

النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 1 مايو 2023) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2023.V.15

رقم 1268

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 خطة ترقيم الاتصالات العمومية الدولية (التوصية ITU-T E.164 (2010/11)): ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات ..
- 5 الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (التوصية ITU-T E.212 (2016/09)): ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
- الخدمة الهاتفية:
- 6 بوتان (هيئة وسائط المعلومات والاتصالات في بوتان (BICMA)، تيمفو)
- 8 أوغندا (هيئة الاتصالات في أوغندا (UCC)، كمبالا)
- تبليغات أخرى:
- 10 صربيا
- 11 تقييد الخدمة
- 11 إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
- تعديلات على منشورات الخدمة
- 12 قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V)
- 12 قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
- 13 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164
- 14 الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
- 15 قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد
- 16 خطة الترقيم الوطنية



بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد* نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
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 لمحطاتها 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 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 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)) (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-27 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

- ITU-T F.749.6 (04/2023): Requirements of vehicle information for automated driving in vehicle gateway platforms
- ITU-T X.1219 (04/2023): Functional requirements for a secured process to evaluate technical vulnerabilities
- ITU-T X.1277.2 (04/2023): Universal authentication framework (UAF) protocol specification
- ITU-T X.1278.2 (04/2023): Client to authenticator protocol
- ITU-T X.1412 (04/2023): Security requirements for smart contract management based on the distributed ledger technology
- ITU-T F.780.1 (V3) (04/2023): Framework for telemedicine systems using ultra-high definition imaging
- ITU-T F.780.2 (V2) (04/2023): Accessibility of telehealth services
- ITU-T G.9962 (2018) Amd. 2: Unified high-speed wire-line based home networking transceivers - Management Specification: Amendment 2
- ITU-T M.3020 (04/2023): Management interface specification methodology
- ITU-T M.3366 (04/2023): Requirements for management of blockchain system
- ITU-T M.3367 (04/2023): Requirements for robot-based on-site smart patrol of telecommunication network
- ITU-T M.3383 (04/2023): Requirements for Log Analysis in telecom management with AI
- ITU-T M.3384 (04/2023): Intelligence levels of AI enhanced telecom operation and management (IL-AITOM)
- ITU-T M.3385 (04/2023): Intelligence levels evaluation framework of AI enhanced telecom operation and management

خطة ترقيم الاتصالات العمومية الدولية
(التوصية ITU-T E.164 (2010/11))

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

رموز تعرّف الهوية للشبكات الدولية

جرى تخصيص رمز الهوية التالي المكون من ثلاثة أرقام والمرتبط بالرمز الدليلي القطري المشترك 883 للشبكات الدولية:

مقدم الطلب	الشبكة	الرمز الدليلي للبلد ورمز تعرف الهوية	تاريخ التخصيص
Webbing	Webbing	+883 470	2023.V.1

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

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

رموز تعرّف الهوية للشبكات المتنقلة الدولية

جرى تخصيص رمزي الشبكة المتنقلة (MNC) التاليين المكونين من رقمين والمرتبطين بالرمز الدليلي القطري للاتصالات المتنقلة (MCC) المشترك 901.

الشبكة	الرمز الدليلي القطري للاتصالات المتنقلة (MCC) والرمز الدليلي للشبكة المتنقلة (MNC)	تاريخ التخصيص
Athalos Global Services BV	901 99	2023.IV.19
Webbing	901 01	2023.V.1

الخدمة الهاتفية
(التوصية E.164 ITU-T)

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

بوتان (الرمز الدولي للبلد +975)

تبلغ في 2023.V.1:

تعلن هيئة وسائط المعلومات والاتصالات في بوتان (BICMA)، تيمفو، عن التحديث التالي لخطة الترميم الوطنية في بوتان:

وصف لإدخال مورد جديد من أجل خطة الترميم الوطنية E.164 للرمز الدولي للبلد +975:

تاريخ ووقت الإدخال	استعمال الرقم ITU-T E.164	طول الرقم N(S)/N		الرمز الدولي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى للرقم N(S)/N (الرقم (الدلالي) الوطني)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
2018	رقم غير جغرافي، للخدمة المتنقلة	8	8	17
2018	رقم غير جغرافي، للخدمة المتنقلة	8	8	77
21 فبراير 2023	رقم غير جغرافي. وهو نظام ترقيم لإنترنت الأشياء القائم على وحدة تعرف المشترك (SIM) في بوتان (انظر المعلومات الإضافية أدناه)	12	12	19
21 فبراير 2023	رقم غير جغرافي. وهو نظام ترقيم لإنترنت الأشياء القائم على وحدة تعرف المشترك (SIM) في بوتان (انظر المعلومات الإضافية أدناه)	12	12	79

معلومات إضافية:

رقم الجهاز (8 أرقام)	معرف هوية الاتصالات من آلة إلى آلة (الرمز القائم على التطبيق) (رقمان)	رمز تعرف هوية الشبكة (رقمان)	الرمز الدولي للبلد (3 أرقام)
YYYYYYYY إلى "00000000" "99999999"	XX "00" إلى "99"	الرقم "19" من أجل الأجهزة التي تستخدم إنترنت الأشياء القائم على وحدة تعرف المشترك (SIM) لشركة Bhutan Telecom Limited (BTL) الرقم "79" من أجل الأجهزة التي تستخدم إنترنت الأشياء القائم على وحدة تعرف المشترك (SIM) لشركة Tashi InfoComm Limited (TICL)	(975)

يستخدم الرمز المكون من رقمين من "00" إلى "99" من أجل معرف هوية الاتصالات من آلة إلى آلة (M2M) القائم على التطبيق. ويجب أن يكون استخدامه قائماً حصراً على التطبيقات التالية المذكورة في الجدول أدناه عند إصدار وحدات تعرف الهوية (SIM) لإنترنت الأشياء للمستعملين. فعلى سبيل المثال، إذا كان الاستخدام من أجل القياس الذكي للقدرة باستخدام وحدة SIM لشركة BTL، فسيكون معرف هوية الاتصالات M2M هو "01"، وبالتالي سيكون ترقيم SIM هو "975 19 01 YYYYYYYY".

تطبيقات إنترنت الأشياء	معرف هوية الاتصالات من آلة إلى آلة (الرمز القائم على التطبيق)	القطاعات/التخصصات الصناعية
تتبع المركبات، التحكم في حركة المرور، الملاحية، الإعلام الترفيهي، إدارة الأساطيل، تتبع الأصول، التصنيع، الخدمات اللوجستية، إلخ.	00	السيارات/النقل/الخدمات اللوجستية
القياس الذكي للقذرة، الشبكة الذكية، مراقبة خطوط الكهرباء، القياس الذكي للمياه، مراقبة خطوط الأنابيب، إلخ.	01	المرافق/الطاقة
تخزين البيانات وإدارتها، مراقبة الأصول	02	الاتصالات
الصحة الإلكترونية، التشخيص عن بُعد، التذكير بمواعيد أخذ الدواء، الطب عن بُعد، الأجهزة الصحية التي يمكن ارتداؤها، إلخ.	03	الرعاية الصحية
نقطة بيع (POS)، الصراف الآلي (ATM)، آلات البيع، التوقيع الرقمي، المطاريق المحمولة باليد، إلخ.	04	القطاع المالي/قطاع البيع بالتجزئة
الطرق السريعة، الجسور، إدارة حركة المرور، الأمن الداخلي، الشرطة، الحرائق، خدمات الطوارئ، إنذارات الحرائق، مراقبة الأمن في المنازل، إلخ.	05	السلامة العامة
نظام النقل الذكي، الإدارة الذكية للمخلفات، نظام التحكم في أضواء الشوارع، توزيع المياه، مواقف السيارات الذكية، إلخ.	06	المدينة الذكية
إدارة المزارع ومراقبة المزارع في الوقت الفعلي، إلخ.	07	الزراعة
يجب أن يستخدم المشغلون معرفات هوية إضافية للاتصالات M2M إن لم تكن المعرفات المذكورة أعلاه. ومع ذلك، يتعين على المشغل استشارة الهيئة المختصة قبل استخدام الرمز الجديد لمعرفة هوية الاتصالات M2M. وبعد السماح للمشغلين باستخدام معرفات هوية إضافية للاتصالات M2M، يستخدم المشغلون الآخرون الرمز نفسه لمعرفة هوية الاتصالات M2M بالنسبة لنفس الخدمات/خدمات مماثلة.	قطاعات/تخصصات رأسية أخرى

الرباط بقاعدة البيانات الوطنية:

https://www.bicma.gov.bt/bicmanew/data/publications/rules-regulations-guidelines/National_Numbering_Plan_2018.pdf

<https://www.bicma.gov.bt/bicmanew/wp-content/uploads/2023/03/Mobile-NetworkSIM-based-IoT-Numbering-Plan-of-Bhutan.pdf>

للاتصال:

Bhutan InfoComm and Regulatory Authority (BICMA)
P.O. Box 1072
THIMPHU
BHUTAN

الهاتف: +975 2 321506/+975 2 321507

البريد الإلكتروني: bicma@bicma.bt ؛ spectrum@bicma.bt

الموقع الإلكتروني: www.bicma.gov.bt

أوغندا (الرمز الدولي للبلد +256)

تبلغ في 2023.IV.20:

تعلم هيئة الاتصالات في أوغندا (UCC)، كمبالا، عن خطة الترميم الوطنية التالية لأوغندا.

خطة الترميم الوطنية ITU-T E.164 للرمز الدولي للبلد 256

(أ) عرض مجمل

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

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

(ب) تفاصيل خطة الترميم

معلومات إضافية	استعمال الرقم ITU-T 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	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Airtel Uganda Limited	9	9	200 201
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Liquid Telecom Limited	9	9	20240
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Sombha Solutions store Limited	9	9	20306 20307
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Echotel	9	9	2032
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Roke Investment International Limited	9	9	2050 2051 2052 2053 2054
الشبكة مشغلة	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Hamilton Telecom	9	9	20611
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Simbanet Uganda Limited	9	9	206300 206301 206302 206303 206304
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Airtel Uganda Limited	9	9	207
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة MTN Uganda Limited	9	9	3
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Telecommunication Corporation Limited	9	9	4

معلومات إضافية	استعمال الرقم ITU-T 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	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Airtel Uganda Limited	9	9	700
				701
				702
				703
				704
				705
				706
				707
				708
709				
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Uganda Telecommunication Corporation Limited	9	9	710
				711
				712
				713
				714
				715
				716
				717
				718
719				
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Smile Communications (U) Ltd	9	9	720
لم يبدأ تشغيل الشبكة بعد	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Hamilton Limited	9	9	7240
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Tangerine Limited	9	9	7260
				7261
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Airtel Uganda Limited	9	9	740
				741
				742
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Airtel Uganda Limited	9	9	750
				751
				752
				753
				754
				755
				756
				757
				758
759				
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة MTN Uganda Limited	9	9	760
				761

معلومات إضافية	استعمال الرقم ITU-T 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	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة MTN Uganda Limited	9	9	770
				771
				772
				773
				774
				775
				776
				777
				778
				779
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة MTN Uganda Limited	9	9	780
				781
				782
				783
				784
				785
				786
				787
				788
				789

للاتصال:

Ms Irene Kaggwa Sewankambo
 Ag. 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

تبليغات أخرى

صربيا

تبليغ في 2023.IV.28:

بمناسبة ذكرى تأسيس اتحاد راديو الهواة لصربيا، أذنت الإدارة الصربية لمحطات إذاعية تابعة لاتحاد راديو الهواة لصربيا باستخدام الرمز الدلالي الخاص للنداء **YU75SRS** من 15 أبريل إلى 31 ديسمبر 2023.

وبمناسبة الذكرى السادسة والعشرين للمؤتمر العام للاتحاد الدولي لراديو الهواة (IARU) في الإقليم 1، أذنت الإدارة الصربية لمحطات إذاعية تابعة لاتحاد راديو الهواة لصربيا باستخدام الرمز الدلالي الخاص للنداء **YT26IARU** من 15 أبريل إلى 31 ديسمبر 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 محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) طبعة 2023

القسم VI

ADD

Network Integrity Assurance Technologies Sdn Bhd (NiAT) Unit No.28 & 29,
Block C, 1st Floor, Muhibbah Complex II, Jalan Gadong, BE 3919,
Bandar Seri Begawan Negara Brunei Darussalam. BRUNEI DARUSSALAM.
البريد الإلكتروني: wong.tecksion@niat.com.bn، info@niat.com.bn،
الهاتف: +673 2384660، الفاكس: +673 2382551،
جهة الاتصال: Wong Teck Sion.

BU03

قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 1 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1161 - 2018.XII.1)
(التعديل رقم 83)

ADD

فرنسا

التاريخ الفعلي للاستعمال	جهة الاتصال	رقم تعرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
2023.IV.18	Farid ZOUHRI 41, rue Delizy 93500 PANTIN الهاتف: +33 666384016 البريد الإلكتروني: f.zouhri@netcom-group.fr	89 33 04	Netcom Group 41, rue Delizy 93500 PANTIN	فرنسا

قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164
(تكملة للتوصية ITU-T E.164 (2010/11))
(الوضع في 15 ديسمبر 2016)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1114 - 2016.XII.15)
(التعديل رقم 35)

ملاحظات مشتركة لقوائم بالترتيب العددي والهجائي للرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164
ع تمت حالات الحجز أو التخصيص التالية المتعلقة برمز تعرف الهوية المكون من ثلاثة أرقام والمرتبط بالرمز الدليلي
القطري المشترك 883 للشبكات الدولية:

الملاحظة ع) +883 470 *ADD

الوضع	الرمز الدليلي للبلد ورمز تعرف الهوية	الشبكة	مقدم الطلب
تم تخصيصه	+883 470	Webbing	Webbing

2023.V.1 *

انظر الصفحة 5 من هذه النشرة التشغيلية رقم 1268 المؤرخة 2023.V.15.

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

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 - 2018.XII.15)
(التعديل رقم 95)

البلد/المنطقة الجغرافية	*MCC + MNC	المشغل/الشبكة
كندا ADD		
	302 741	Rogers Communications Canada Inc.
كندا LIR		
	302 740	Rogers Communications Canada Inc.
خدمة متنقلة دولية، رمز مشترك *ADD		
	901 01	Webbing
	901 99	Athalos Global Services BV

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

* انظر الصفحة 5 من هذه النشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1268 المؤرخة 2023.V.15.

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 150)

البلد أو المنطقة/رمز ISO	رمز الشركة (رمز المشغل)	الاتصال
جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU	ADD	
BBV Franken GmbH Robert-Bosch-Strasse 32 D-63303 DREIEICH	BBV004	Mrs Angelika Schmitz الهاتف: +49 6103 3742 413 الفاكس: +49 6103 3742 401 البريد الإلكتروني: angelika.schmitz@bbv-deutschland.de
envia TEL GmbH Bulk-Account Friedrich-Ebert-Strasse 26 D-04416 MARKKLEEBERG	FLETEL	Mr Peter Zech الهاتف: +49 355 68 1214 الفاكس: +49 355 68 2500 البريد الإلكتروني: peter.zech@enviatel.de
NetDüsseldorf GmbH c/o NetCologne GmbH Am Coloneum 9 D-50826 COLOGNE	NETDUE	Mr Christian Nopper الهاتف: +49 178 8888147 الفاكس: +49 221 2222 7633 البريد الإلكتروني: christian.nopper@netcologne.com
RIKOM GmbH Hermann-Petersilge-Strasse 10 D-07422 BAD BLANKENBURG	RIKOM	Mr Heiko Richardt الهاتف: +49 36741 683683 الفاكس: +49 36741 683684 البريد الإلكتروني: service@rikom-gmbh.de
Toolkit Systems UG (haftungsbeschränkt) Sonnenrainweg 1 D-73563 MOEGLINGEN	TKIT	Mr Denis Mathis Walter Brenner الهاتف: +49 761 88794980 البريد الإلكتروني: noc@tool-kit.net

خطة التقييم 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 التقييم الوطنية الخاصة بها أو أن تقدم تفسيراً في صفحتها الإلكترونية الخاصة بخطة التقييم 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 بالتقييم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقييس الاتصالات للاتحاد (البريد الإلكتروني: tsbtson@itu.int)، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تبعاً.

اعتباراً من 2023.IV.15، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة التقييم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد/المنطقة الجغرافية
+974	قطر