|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1248** | 2022.VII.15 | (المعلومات الواردة حتى 1 يوليو 2022) 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 5

سانت فنسنت وغرينادين (*هيئة الاتصالات لمنطقة شرق البحر الكاريب‍ي*) 5

تن‍زانيا (*هيئة تنظيم الاتصالات في تن‍زانيا (TCRA)*، دار السلام) 8

تقييد الخدمة 10

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

**تعديلات على منشورات الخدمة**

قائمة م‍حطات ال‍مراقبة الدولية (القائمة VIII) 11

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية 17

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية 18

قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد 19

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 20

خطة الترقيم الوطنية 21

| *مواعيد\** *نشرالنشرات التشغيلية المقبلة* | *بما في ذلكالمعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- |
| 1249 | 2022.VIII.1 | 2022.VII.15 |
| 1250 | 2022.VIII.15 | 2022.VII.29 |
| 1251 | 2022.IX.1 | 2022.VIII.12 |
| 1252 | 2022.IX.15 | 2022.VIII.31 |
| 1253 | 2022.X.1 | 2022.IX.15 |
| 1254 | 2022.X.15 | 2022.IX.30 |
| 1255 | 2022.XI.1 | 2022.X.14 |
| 1256 | 2022.XI.15 | 2022.XI.1 |
| 1257 | 2022.XII.1 | 2022.XI.15 |
| 1258 | 2022.XII.15 | 2022.XI.30 |
| 1259 | 2023.I.1 | 2022.XII.9 |

\* *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-08 عن الموافقة على التوصية التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T M.3382 (06/2022): Requirements for work order processing in telecom management with AI

الخدمة الهاتفية
(التوصية ITU-T E.164)

الموقع الإلكتروني: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp)

سانت فنسنت وغرينادين (الرمز الدليلي للبلد +1 784)

تبليغ في 2022.VI.22:

تعلن *هيئة الاتصالات لمنطقة شرق البحر الكاريب‍ي ("ECTEL")،* عن خطة الترقيم الهاتفية التالية لسانت فنسنت وغرينادين. وهيئة ECTEL مسؤولة عن ضمان أن تكون جميع أرقام الهواتف المخصصة ضمن دولها الأعضاء مسجلة لدى الاتحاد الدولي للاتصالات.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **المشغل المرخص له** | **الخدمة** | **الرمز الدليلي للمكتب المركزي** |
| Cable & Wireless (St. Vincent and the Grenadines) Limited | ثابتة | +1 784 266 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 366 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 367 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 368 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 369 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 370 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 371 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 372 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 373 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 374 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 375 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 376 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 377 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 378 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 379 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 380 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 381 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 382 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 383 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 384 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 385 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 386 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 438 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 450 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 451 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 452 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 453 XXXX |
| " | متنقلة | +1 784 454 XXXX |
| " | متنقلة | +1 784 455 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 456 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 457 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 458 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 480 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 481 XXXX |
| " | ثابتة | +1 784 482 XXXX |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **المشغل** | **الخدمة** | **سلاسل الأرقام** |
| Cable & Wireless (St. Vincent and the Grenadines) Limited | ثابتة | +1 784 483 XXXX |
| ° | ثابتة | +1 784 484 XXXX |
| ° | ثابتة | +1 784 485 XXXX |
| ° | ثابتة | +1 784 486 XXXX |
| ° | ثابتة | +1 784 487 XXXX |
| ° | ثابتة | +1 784 488 XXXX |
| ° | ثابتة | +1 784 489 XXXX |
| ° | ثابتة | +1 784 490 XXXX |
| ° | متنقلة | +1 784 491 XXXX |
| ° | متنقلة | +1 784 492 XXXX |
| ° | متنقلة | +1 784 493 XXXX |
| ° | متنقلة | +1 784 494 XXXX |
| ° | متنقلة | +1 784 495 XXXX |
| ° | متنقلة | +1 784 496 XXXX |
| ° | متنقلة | +1 784 497 XXXX |
| ° | متنقلة | +1 784 498 XXXX |
| ° | ثابتة | +1 784 555 XXXX |
| ° | متنقلة | +1 784 593 XXXX |
| ° | ثابتة | +1 784 638 XXXX |
| Cable & Wireless (St. Vincent and the Grenadines) Limited ( *تتمة*) | ثابتة | +1 784 784 XXXX |
| Digicel (SVG) Limited | متنقلة | +1 784 430 XXXX |
| " | متنقلة | +1 784 431 XXXX |
| " | متنقلة | +1 784 432 XXXX |
| " | متنقلة | +1 784 433 XXXX |
| " | متنقلة | +1 784 434 XXXX |
| " | متنقلة | +1 784 526 XXXX |
| " | متنقلة | +1 784 527 XXXX |
| " | متنقلة | +1 784 528 XXXX |
| " | متنقلة | +1 784 529 XXXX |
| " | متنقلة | +1 784 530 XXXX |
| " | متنقلة | +1 784 531 XXXX |
| " | متنقلة | +1 784 532 XXXX |
| " | متنقلة | +1 784 533 XXXX |
| " | متنقلة | +1 784 534 XXXX |
| Digicel (SVG) Limited ( *تتمة*) | ثابتة | +1 784 720 XXXX |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **المشغل** | **الخدمة** | **سلاسل الأرقام** |
| Columbus Communications Inc. (Kelcom International Limited سابقاً) | ثابتة | +1 784 570 XXXX |
| **"** | ثابتة | +1 784 571 XXXX |
| Friends Telcom Ltd. (Friends Associates Ltd.) | نقل الصوت عبربروتوكول الإنترنت | +1 784 510 XXXX |
| **"** | نقل الصوت عبربروتوكول الإنترنت | +1 784 512 XXXX |

للاتصال:

Mr Lawrence Nervais
Director of Technical Services
Eastern Caribbean Telecommunications Authority (ECTEL)
Level 5, Baywalk Mall,
Rodney Bay,
Gros Islet
P. O. Box BW395, LC01 601,
Saint Lucia

الهاتف: +1 758 458 1701/1702 / 452 5705
الفاكس: +1 758 458 1698
البريد الإلكتروني: ectel@ectel.int
الموقع الإلكتروني: www.ectel.int

تن‍زانيا (الرمز الدليلي للبلد +255)

تبليغ في 2022.VII.1:

تعلن *هيئة تنظيم الاتصالات في تن‍زانيا (TCRA)*، دار السلام، عن خطة الترقيم الوطنية (NNP) التالية في تن‍زانيا.

**وصف لإلغاء مورد من أجل خطة الترقيم الوطنية E.164 للرمز الدليلي للبلد +255:**

| *الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى للرقم N(S)N(الرقم (الدلالي) الوطني)* | *استعمال الرقم E.164* | *وقت وتاريخ الإلغاء* |
| --- | --- | --- |
| 63 (NDC) | رقم غير جغرافي - (Find Me Anywhere) | الساعة 16:00، 24 يونيو 2022 |
| 64 (NDC) | رقم غير جغرافي - (Find Me Anywhere) | الساعة 16:00، 24 يونيو 2022 |
| 72 (NDC) | رقم غير جغرافي للخدمات الهاتفية المتنقلة (Find Me Anywhere) | الساعة 16:00، 24 يونيو 2022 |

**وصف لإدخال مورد جديد من أجل
خطة الترقيم الوطنية E.164 للرمز الدليلي للبلد +255:**

| *الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى للرقم N(S)N(الرقم (الدلالي) الوطني)* | *طول الرقم N(S)N* | *استعمال الرقم E.164* | *تاريخ ووقت بدء العمل* |
| --- | --- | --- | --- |
| *الطولالأقصى* | *الطولالأدنى* |
| 5X (NDC) | 9 | 9 | رقم غير جغرافي لشبكات الشركات | الساعة 16:00، 11 مايو 2022 |

|  |  |
| --- | --- |
| نسق المراقمة الوطنية: | 05X XXXXXXX |
| نسق المراقمة الدولية: | +255 5X XXXXXXX |

**وصف الأرقام الهامة المرتبطة بخدمات الطوارئ والخدمات الأخرى ذات القيمة الاجتماعية:
تنزانيا (الرمز الدليلي للبلد (255**

| **رقم مهم** | **خدمة** | **موزع أو مخصص** | **رقم E.164أو رقم وطني حصراً** | **ملاحظة** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 110 | خدمات الطوارئ لبحيرة فكتوريا والمسطحات المائية الأخرى | مخصص | رقم وطني لخدمات الطوارئ | لا يوجد |
| 111 | مكافحة الجريمة | مخصص | رقم وطني لخدمات الطوارئ | لا يوجد |
| 112 | خدمة الطوارئ التابعة للشرطة | مخصص | رقم وطني لخدمات الطوارئ | لا يوجد |
| 113 | مكافحة الفساد | مخصص | رقم وطني لخدمات الطوارئ | لا يوجد |
| 114 | خدمات الإطفاء | مخصص | رقم وطني لخدمات الطوارئ | لا يوجد |
| 115 | خدمات الإسعاف | مخصص | رقم وطني لخدمات الطوارئ | لا يوجد |
| 116 | خط مساعدة الأطفال | مخصص | رقم وطني لخدمات الطوارئ | لا يوجد |
| 117 | خط المساعدة الصحية | مخصص | رقم وطني لخدمات الطوارئ | لا يوجد |
| 118 | السلامة في المتنزهات الوطنية ومحميات الألعاب | مخصص | رقم وطني لخدمات الطوارئ | لا يوجد |
| 119 | مكافحة المخدرات | مخصص | رقم وطني لخدمات الطوارئ | لا يوجد |
| 190 | الخدمات المتصلة بالكوارث | مخصص | رقم وطني لخدمات الطوارئ | لا يوجد |
| 199 | الطوارئ الطبية المتعلقة بكوفيد-19 | مخصص | رقم وطني لخدمات الطوارئ | لا يوجد |

للاتصال:

Tanzania Communications Regulatory Authority (TCRA)
Dr. Jabiri K. Bakari
20 Sam Nujoma Road
Mawasiliano Towers
P.O. Box 474
14414 DAR-ES-SALAAM
Tanzania

الهاتف: +255 222199760-9
الفاكس: +255 222412009-10
البريد الإلكتروني: dg@tcra.go.tz
الموقع الإلكتروني: [www.tcra.go.tz](http://www.tcra.go.tz)

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/](http://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 م‍حطات ال‍مراقبة الدولية
(القائمة VIII)
طبعة 2019

(التعديل رقم 2)

**الجزء الأول**

**محطات في خدمات الاتصالات الراديوية للأرض**

**AFS** - **جنوب إفريقيا**

 **REP** (المكتب المركزي)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المكتب المركزي** | **العنوان البريدي** | **الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني** | **ملاحظات** |
| هيئة الاتصالات المستقلة في جنوب إفريقيا | Spectrum ManagementBlock B350 Witch-Hazel AveEco-ParkCenturion0169 | الهاتف: +27 12 5683000الهاتف: +27 12 5683001الفاكس: +27 12 5683444البريد الإلكتروني: icasanc@icasa.org.zaالبريد الإلكتروني: speclicensing@icasa.org.za |  |

**صفحة 1** **ADD بالترتيب الهجائي**

 المحطة: **Klerefontein**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **اسم المحطة** | **العنوان البريدي** | **الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني** |
| **Klerefontein** | Astronomy Management AuthorityPrivate Bag X894Pretoria0001 | الهاتف: +27 12 8436300الفاكس: +27 12 3491030البريد الإلكتروني: bsethole@sarao.ac.zaالبريد اإلكتروني: mere.kgampe@dst.gov.zaالبريد اإلكتروني: smatlhane@sarao.ac.za |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الإحداثيات الجغرافية** | **أنواع القياسات** | **مديات التردد لكل قياس** | **ساعات الخدمة (بالتوقيت العالمي المنسق)** | **ملاحظات** |
| 30°58'17"S021°58'49"E | قياسات التردد | GHz 9-kHz 9 | 24 ساعة | ITU-R REC SM.1139-0   |
| 30°58'17"S021°58'49"E | قياسات عرض النطاق | GHz 9-kHz 9 | 24 ساعة | ITU-R REC SM.1139-0   |
| 30°58'17"S021°58'49"E | الدراسات الاستقصائية التلقائية لشغل الطيف | GHz 9-kHz 9 | 24 ساعة | ITU-R REC SM.1139-0   |

**AUT** - **النمسا**

 **REP** (المكتب المركزي)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المكتب المركزي** | **العنوان البريدي** | **الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني** | **ملاحظات** |
| Federal Ministry of Agriculture, Regions and TourismDirectorate-General IV/3Centralizing Office for Monitoring | Radetzkystrasse 21030 Wien | الهاتف: +43 1 71100 654224البريد الإلكتروني: ernst.cerny@bmlrt.gv.atالبريد الإلكتروني: TKP-T-Zdf@bmlrt.gv.at |  |

 **SUP** المحطة: **Klagenfurt**

 **MOD** المحطة: **Wien (IMS)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **اسم المحطة** | **العنوان البريدي** | **الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني** |
| **Wien (IMS)** | Telecommuncation Authority AustriaRadiomonitoring17 Krapfenwaldgasse1190 WienAustria | الهاتف: +43 1 71100 654488البريد الإلكتروني: funkmonitoring@fb.gv.at |

| **الإحداثيات الجغرافية** | **أنواع القياسات** | **مديات التردد لكل قياس** | **ساعات الخدمة (بالتوقيت العالمي المنسق)** | **ملاحظات** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 48°19'40"N016°28'43"E | قياسات تحديد الاتجاه | MHz 30-kHz 500 (100) | HX | مقياس التداخل الترابطي. |
| 48°15'45"N016°20'08"E | قياسات تحديد الاتجاه | GHz 3-MHz 30 | 24 ساعة | إذا اقتضت الضرورة، تجري محطات المراقبة المتنقلة قياسات تحديد الاتجاه (Van).ترابط. |
| 48°15'45"N016°20'08"E | قياسات التردد | GHz 90-kHz 9 | 24 ساعة |   |
| 48°15'45"N016°20'08"E | قياس شدة المجال أو كثافة تدفق القدرة | GHz 90-kHz 9 | 24 ساعة | إذا اقتضت الضرورة، تجري محطات المراقبة المتنقلة قياسات تحديد الاتجاه (Van). |
| 48°15'45"N016°20'08"E | قياسات عرض النطاق | GHz 90-kHz 9 | 24 ساعة | إذا اقتضت الضرورة، تجري محطات المراقبة المتنقلة قياسات تحديد الاتجاه (Van). |
| 48°15'45"N016°20'08"E | الدراسات الاستقصائية التلقائية لشغل الطيف | GHz 90-kHz 9 | 24 ساعة |   |
| 46°38'07"N014°29'43"E | قياسات التردد | MHz 30-kHz 9 | HX |   |
| 46°38'07"N014°29'43"E | قياس شدة المجال أو كثافة تدفق القدرة | MHz 30-kHz 9 | HK |   |
| 46°38'07"N014°29'43"E | قياسات تحديد الاتجاه | MHz 30-kHz 300 (100) | HX | مقياس التداخل الترابطي. |
| 43°38'07"N014°29'43"E | الدراسات الاستقصائية التلقائية لشغل الطيف | MHz 30-kHz 9 | HX |   |

**FIN** - **فنلندا**

 **REP** (المكتب المركزي)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المكتب المركزي** | **العنوان البريدي** | **الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني** | **ملاحظات** |
| Finnish Transport and Communications Agency (TRAFICOM) | P.O. Box 32000059 Traficom | الهاتف: +358 295 345000البريد الإلكتروني: radiotaajuudet@traficom.fi |  |

 **MOD** المحطة: **Helsinki**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **المكتب المركزي** | **العنوان البريدي** | **الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني** |
| **Helsinki** | P.O. Box 32000059 TraficomFinland | الهاتف: +358 295 345000البريد الإلكتروني: radiotaajuudet@traficom.fi |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الإحداثيات الجغرافية** | **أنواع القياسات** | **مديات التردد لكل قياس** | **ساعات الخدمة (بالتوقيت العالمي المنسق)** | **ملاحظات** |
| 60°11'11"N024°55'34"E | قياسات التردد | GHz 6-MHz 20 | 14:00-06:00 |   |
| 60°11'11"N024°55'34"E | قياسات تحديد الاتجاه | GHz 6-MHz 20 | 14:00-06:00 |   |

**G** - **المملكة المتحدة**

 **MOD** (المكتب المركزي)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المكتب المركزي** | **العنوان البريدي** | **الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني** | **ملاحظات** |
| Ofcom | OfcomRiverside House2a Southwark Bridge RoadLondon SE1 9HA | الهاتف: +44 20 79813109الفاكس: +44 20 79813208البريد الإلكتروني: ifc.enquiries@ofcom.org.uk | يعمل الموظفون في مركز إدارة الطيف التابع لمكتب الاتصالات (Ofcom) على مدار الساعة – 365 يوماً |

**صفحة 2** **ADD بالترتيب الهجائي**

 المحطة: **Fife**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **اسم المحطة** | **العنوان البريدي** | **الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني** |
| **Fife** | OfcomRoyston RoadBaldockHertfordshire SG7 6SHUnited Kingdom | الهاتف: +44 1462 428528البريد الإلكتروني: smc@ofcom.org.uk |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الإحداثيات الجغرافية** | **أنواع القياسات** | **مديات التردد لكل قياس** | **ساعات الخدمة (بالتوقيت العالمي المنسق)** | **ملاحظات** |
| 56°16'05"N002°48'47"W | قياسات تحديد الاتجاه | MHz 30-kHz 100 | 24 ساعة | أعلى من 0,5± درجة حسب نسبة الإشارة إلى الضوضاء للإشارة المطلوبةDF ECopy باستبانة فائقة MF/HF.يتم التحكم فيها عن بُعد من Baldock، Hertfordshire. |

**MOD** المحطة: **(IMS) Baldock**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **اسم المحطة** | **العنوان البريدي** | **الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني** |
| **Baldock (IMS)** | Royston RoadBaldockHertfordshire SG7 6SHUnited Kingdom | الهاتف: +44 1462 428528البريد الإلكتروني: smc@ofcom.org.uk |

| **الإحداثيات الجغرافية** | **نوع القياسات** | **مديات التردد لكل قياس** | **ساعات الخدمة (بالتوقيت العالمي المنسق)**  | **ملاحظات** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 52°00'00"N000°08'00"W | قياسات التردد | GHz 1-kHz 10 | 24 ساعة | قياسات على A1A وA3E وF1B وF3E وG1D وG7D وJ7B وD7W. |
| 52°00'00"N000°08'00"W | قياس شدة المجال أو كثافة تدفق القدرة | kHz 240-kHz 10 | 24 ساعة |   |
| 52°00'00"N000°08'00"W | قياسات تحديد الاتجاه | MHz 30-kHz 100 | 24 ساعة | أعلى من 0,5± درجة حسب نسبة الإشارة إلى الضوضاء للإشارة المطلوبةDF ECopy باستبانة فائقة MF/HF.يتضمن هذا التحديد 3 مصفوفات قابلة للتبديل (MF وHF منخفض وHF مرتفع) لتغطية النطاق من kHz 100 إلى MHz 30. |
| 52°00'00"N000°08'00"W | قياسات التردد | GHz 3-GHz 1 | 24 ساعة | قياسات على A1A وA3E وF1B وF3E وG1D وG7D وJ7B وD7W. |
| 52°00'00"N000°08'00"W | قياس شدة المجال أو كثافة تدفق القدرة | MHz 30-kHz 240 | 24 ساعة |   |
| 52°00'00"N000°08'00"W | قياس شدة المجال أو كثافة تدفق القدرة | GHz 3-MHz 30 | 24 ساعة |   |
| 52°00'00"N000°08'00"W | قياسات عرض النطاق | GHz 3-kHz 10 | 24 ساعة | تتاح نتائج إلكترونية عند الطلب |
| 52°00'00"N000°08'00"W | استقصاءات أوتوماتية بشأن شغل الطيف  | GHz 3-kHz 10 | 24 ساعة | تتاح نتائج إلكترونية عند الطلب |

**J** - **اليابان**

 **MOD** (المكتب المركزي)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المكتب المركزي** | **العنوان البريدي** | **الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني** | **ملاحظات** |
| Telecommunications BureauMinistry of Internal Affairs and Communications | Director GeneralTelecommunications BureauMinistry of Internal Affairs and Communications1-2, Kasumigaseki 2-chomeChiyoda-ku100-8926 Tokyo | الهاتف: +81 3 52535911الفاكس: +81 3 52535915البريد الإلكتروني: kanshikokusai@ml.soumu.go.jp |  |

**NOR** - **النرويج**

 **REP** (المكتب المركزي)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المكتب المركزي** | **العنوان البريدي** | **الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني** | **ملاحظات** |
| Norwegian Communications Authority (Nkom) | P.O.Box 934791 Lillesand | الهاتف: +47 22 824600البريد الإلكتروني: firmapost@nkom.noالبريد الإلكتروني: www.nkom.no |  |

**صفحة 1** **ADD بالترتيب الهجائي**

 المحطة: **Sandnes**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **اسم المحطة** | **العنوان البريدي** | **الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني** |
| **Sandnes** | P.O. Box 934791 LillesandNorway | الهاتف: +47 22 824600البريد الإلكتروني: firmapost@nkom.no |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الإحداثيات الجغرافية** | **أنواع القياسات** | **مديات التردد لكل قياس** | **ساعات الخدمة** | **ملاحظات** |
| 58°48'46"N005°40'03"E | قياسات تحديد الموقع | MHz 30-kHz 0,3 |   | Plath DFP5050. موقع HF يتم التحكم فيه عن بُعد. |

**MOD** المحطة: **Ski**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **اسم المحطة** | **العنوان البريدي** | **الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني** |
| **Ski** | P.O. Box 934791 LillesandNorway | الهاتف: +47 22 824600البريد الإلكتروني: firmapost@nkom.no |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الإحداثيات الجغرافية** | **أنواع القياسات** | **مديات التردد لكل قياس** | **ساعات العمل (بالتوقيت العالمي المنسق)** | **ملاحظات** |
| 59°43'58"N010°49'00"E | قياسات التردد | MHz 25,6-kHz 6,2 |   | لوغارتمي دوري. |
| 59°43'58"N010°49'00"E | قياسات تحديد الاتجاه | MHz 30-MHz 13 |   | Allgon . |

**الجزء الثاني**

**محطات في خدمات الاتصالات الراديوية الفضائية**

**J** - **اليابان**

 **MOD** (المكتب المركزي)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المكتب المركزي** | **العنوان البريدي** | **الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني** | **ملاحظات** |
| Telecommunications BureauMinistry of Internal Affairs and Communications | Director GeneralTelecommunications BureauMinistry of Internal Affairs and Communications1-2, Kasumigaseki 2-chomeChiyoda-ku100-8926 Tokyo | الهاتف: +81 3 52535911الفاكس: +81 3 52535915البريد الإلكتروني: kanshikokusai@ml.soumu.go.jp |  |

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 68)

**هولندا ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعرّفجهة الإصدار* | *الاتصال* | *التاريخ الفعلي للاستعمال* |
| هولندا | **Lebara Ltd**2 Clove Crescent, E India DockLONDON E14 2BE(United Kingdom) | **89 31 60** | Lebara NL OperationsPO box 267, 1110 AG DIEMEN/Entrada 111, 1114 AA AMSTERDAM-DUIVENDRECHTالهاتف: +31 203144201البريد الإلكتروني: clara.nl@lebara.com | 2022.VI.27 |

**سويسرا ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعرّفجهة الإصدار* | *الاتصال* | *التاريخ الفعلي للاستعمال* |
| سويسرا | **Comfone AG**Nussbaumstrasse 253000 BERN 22 | **89 41 34** | Comfone RegulatoryNussbaumstrasse 253000 BERN 22الهاتف: +41 31 341 11 92البريد الإلكتروني: regulatory@comfone.com | 2022.VI.23 |

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 76)

| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| --- | --- | --- |
| **تنزانيا SUP** |  |  |
| 640 13 | Wiafrica Tanzania Limited (Cootel) |
| 640 14 | MO Mobile Holding Limited |
| **تنزانيا ADD** |  |  |
| 640 06 | WIA Company Limited |

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

 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

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 136)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Consensus Cloud Solutions InternationalUnit 3.1 Woodford Business ParkSantry, DUBLIN(Ireland) | **CCSI** | Mr Derek Davisالهاتف: +353 6564985البريد الإلكتروني: derek.davis@consensus.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Diabolocom GmbHSauvignystrasse 43D-60325 FRANKFURT  | **DIABDE** | Mr Frédéric Durandالهاتف: +43 173034550البريد الإلكتروني: carrier-relations@diabolocom.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Henning Heedfeld- Heedfeld ITK -Hindenburgstrasse 24D-32105 BAD SALZUFLEN | **CALLIO** | Mr Henning Heedfeldالهاتف: +49 5222 91799 0الفاكس: +49 5222 91799 198البريد الإلكتروني: hh@heedfeld.net |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Süwag Vertrieb AG & Co.KGSchuetzenbleiche 9 - 11D-65929 FRANKFURT | **SUEWAG** | Mr David Wiethoffالهاتف: +49 69 3107 3162الفاكس: +49 69 3107 493162البريد الإلكتروني: david.wiethoff@suewag.de |

***جمهورية ألمانيا الاتحادية /DEU* LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TKRZ Stadtwerke GmbHMoorbrueckenstrasse 30D-48282 EMSDETTEN | **TKRZ** | Mr Christoph Stegemannالهاتف: +49 2572 202 400البريد الإلكتروني: noc@tkrz.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 38)

| البلد/المنطقة الجغرافية |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISPC | DEC | الاسم الوحيد لنقطة التشوير | اسم مشغل نقطة التشوير |
| **تنزانيا SUP** |
| 6-080-3 | 12931 | ITSC ZNZ | Zanzibar Telecom Limited |
| 6-123-1 | 13273 | WTLSC01 | Wiafrica Tanzania Limited |
| **الولايات المتحدة SUP** |
| 3-035-4 | 6428 | Newark, NJ | TotalTel |
| 3-053-3 | 6571 | New York, NY | Dial-Around Telecom, Inc |
| 3-184-0 | 7616 | New York, NY | Tricom USA, Inc |
| 3-185-4 | 7628 | Miami, FL | IDS Telcom |
| 3-187-3 | 7643 | Miami, FL | Tricom USA, Inc |
| 3-194-4 | 7700 | Miami, FL | Latin Node, Inc |

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

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية
 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)
 Códigos de puntos de señalización internacional (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)، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

اعتباراً من 2022.VI.15، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| المغرب  | +212 |
| عُمان | +968 |
| بابوا غينيا الجديدة | +675 |
| ترينيداد وتوباغو | +1 868 |