رموز تعرف الهوية للشبكات المتنقلة الدولية

جرى تخصيص الرمزين الدليليين للشبكة المتنقلة (MNC) التاليين المكونين من رقمين والمرتبطين بالرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة المشترك 901 (MCC):

تاريخ التخصيص	الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة (MCC) والرمز الدليلي للشبكة المتنقلة (MNC)	الشبكة
2023.11.3	901 97	Satelio IoT Services S.L.

الخدمة الهاتفية
(التوصية E.164 ITU-T)

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

البحرين (الرمز الدولي للبلد +973)

تبلغ في 2023.11.8:

تعلن هيئة تنظيم الاتصالات (TRA)، المنامة، عن تحديث خطة الترقيم الوطنية للبحرين وفقاً للتوصية ITU-T E.164.

عرض خطة الترقيم الوطنية للرمز الدولي للبلد 973
وفقاً للتوصية ITU-T E.164

(أ) نظرة عامة:

الحد الأدنى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدولي للبلد) هو 3 أرقام
الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدولي للبلد) هو 8 أرقام

(ب) رابط بقاعدة البيانات الوطنية (أو أي قائمة سارية) مع الأرقام المخصصة في خطة الترقيم الوطنية وفقاً للتوصية ITU-T E.164:

<https://www.tra.org.bh/ar/category/numbering>

(ج) رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام المنقولة (إن وجدت) وفقاً للتوصية ITU-T E.164:
لا ينطبق

(د) تفاصيل خطة الترقيم:

معلومات إضافية	استعمال الرقم وفقاً للتوصية E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدولي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
Bahrain Telecommunications Company	خدمة ثابتة	8	8	13131999 - 13131000
Bahrain Telecommunications Company	خدمة ثابتة	8	8	17999999 - 17000000
Bahrain Telecommunications Company	خدمة متنقلة	8	8	32099999 - 32000000
Bahrain Telecommunications Company	خدمة متنقلة	8	8	32199999 - 32100000
Bahrain Telecommunications Company	خدمة متنقلة	8	8	32299999 - 32200000
Bahrain Telecommunications Company	خدمة متنقلة	8	8	32399999 - 32300000
Bahrain Telecommunications Company	خدمة متنقلة	8	8	38499999 - 38000000
Bahrain Telecommunications Company	خدمة متنقلة	8	8	38799999 - 38700000
Bahrain Telecommunications Company	خدمة متنقلة	8	8	38899999 - 38800000
Bahrain Telecommunications Company	خدمة متنقلة	8	8	38999999 - 38900000
Bahrain Telecommunications Company	خدمة متنقلة	8	8	39999999 - 39000000
Bahrain Telecommunications Company	أرقام عالمية (متنقلة)	8	8	64419999 - 64410000
Bahrain Telecommunications Company	أرقام عالمية (متنقلة)	8	8	66769999 - 66700000
Bahrain Telecommunications Company	أرقام عالمية (ثابتة)	8	8	66799999 - 66770000
Bahrain Telecommunications Company	خدمات خاصة	8	8	80009999 - 80000000
Bahrain Telecommunications Company	خدمات خاصة	8	8	80040999 - 80040000
Bahrain Telecommunications Company	خدمات خاصة	8	8	80112999 - 80112000
Bahrain Telecommunications Company	خدمات ذات أسعار مميزة	8	8	90009999 - 90000000
Etisacom Bahrain Company W.L.L	خدمة ثابتة	8	8	13399999 - 13300000
Etisacom Bahrain Company W.L.L	خدمات خاصة	8	8	80039999 - 80030000

معلومات إضافية	استعمال الرقم وفقاً للتوصية E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدلالي الوطني (NDC) للمقصد (أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N))
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16520999 - 16500000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16522999 - 16522000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16528999 - 16528000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16530999 - 16530000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16533999 - 16533000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16540999 - 16540000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16544999 - 16544000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16548999 - 16548000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16551999 - 16550000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16557999 - 16555000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16560999 - 16560000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16566999 - 16564000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16568999 - 16568000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16570999 - 16570000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16577999 - 16576000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16580999 - 16580000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16588999 - 16588000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16590999 - 16590000
Infonas WLL	خدمة ثابتة	8	8	16599999 - 16599000
Infonas WLL	خدمات خاصة	8	8	80081999 - 80080000
Infonas WLL	خدمات خاصة	8	8	80088999 - 80088000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16103999 - 16100000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16105999 - 16105000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16108999 - 16108000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16161999 - 16160000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16163999 - 16163000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16168999 - 16166000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16192999 - 16191000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16199999 - 16195000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16601999 - 16600000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16605999 - 16605000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16616999 - 16609000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16639999 - 16619000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16643999 - 16643000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16646999 - 16646000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16655999 - 16653000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16672999 - 16658000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16681999 - 16674000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16683999 - 16683000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16686999 - 16686000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16688999 - 16688000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16691999 - 16691000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمة ثابتة	8	8	16699999 - 16699000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	أرقام عالمية (ثابتة)	8	8	66004999 - 66000000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	أرقام عالمية (ثابتة)	8	8	66007999 - 66006000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	أرقام عالمية (ثابتة)	8	8	66886999 - 66886000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	أرقام عالمية (ثابتة)	8	8	66888999 - 66888000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمات خاصة	8	8	80014999 - 80010000
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمات خاصة	8	8	80019999 - 80018000

معلومات إضافية	استعمال الرقم وفقاً للتوصية E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
Kalaam Telecom Bahrain B.S.C Closed	خدمات خاصة	8	8	80069999 - 80060000
Nuetel Communications S.P.C	خدمة ثابتة	8	8	16039999 - 16000000
Nuetel Communications S.P.C	خدمة ثابتة	8	8	16079999 - 16060000
Nuetel Communications S.P.C	خدمات خاصة	8	8	80029999 - 80020000
Nuetel Communications S.P.C	خدمات ذات أسعار مميزة	8	8	90010999 - 90010000
Rapid Telecommunications W.L.L	أرقام عالمية (ثابتة)	8	8	69669999 - 69660000
Rapid Telecommunications W.L.L	أرقام عالمية (ثابتة)	8	8	69699999 - 69690000
Rapid Telecommunications W.L.L	أرقام عالمية (ثابتة)	8	8	69969999 - 69960000
Rapid Telecommunications W.L.L	أرقام عالمية (ثابتة)	8	8	69999999 - 69990000
Rapid Telecommunications W.L.L	خدمات خاصة	8	8	80888999 - 80888000
stc Bahrain B.S.C. Closed	خدمة ثابتة	8	8	13109999 - 13100000
stc Bahrain B.S.C. Closed	خدمة ثابتة	8	8	13119999 - 13110000
stc Bahrain B.S.C. Closed	أرقام عالمية (ثابتة)	8	8	77999999 - 77000000
stc Bahrain B.S.C. Closed	خدمات خاصة	8	8	80099999 - 80090000
stc Bahrain B.S.C. Closed	خدمات خاصة	8	8	80100999 - 80100000
stc Bahrain B.S.C. Closed	خدمات خاصة	8	8	87000999 - 87000000
stc Bahrain B.S.C. Closed	خدمات خاصة	8	8	87700999 - 87700000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	خدمة متنقلة	8	8	33999999 - 33000000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	خدمة متنقلة	8	8	34199999 - 34000000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	خدمة متنقلة	8	8	34299999 - 34200000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	خدمة متنقلة	8	8	34349999 - 34300000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	خدمة متنقلة	8	8	34599999 - 34350000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	خدمة متنقلة	8	8	34699999 - 34600000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	خدمة متنقلة	8	8	35199999 - 35000000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	خدمة متنقلة	8	8	35399999 - 35300000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	خدمة متنقلة	8	8	35499999 - 35400000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	خدمة متنقلة	8	8	35599999 - 35500000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	خدمة متنقلة	8	8	35699999 - 35600000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	خدمة متنقلة	8	8	35999999 - 35900000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	أرقام عالمية (متنقلة)	8	8	63009999 - 63000000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	أرقام عالمية (متنقلة)	8	8	63339999 - 63330000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	أرقام عالمية (متنقلة)	8	8	63619999 - 63610000
stc Bahrain B.S.C. Closed Bahrain B.S.C. Closed	أرقام عالمية (متنقلة)	8	8	63669999 - 63660000
Viacloud W.L.L.	خدمة ثابتة	8	8	16171999 - 16171000
Viacloud W.L.L.	أرقام عالمية (ثابتة)	8	8	65009999 - 65000000

معلومات إضافية	استعمال الرقم وفقاً للتوصية E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
Viacloud W.L.L.	خدمات خاصة	8	8	80408999 - 80408000
Zain Bahrain B.S.C. Closed	خدمة ثابتة	8	8	13699999 - 13600000
Zain Bahrain B.S.C. Closed	خدمة متنقلة	8	8	36999999 - 36000000
Zain Bahrain B.S.C. Closed	خدمة متنقلة	8	8	37999999 - 37000000
Zain Bahrain B.S.C. Closed	أرقام عالمية (متنقلة)	8	8	66309999 - 66300000
Zain Bahrain B.S.C. Closed	أرقام عالمية (ثابتة)	8	8	66329999 - 66310000
Zain Bahrain B.S.C. Closed	أرقام عالمية (متنقلة)	8	8	66399999 - 66330000
Zain Bahrain B.S.C. Closed	أرقام عالمية (متنقلة)	8	8	66699999 - 66600000
Zain Bahrain B.S.C. Closed	أرقام عالمية (متنقلة)	8	8	66999999 - 66900000
Zain Bahrain B.S.C. Closed	خدمات خاصة	8	8	80079999 - 80070000

للاتصال:

TRA BAHRAIN
Mohammed Abdulla Ramzan Alnoaimi
Manager, Information & Communication Technology
P.O. Box 10353
Manama – Bahrain

الهاتف: +973 17 520 000

الفاكس: +973 17 532 125

البريد الإلكتروني: numbering@tra.org.bh

الموقع الإلكتروني: www.tra.org.bh

ليبيريا (الرمز الدولي للبلد +231)

تبلغ في 2023.II.8:

تعلن هيئة الاتصالات في ليبيريا (LTA)، بينسفيل، عن تحديث خطة الترميم الوطنية في ليبيريا.

تم تفعيل مجموعة الأرقام (77) 2XX XXXX لشركة Orange Liberia.

تم تعطيل مجموعة الأرقام (33) 333 XXXX لشركة K3 Telecoms Liberia Incorporated.

تستخدم ليبيريا خطة أرقام مغلقة.

وفيما يلي خطة الترميم المحدثة:

المشغل	سلاسل الأرقام	استعمال رقم التوصية ITU-T E.164	الحد الأقصى لطول الرقم	الحد الأدنى لطول الرقم
Lonestar Cell MTN	(55) 5XX XXXX	خدمة متنقلة	9	9
Lonestar Cell MTN	(88) 0XX XXXX	خدمة متنقلة	9	9
Lonestar Cell MTN	(88) 1XX XXXX	خدمة متنقلة	9	9
Lonestar Cell MTN	(88) 6XX XXXX	خدمة متنقلة	9	9
Lonestar Cell MTN	(88) 7XX XXXX	خدمة متنقلة	9	9
Lonestar Cell MTN	(88) 8XX XXXX	خدمة متنقلة	9	9
Orange, Liberia	(77) 0XX XXXX	خدمة متنقلة	9	9
Orange, Liberia	(77) 2XX XXXX	خدمة متنقلة	9	9
Orange, Liberia	(77) 5XX XXXX	خدمة متنقلة	9	9
Orange, Liberia	(77) 6XX XXXX	خدمة متنقلة	9	9
Orange, Liberia	(77) 7XX XXXX	خدمة متنقلة	9	9
Orange, Liberia	(77) 8XX XXXX	خدمة متنقلة	9	9
Orange, Liberia	(77) 9XX XXXX	خدمة متنقلة	9	9
Liberia Telecommunications Corporation	(22) 0XX XXXX	خدمة متنقلة	9	9
Atlantic Reality & Investment Corporation	(33) 202 XXXX	خدمات بأسعار مميزة	9	9

للاتصال:

Liberia Telecommunications Authority (LTA)
Menetamba Road
Cooper's Beach Community
1001 Paynesville
Liberia

البريد الإلكتروني: info@lta.gov.lr

العنوان الإلكتروني: www.lta.gov.lr

عُمان (الرمز الدولي للبلد +968)

تبلغ في 2023.II.1:

تعلن هيئة تنظيم الاتصالات العُمانية (TRA)، روي، عن التحديث التالي لخطة الترميم الوطنية (NNP) لعمان:

معلومات إضافية	استعمال الرقم ITU-T E.164	طول الرقم الدولي الوطني (NSN)		الرمز الدولي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى للرقم N(S)N (الرقم (الدلالي) الوطني)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
Omantel Mobile	خدمة متنقلة	8	8	901X XXXX إلى 909X XXXX
Omantel Mobile	خدمة متنقلة	8	8	91XXXXXX
Omantel Mobile	خدمة متنقلة	8	8	92XXXXXX
Omantel Mobile	خدمة متنقلة	8	8	93XXXXXX
Ooredoo	خدمة متنقلة	8	8	94XXXXXX
Ooredoo	خدمة متنقلة	8	8	95XXXXXX
Ooredoo	خدمة متنقلة	8	8	96XXXXXX
Ooredoo	خدمة متنقلة	8	8	97XXXXXX
Omantel Mobile	خدمة متنقلة	8	8	98XXXXXX
Omantel Mobile	خدمة متنقلة	8	8	99XXXXXX
Omantel Mobile	خدمة متنقلة	8	8	71XXXXXX
Omantel Mobile	خدمة متنقلة	8	8	72XXXXXX
Vodafone	خدمة متنقلة	8	8	770XXXXX
Vodafone	خدمة متنقلة	8	8	771XXXXX
Vodafone	خدمة متنقلة	8	8	772XXXXX
Vodafone	خدمة متنقلة	8	8	773XXXXX
Vodafone	خدمة متنقلة	8	8	774XXXXX
Vodafone	خدمة متنقلة	8	8	775XXXXX
Ooredoo	خدمة متنقلة	8	8	78XXXXXX
Ooredoo	خدمة متنقلة	8	8	79XXXXXX
Ooredoo/Omantel/Awaser	خدمة ثابتة	8	8	21XXXXXX
Ooredoo/Omantel/Awaser	خدمة ثابتة	8	8	22XXXXXX
Dhofar & Al Wusta	خدمة ثابتة - يوجد حالياً مشغل واحد للخدمة الثابتة (Omantel)	8	8	23XXXXXX
Muscat	الخدمة الثابتة - يوجد حالياً مشغل واحد للخدمة الثابتة (Omantel)	8	8	24XXXXXX
A'Dakhliyah, Al Sharqiya & A'Dhahira	خدمة ثابتة - يوجد حالياً مشغل واحد للخدمة الثابتة (Omantel)	8	8	25XXXXXX
Al Batinah & Musandam	خدمة ثابتة - يوجد حالياً مشغل واحد للخدمة الثابتة (Omantel)	8	8	26XXXXXX

للاتصال:

Mr Omar ALQatabi
Senior Executive Manager – Telecom Sector
Oman Telecommunications Regulatory Authority (TRA)
P.O. Box 579
RUWI, 112
Sultanate of Oman

الهاتف: +968 24222163

الفاكس: +968 24222081

البريد الإلكتروني: ir@tra.gov.om

الموقع الإلكتروني: www.tra.gov.om

أوزبكستان (الرمز الدولي للبلد +998)

تبلغ في 2023.11.10:

يعلن مركز إدارة الاتصالات في جمهورية أوزبكستان، طشقند، عن تحديث خطة التقييم الوطنية لجمهورية أوزبكستان على النحو التالي:

معلومات عامة:

العاصمة: طشقند

المنطقة الزمنية: التوقيت العالمي المنسق +05:00

نسق المراقبة الدولية: 00 (للمكالمات الصادرة من أوزبكستان)

الرمز الدولي للبلد: +998

(أ) نظرة عامة:

الحد الأدنى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدولي للبلد) هو 9 أرقام

الحد الأقصى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدولي للبلد) هو 9 أرقام

(ب) تفاصيل خطة التقييم:

معلومات إضافية (المناطق وأنواع الخدمات)	استعمال الرقم وفقاً للتوصية E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدولي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
HUMANS	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	7	7	33
UCELL	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	7	7	50
UZTELECOM	رقم غير جغرافي من أجل البروتوكول SIP	7	7	55
مدينة نوكوس وجمهورية كاراكالباكستان	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	7	7	61
مدينة جرجانية وولاية خوارزم	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	7	7	62
مدينة بخارى وولاية بخارى	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	7	7	65
مدينة سمرقند وولاية سمرقند	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	7	7	66
مدينة كولستان وولاية سرداريا	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	7	7	67
مدينة نمكان وولاية نمكان	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	7	7	69
ولاية طشقند	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	7	7	70
مدينة طشقند	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	7	7	71
مدينة جيزك وولاية جيزك	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	7	7	72
مدينة فرغانة وولاية فرغانة	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	7	7	73
مدينة أنديجان وولاية أنديجان	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	7	7	74

معلومات إضافية (المناطق وأنواع الخدمات)	استعمال الرقم وفقاً للتوصية E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
مدينة قرشي وولاية قشقنداريا	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	7	7	75
مدينة ترمذ وولاية صرخنداريا	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	7	7	76
UZMOBILE	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	7	7	77
مشغلون وموزعون آخرون لشبكة ثابتة	رقم غير جغرافي لمقدمي خدمة شبكة ثابتة	7	7	78
مدينة نواوي وولاية نواوي	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	7	7	79
MOBIUZ	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	7	7	88
BEELINE	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	7	7	90
BEELINE	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	7	7	91
UCELL	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	7	7	93
UCELL	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	7	7	94
UZMOBILE	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة CDMA المتنقلة، النظام GSM	7	7	95
MOBIUZ	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	7	7	97
PERFECTUM MOBILE	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة CDMA المتنقلة	7	7	98
UZMOBILE	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	7	7	99

للاتصال:

The Telecommunication Management Center of the Republic of Uzbekistan
Address: 18A, Sebzor massif, Olmazor district
Tashkent city, 100047

الهاتف: +998 71 2402772

البريد الإلكتروني: tmc@rtmc.uz

الموقع الإلكتروني: www.rtmc.uz

هيئة التنظيم:

The Ministry of Digital Technologies of the Republic of Uzbekistan
Address: 4, Amir Temur Avenue, Tashkent city, 100047

الهاتف: +998 71 2384107

الفاكس: +998 71 2398782

البريد الإلكتروني: info@mitc.uz

الموقع الإلكتروني: www.rtmc.uz

مختبرات الاختبار المعترف بها من الاتحاد الدولي للاتصالات

وفقاً للمبادئ التوجيهية لقطاع تقييس الاتصالات بشأن "إجراء الاعتراف بمختبرات الاختبار" (2022) واستناداً إلى الطلب الوارد في 7 فبراير 2023، تم تسجيل مختبر الاختبار التالي الذي يستوفي المعايير المحددة في الفقرة 9 من المبادئ التوجيهية المذكورة أعلاه، في قاعدة بيانات الاتحاد بشأن مختبرات الاختبار (<https://itu.int/go/tldb>):

مختبر الاختبار	البلد	نطاق الاعتماد (توصيات قطاع تقييس الاتصالات)
China Electronics Standardization Institute CESI Laboratory	الصين	P.830 ، P.805 ، P.800

ويمكن توجيه أي استفسارات إلى conformity@itu.int. ويُتاح مزيد من التفاصيل في الموقع الإلكتروني لبوابة المطابقة وقابلية التشغيل البيئي الخاصة بالاتحاد: <https://itu.int/go/citest>.

تبليغات أخرى

النمسا

تبلغ في 2023.11.01:

بمناسبة حدث "Marconi-Day 2023"، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **OE23M** من 21 إلى 23 أبريل 2023.

تقييد الخدمة

انظر الموقع الإلكتروني: www.itu.int/pub/T.SP.SR.1.2012

النشرة التشغيلية	البلد/المنطقة الجغرافية
1006 (الصفحة 13)	سيشيل
1007 (الصفحة 12)	سلوفاكيا
1013 (الصفحة 5)	ماليزيا
1034 (الصفحة 5)	تايلاند
1039 (الصفحة 14)	سان تومي وبرينسيبي
1039 (الصفحة 14)	أوروغواي
1068 (الصفحة 4)	هونغ كونغ، الصين
1148 (الصفحة 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 تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية (2006/05) ITU-T E.118) (الوضع في 1 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1161 - 2018.XII.1)
(التعديل رقم 78)

الجمهورية التشيكية LIR (قراءة)

جهة الاتصال	رقم تعرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
Viktor Vosecký Za Brumlovkou 266/2 PRAHA 4 – MICHLE البريد الإلكتروني: viktor.vosecky@nordictelecom.cz	89 420 04	Nordic Telecom Regional s.r.o. Za Brumlovkou 266/2 PRAHA 4 – MICHLE	الجمهورية التشيكية
Petra Dandová Za Brumlovkou 266/2 PRAHA 4 – MICHLE البريد الإلكتروني: petra.dandova@o2.cz	89 420 05	O2 Czech Republic a.s. Za Brumlovkou 266/2 PRAHA 4 – MICHLE	الجمهورية التشيكية
Petra Dandová Za Brumlovkou 266/2 PRAHA 4 – MICHLE البريد الإلكتروني: petra.dandova@o2.cz	89 420 20	O2 Czech Republic a.s. Za Brumlovkou 266/2 PRAHA 4 – MICHLE	الجمهورية التشيكية

SUP

السويد

جهة الاتصال	رقم تعرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
Linda Cullfors Jakobsbergsgatan 16 SE-111 44 STOCKHOLM الهاتف: +46 70 330 60 67 البريد الإلكتروني: linda.cullfors@rebtel.com	89 46 31	RebTel Networks AB Jakobsbergsgatan 16 SE-111 44 STOCKHOLM	السويد

التاريخ الفعلي للاستعمال	جهة الاتصال	رقم تعرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
2023.III.1	Mr Gavin Miller 7th Floor, Import Building 2 Clove Crescent, LONDON E14 2BE الهاتف: +447831263314 البريد الإلكتروني: ITU-Enquiries@lebara.com	89 44 16	Lebara Mobile Limited 7th Floor, Import Building 2 Clove Crescent, LONDON E14 2BE	المملكة المتحدة

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (وفقاً لتوصية قطاع تقييس الاتصالات ITU-T E.212 (2016/09) (الوضع في 15 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 - 2018.XII.15 -
(التعديل رقم 91)

المشغل/الشبكة	*MCC + MNC	البلد/المنطقة الجغرافية
		الجمهورية التشيكية ADD
incrate s.r.o.	230 11	
		الجمهورية التشيكية LIR
Nordic Telecom Regional s.r.o.	230 04	
		السويد SUP
RebTel Networks AB	240 31	
		خدمة متنقلة دولية، رمز مشترك *ADD
Satelio IoT Services S.L.	901 97	

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

* انظر الصفحة 6 من هذه النشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1263 المؤرخة 2023.III.1.

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 145)

الاتصال	رمز الشركة (رمز المشغل)	البلد أو المنطقة/رمز ISO اسم/عنوان الشركة
		ADD DEU جمهورية ألمانيا الاتحادية /
Mr Joerg Hanitz الهاتف: +49 208 4501 438 البريد الإلكتروني: joerg.hanitz@medl.de	MEDL	medl GmbH Burgstrasse 1 D-45476 Muelheim a.d. Ruhr
Mr Bjoern Bendig الهاتف: +49 30 92033 500 الفاكس: +49 30 92033 509 البريد الإلكتروني: kontakt@callone.de	CALL1	Callone GmbH Posthofstrasse 5 D-14467 POTSDAM
Mr Robert Kuhl الهاتف: +49 4121 27521 0 الفاكس: +49 4121 27521 100 البريد الإلكتروني: support@comdesk.de	CDESK	Comdesk GmbH Neuenkampsweg 4 D-25337 KOELLN-REISIEK
Mr Willm Tueting الهاتف: +49 175 5209602 البريد الإلكتروني: willm.tueting@conology.net	ARVELO	conology GmbH Textorstrasse 99 D-60596 FRANKFURT
Mr Marco Kleemann الهاتف: +49 9834 5979885 البريد الإلكتروني: info@fiber-network.de	FNW18	Fiber Network WUG GmbH Ringstrasse 19 D-91738 PFOFELD
		LIR DEU جمهورية ألمانيا الاتحادية /
Mr Stefan Sedlmeir الهاتف: +49 8803 690299 الفاكس: +49 8803 690250 البريد الإلكتروني: stefan.sedlmeir@peissenberg.de	RIGI	RigiNet GmbH Hauptstrasse 116 D-82380 PEISSENBERG
		SUP DEU جمهورية ألمانيا الاتحادية /
Mr Thomas Schidek الهاتف: +49 151 1142 7457 البريد الإلكتروني: thomas.schidek@libertynetworks.de	LNGER	Liberty Networks Germany GmbH Subbelrather Strasse 15 a D-50823 COLOGNE

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
(وفقاً للتوصية ITU.T Q.708 (1999/03))
(الوضع في 1 يوليو 2020)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1199 – 2020.VII.1)
(التعديل رقم 51)

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	DEC	ISPC	البلد/المنطقة الجغرافية
		SUP		الجمهورية التشيكية
T-Mobile Czech Republic a.s.	MSSBRB2		4577	2-060-1
T-Mobile Czech Republic a.s.	MSSRZT1		4578	2-060-2
T-Mobile Czech Republic a.s.	MSS HRK 1		5937	2-230-1
T-Mobile Czech Republic a.s.	MSS PRC 1		5951	2-231-7
		SUP		إسبانيا
Marin Telecom, S.L.U.	Madrid		16371	7-254-3
		ADD		إسبانيا
AVATEL TELECOM, S.A.	Madrid		16371	7-254-3

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.
International Signalling Point Codes
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)، ونذكرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تبعاً.

اعتباراً من 2023.II.1، قامت البلدان التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد/المنطقة الجغرافية
+420	الجمهورية التشيكية
+233	غانا
+350	جبل طارق
+886	تايوان، الصين