|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1230** | 2021.X.15 | (المعلومات الواردة حتى 30 سبتمبر 2021) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية) |
| Place des Nations CH-1211Genève 20 (Switzerland)**الهاتف:** +41 22 730 5111**البريد الإلكتروني:** **itumail@itu.int** | **مكتب تقييس الاتصالات (TSB)الهاتف: +41 22 730 5211الفاكس: +41 22 730 5853البريد الإلكتروني: tsbmail@itu.int /** **tsbtson@itu.int** | **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)الهاتف: +41 22 730 5560الفاكس: +41 22 730 5785البريد الإلكتروني:** **brmail@itu.int** |

**جدول المحتويات**

*الصفحة*

**معلومات عامة**

القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 3

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات 4

الخدمة الهاتفية:

بوتان (هيئة وسائط المعلومات والاتصالات في بوتان (BICMA)، تيمفو) 4

المغرب (الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات (ANRT)، الرباط) 7

زامبيا (هيئة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في زامبيا (ZICTA)، لوساكا) 7

تقييد الخدمة 10

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 10

**تعديلات على منشورات الخدمة**

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية 11

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية 12

قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد 13

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 14

خطة الترقيم الوطنية 14

| *مواعيد*\* *نشرالنشرات التشغيلية المقبلة* | *بما في ذلكالمعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- |
| 1231 | 2021.XI.1 | 2021.X.15 |
| 1232 | 2021.XI.15 | 2021.XI.1 |
| 1233 | 2021.XII.1 | 2021.XI.15 |
| 1234 | 2021.XII.15 | 2021.XII.1 |
| 1235 | 2022.I.1 | 2021.XII.10 |

\* *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

1199 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية (1999/03) ITU-T Q.708) (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 تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 1 ديسمبر 2018)

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 لمحطاتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 15 أغسطس 2018)

1125 قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية (1999/03) ITU-T Q.708) (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 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 المراجَع 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 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)) (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 النغمات 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) [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170) [www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA) [www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-113 عن الموافقة على التوصية التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات المنصوص عليها في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T L.1471 (09/2021): Guidance and criteria for information and communication technology organisations on setting Net Zero targets and strategies

الخدمة الهاتفية
(التوصية ITU-T E.164)

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

بوتان (الرمز الدليلي للبلد +975)

تبليغ في 2021.IX.28:

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

*عرض خطة الترقيم الوطنية ITU-T E.164 للرمز الدليلي للبلد +975:*

 أ ) عرض مجمل:

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

 الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد) هو: ثمانية (8) أرقام

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

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

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

د ) تفاصيل خطة الترقيم للخدمة المتنقلة:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى للرقم N(S)N(الرقم (الدلالي) الوطني) | طول الرقم N(S)N | استعمال الرقم E.164 | معلومات إضافية |
| الحد الأقصى لطول الرقم | الطول الأدنى |
| 17 | 8 | 8 | رقم غير جغرافي.وهو رقم متنقل | رقم دليلي وطني للمقصد مخصص لشركة Bhutan Telecom Limited (BTL).شركة BTL هي شركة تشغيل الاتصالات المتنقلة المملوكة للدولة |
| 77 | 8 | 8 | رقم غير جغرافي.وهو رقم متنقل | رقم دليلي وطني للمقصد مخصص لشركة Tashi InfoComm Limited (TashiCell).شركة TashiCell هي الشركة الخاصة لتشغيل الاتصالات المتنقلة |

ه‍ ) تفاصيل خطة الترقيم للخدمة الثابة:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| الرمز الدليلي للبلد | طول الرمز الدليلي للمنطقة | طول رقم المشترك |
| +975 | رقم واحد | ستة أرقام |

| *منطقة التشغيل* | *المنطقة* | *الرمز الدليلي للمنطقة* | *سلسلة رقم المشترك* | *ملاحظات* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| I | Thimphu | 2 | 32XYYY | X = 0 إلى 9 |
|  | 33YYYY |  |
|  | 34YYYY |  |
| Simtokha | 2 | 35XYYY | X = 0،1 |
| Dechencholing | 2 | 36XYYY | X = 0،1،2،3،4 |
| Taba | 2 | 365YYY |  |
| Khasadrapchu | 2 | 37XYYY | [X = 0،1،2،3،4،5،7،8،9] |
| Basochu | 2 | 47XYYY | [X = 0،1،2،3،4،5] |
| Wangdue | 2 | 48XYYY | X = 0،1 |
| Punakha | 2 | 58YYYY |  |
| Lobesa | 2 | 376YYY |  |
| Gasa | 2 | 688YYY |  |
| II | Trongsa | 3 | 52XYYY | X = 0،1،2 |
| Bubja | 3 | 525YYY |  |
| Baling | 3 | 526YYY |  |
| Tshangkha | 3 | 527YYY |  |
| Dangdung | 3 | 528XYY | X = 0،1،2 |
| Yebilabtsa | 3 | 5296YY |  |
| Namther | 3 | 540XYY | X = 0،2،3،8،9 |
| Jakar | 3 | 63XYYY | X = 0،1،2،3،4،5 |
| Chumey | 3 | 64XYYY | X = 0،1،2،3،4،5 |
| Zhemgang | 3 | 74XYYY | X = 0،1،2،3،4 |
| Panbang | 3 | 74XYYY | X = 2،3،4،5،6،7،8،9 |
| Tingtibi | 3 | 744YYY |  |
| III | Trashigang | 4 | 52XYYY | X = 0،1،2،3،4 |
| Kanglung | 4 | 535YYY |  |
| Bartsham | 4 | 53900Y |  |
| 4 | 563YYY |  |
| Lhuntse | 4 | 54XYYY | X = 5،7،8،9 |
| Rangjung | 4 | 56XYYY | X = 0،1،2 |
| Wamrong | 4 | 57XYYY | X = 0،1،2،3 |
| Khaling | 4 | 58XYYY | X = 0،1،2،3 |
| Mongar | 4 | 64XYYY | X = 0،1 |
| Gelpoyshing | 4 | 74XYYY | X = 4،5 |
| TrashiYangtse | 4 | 78XYYY | X = 0،1 |
| IV | Phuntsholing | 5 | 25XYYY | X = 0،1،2،3،4،8،9 |
| Pasakha | 5 | 26XYYY | X = 0،1،2،3،4 |
| Gedu | 5 | 28XYYY | X = 0،1،2 |
| Tsimasham | 5 | 290XYY | X = 0،1 |
| Wangkha | 5 | 2904YY |  |
| TrashiGatshel | 5 | 2906XY | X = 0،1،2،3،4 |
| Samtse | 5 | 36XYYY | X = 5،6 |
| Gomtu | 5 | 37XYYY | X = 0،1،2،3 |
| Chargary | 5 | 38XYYY | X = 0،1 |
| Sibsoo | 5 | 382YYY |  |
| V | Gelephu | 6 | 25XYYY | X = 0،1،2،3،4 |
| Suray | 6 | 255YYY |  |
| Sarpang | 6 | 365YYY |  |
| Tsirang [Damphu] | 6 | 47XYYY | X = 0،1،2،3،4 |
| Drujegang | 6 | 48XYYY | X = 7،8 |
| VI | S/Jongkhar | 7 | 25XYYY | X = 0،1،2 |
| Deothang | 7 | 26XYYY | X = 0،1،2 |
| Daifam / Jomotshangkha | 7 | 264XYY | X = 0،1 |
| P/Gatshel | 7 | 47XYYY | X = 0،1،2،3،4،5 |
| Nganglam | 7 | 480YYY |  |
|  | 7 | 481XYY | X = 0،1،2،3،4،5 |
| VII | Paro | 8 | 27XYYY | X = 0،1 |
| Haa | 8 | 37XYYY | X = 5،6 |
| 8 | 373YYY |  |
| Haa (Damthang) | 8 | 371YYY |  |
| Chapcha | 8 | 471YYY |  |
| 8 | 2407YY |  |
| Tsimasham | 8 | 478YYY |  |

ملاحظات:
Y = 0 إلى 9

*قائمة ببعض رموز النفاذ القصيرة لخدمات الطوارئ والأمن الأساسية:*

|  |  |
| --- | --- |
| الرقم | الخدمة |
| 110 | المطافئ |
| 111 | الحركة بخصوص تيمفو |
| 112 | مركز المساعدة الصحية / خدمات الإسعاف |
| 113 | الشركة |

للاتصال:

Bhutan InfoComm and Media 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

المغرب (الرمز الدليلي للبلد +212)

تبليغ في 2021.IX.27:

*تعلن الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات (ANRT)،* الرباط، عن التحديث التالي لخطة الترقيم الهاتفية الوطنية في المغرب.

• وصف لإدخال مورد جديد من أجل خطة الترقيم الوطنية E.164 للرمز الدليلي للبلد +212:

| *الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى للرقم N(S)N(الرقم (الدلالي) الوطني)* | *طول الرقم N(S)N* | *استعمال الرقم E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *الحدالأقصى* | *الحدالأدنى* |
| 714 | 9 | 9 | الخدمات المتنقلة 4G/3G/2G | 1Wana Corporate |
| 715 | 9 | 9 | الخدمات المتنقلة 4G/3G/2G | Wana Corporate |

1: INWI

للاتصال:

Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)
Centre d'affaires
Boulevard Ar-Riad, Hay Riad
B.P. 2939
RABAT 10100
Morocco

الهاتف: +212 5 37 71 85 64
البريد الإلكتروني: numerotation@anrt.ma
الموقع الإلكتروني: www.anrt.ma

زامبيا (الرمز الدليلي للبلد +260)

تبليغ في 2021.IX.22:

تعلن *هيئة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في زامبيا (ZICTA)*، لوساكا، عن تحديث خطة الترقيم الوطنية لزامبيا.

*وصف لعملية إدخال مورد جديد من أجل خطة الترقيم الوطنية E.164
للرمز الدليلي للبلد +260:*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | *طول الرقم N(S)N* | *استعمال الرقم E.164* | *تاريخ ووقت بدء العمل* | *معلومات إضافية* |
| *الحد الأقصى لطول الرقم* | *الحد الأدنى لطول الرقم* |
| 63 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي للخدمات الصوتية عبر بروتوكول الإنترنت | 11:41 صباحاً بتوقيت إفريقيا الوسطى2021/09/22 | مخصص لشركةLiquid Telecom Zambia  |

*عرض خطة الترقيم الوطنية ITU-T E.164 للرمز الدليلي للبلد +260*

 أ ) عرض مجمل:

 الحد الأدنى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: تسعة (9) أرقام.

 الحد الأقصى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: تسعة (9) أرقام.

ب) تفاصيل خطة الترقيم

| *الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | *طول الرقم الدلاليالوطني (NSN)* | *استعمال الرقم E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأدنى لطول الرقم* | *الحد الأقصى لطول الرقم* |
| 1 | 9 | 9 | الخدمات المستقبلية | محجوز |
| 20 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة | محجوز |
| 210 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | غير مستعمل |
| 211 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | رمز المنطقة لمحافظة لوساكا (مخصص لشركة ZAMTEL) |
| 212 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | رمز المنطقة من أجل كوبيربيلت(مخصص لشركة ZAMTEL) |
| 213 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | رمز المنطقة من أجل ليفينستونغ(مخصص لشركة ZAMTEL) |
| 214 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | رمز المنطقة من أجل كاساما(مخصص لشركة ZAMTEL) |
| 215 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | رمز المنطقة من أجل كابويه(مخصص لشركة ZAMTEL) |
| 216 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | رمز المنطقة من أجل شيباتا(مخصص لشركة ZAMTEL) |
| 217 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | رمز المنطقة من أجل سولويزي(مخصص لشركة ZAMTEL) |
| 218 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | رمز المنطقة من أجل مونغو(مخصص لشركة ZAMTEL) |
| 219 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة | مجاني |
| 29-22 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة (رمز المنطقة) | مجاني |
| 3 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات المستقبلية | محجوز |
| 4 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات المستقبلية | محجوز |
| 5 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي للخدمات المستقبلية | محجوز |
| 62-60 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات الصوتية عبر بروتوكول الإنترنت | مجاني |
| 63 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات الصوتية عبر بروتوكول الإنترنت | مخصص لشركةLiquid Telecom Zambia |
| 69-64 | 9 | 9 | رقم جغرافي للخدمات الصوتية عبر بروتوكول الإنترنت | مجاني |
| 74-70 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي للخدمات المتنقلة | مجاني |
| 75 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي للخدمات المتنقلة | محجوز لشركة ZAMTEL |
| 76 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي للخدمات المتنقلة | مخصص لشركة MTN  |
| 77 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي للخدمات المتنقلة  | محجوز لشركة Airtel |
| 78 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي للخدمات المتنقلة | مجاني |
| 79 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي للخدمات المتنقلة | مجاني |
| 8 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي للخدمات الخاصة (مثل الأرقام الهاتفية المجانية والأرقام بسعر محلي) | مجاني |
| 90 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي لخدمات بأسعار مميزة | مجاني |
| 94-91 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي للخدمات المتنقلة | مجاني |
| 95 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي للخدمات المتنقلة | مخصص لشركة ZAMTEL |
| 96 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي للخدمات المتنقلة | مخصص لشركة MTN |
| 97 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي للخدمات المتنقلة  | مخصص لشركة Airtel |
| 98 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي للخدمات المتنقلة  | مجاني |
| 99 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي للخدمات المتنقلة  | مجاني |

للاتصال:

Mr Elliot Kabalo
Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)
Plot 4909
Corner of Independence and United Nations Avenues
LUSAKA
Zambia

الهاتف: +260 211 378200
الفاكس: +260 211 246701
البريد الإلكتروني: ekabalo@zicta.zm؛ numbering@zicta.zm
العنوان الإلكتروني: www.zicta.zm

تقييد الخدمة

انظر الموقع الإلكتروني: 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)** |
| **أوكرانيا** | **1148 (صفحة 5)** |

إجراءات معاودة النداء
وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع 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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 1 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1161 - 2018.XII.1)
(التعديل رقم 56)

**فرنسا ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعرّفجهة الإصدار* | *الاتصال* | *التاريخ الفعلي للإلغاء* |
| فرنسا | **Netwo**35 rue des Jeûneurs75002 PARIS | **89 33 39** | General information, Netwo35 rue des Jeûneurs75002 PARISالبريد الإلكتروني: contact@netwo.io | 2021.IX.20 |

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية
لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية
(وفقاً للتوصية ITU‑T E.212 (2016/09))
(الوضع في 15 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 - 2018.XII.15)
(التعديل رقم 63)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***MCC+MNC\**** | ***المشغل/الشبكة*** |
| **المكسيك ADD** |  |  |
| 334 180 | FREEDOMPOP MÉXICO, S.A. DE C.V. |
|  | 334 190 | VIASAT TECNOLOGÍA, S.A. DE C.V. |
| **زامبيا ADD** |  |  |
| 645 07 | Liquid Telecom Zambia Limited |
| زامبيا **LIR** |  |  |
|  | 645 01 | Airtel Zambia Limited |
|  | 645 02 | MTN Zambia Limited |

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

\* MCC: الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلةMobile Country Code / Indicatif de pays du mobile /
 MNC: الرمز الدليلي للشبكة المتنقلةMobile Network Code / Code de réseau mobile /

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 123)

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

***ألمانيا (جمهورية ألمانيا الاتحادية) / DEU* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Deutsche Giga Access GmbHZeche Katharina 2D-45307 ESSEN | **DEGIGA** | Mr Ulf Moehringالهاتف: +49 201 21767 105البريد الإلكتروني: ulf.moehring@dga-gmbh.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| energis GmbHHeinrich-Boecking-Strasse 10 - 14D-66121 SAARBRUECKEN | **ENERGS** | Mr Jochen Strobelالهاتف: +49 681 9069 1570الفاكس: +49 681 4030 2632البريد الإلكتروني: jochen.strobel@energis.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| GlasfaserPlus GmbHLandgrabenweg 15153227 BONN | **GFPS** | Mr Alexander Overmeyerالهاتف: +49 171 522 1724البريد الإلكتروني: alexander.overmeyer@telekom.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| multiConnect GmbHPlatzl 2D-80333 MUNICH | **MULTIC** | Mr Robert Bertolالهاتف: +49 89 139959 0الفاكس: +49 89 139959 959البريد الإلكتروني: recht@multiconnect.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| simple Communication GmbHSalzdahlumer Strasse 196D-38126 BRAUNSCHWEIG | **SIMCOM** | Mr Stefan Bergmannالهاتف: +49 531 4905 9000الفاكس: +49 531 4905 9001البريد الإلكتروني: support@simple-communication.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Telefon-Systeme Ernst Schmid GmbHSchwaerzbuehl 8D-88361 ALTSHAUSEN | **MCSTSS** | Mr Matthias Schmidالهاتف: +49 7584 920313الفاكس: +49 7584 3303البريد الإلكتروني: info@mcs-schmid.de |

***ألمانيا (جمهورية ألمانيا الاتحادية) / DEU* LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vattenfall Eurofiber GmbHHardenbergstrasse 32D-10623 BERLIN | **VBIG** | Mrs Ute Irene Hindenlangالهاتف: +49 152 3770 3416البريد الإلكتروني: ute.hindenlang@vattenfall-eurofiber.de |

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 24)

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

|  |
| --- |
| **مصر ADD** |
| 6-003-6 | 12318 | SGW | Telecom Egypt |
| 6-003-7 | 12319 | MSC | Telecom Egypt |
| 6-004-4 | 12324 | vCTC Ramsis | Telecom Egypt |
| 6-004-7 | 12327 | Vctc Auto | Telecom Egypt |
| 6-005-0 | 12328 | IP-STP Ramsis | Telecom Egypt |
| 6-005-1 | 12329 | IP-STP Auto | Telecom Egypt |
| 6-005-7 | 12335 | EL AMMARIYA INT | Telecom Egypt |
| **مصر LIR** |
| 6-004-2 | 12322 | Heliopolis | Orange |
| 6-004-3 | 12323 | Obour | Orange |

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

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

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)، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

واعتباراً من 2021.IX.15 قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| الكويت | +965 |
| باراغواي | +595 |