|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1256** | 2022.XI.15 | (المعلومات الواردة حتى 1 نوفمبر 2022) ISSN 1564-5223 (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 وإلغاؤها 4

الخدمة الهاتفية:

غينيا-بيساو (*الهيئة الوطنية لتنظيم تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ARN)*، بيساو) 5

مدغشقر (*هيئة تنظيم تكنولوجيا الاتصالات (ARTEC)*، أنتاناناريفو) 8

مختبرات الاختبار المعترف بها من الاتحاد الدولي للاتصالات 9

تبليغات أخرى:

النمسا 10

تقييد الخدمة 11

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 11

**تعديلات على منشورات الخدمة**

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) 12

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية 13

قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد 14

خطة الترقيم الوطنية 15

| *مواعيد\** *نشرالنشرات التشغيلية المقبلة* | *بما في ذلكالمعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- |
| 1257 | 2022.XII.1 | 2022.XI.15 |
| 1258 | 2022.XII.15 | 2022.XI.30 |
| 1259 | 2023.I.1 | 2022.XII.9 |
| 1260 | 2023.I.15 | 2023.XII.19 |
| 1261 | 2023.II.1 | 2023.I.13 |
| 1262 | 2023.II.15 | 2023.I.31 |
| 1263 | 2023.III.1 | 2023.II.14 |
| 1264 | 2023.III.15 | 2023.II.28 |
| 1265 | 2023.IV.1 | 2023.III.15 |
| 1266 | 2023.IV.15 | 2023.III.31 |
| 1267 | 2023.V.1 | 2023.IV.12 |
| 1268 | 2023.V.15 | 2023.IV.30 |
| 1269 | 2023.VI.1 | 2023.V.12 |
| 1270 | 2023.VI.15 | 2023.VI.1 |
| 1271 | 2023.VII.1 | 2023.VI.15 |
| 1272 | 2023.VII.15 | 2023.VI.30 |
| 1273 | 2023.VIII.1 | 2023.VII.14 |
| 1274 | 2023.VIII.15 | 2023.VII.28 |
| 1275 | 2023.IX.1 | 2023.VIII.11 |
| 1276 | 2023.IX.15 | 2023.VIII.31 |
| 1277 | 2023.X.1 | 2023.IX.15 |
| 1278 | 2023.X.15 | 2023.IX.29 |
| 1279 | 2023.XI.1 | 2023.X.13 |
| 1280 | 2023.XI.15 | 2023.XI.1 |
| 1281 | 2023.XII.1 | 2023.XI.15 |
| 1282 | 2023.XII.15 | 2023.XI.30 |
| 1283 | 2024.I.1 | 2023.XII.8 |

\* *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 (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)

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

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات وإلغاؤها

أُعلن في الإعلان AAP-16 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T J.1 (10/2022): Terms, definitions and acronyms for television and sound transmission and integrated broadband cable networks

– ITU-T J.224 (10/2022): Fifth-generation transmission systems for interactive cable television services - IP cable modems

– ITU-T J.225 (10/2022): Fourth-generation transmission systems for interactive cable television services - IP cable modems

– ITU-T J.1611 (10/2022): Functional requirements for Smart Home Gateway

أُعلن في الرسالة المعممة رقم 47 لمكتب تقييس الاتصالات بتاريخ 21 أكتوبر 2022، عن إلغاء التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

– ITU-T Q.1521 (06/2000): Requirements on underlying networks and signalling protocols to support UPT

– ITU-T Q.1531 (06/2000): UPT security requirements for Service Set 1

– ITU-T Q.1541 (05/1998): UPT stage 2 for Service Set 1 on IN CS-1 – Procedures for universal personal telecommunication: Functional modelling and information flows

– ITU-T Q.1542 (06/2000): UPT stage 2 for Service Set 1 on IN CS-2 – Procedures for universal personal telecommunication: Functional modelling and information flows

– ITU-T Q.1551 (06/1997): Application of Intelligent Network Application Protocols (INAP) CS-1 for UPT service set 1

الخدمة الهاتفية
(التوصية ITU-T E.164)

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

غينيا-بيساو (الرمز الدليلي للبلد +245)

تبليغ في 2022.X.29:

تُعلن *الهيئة الوطنية لتنظيم تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ARN)*، بيساو، عن التحديث التالي لخطة الترقيم الوطنية (NNP) من أجل الخدمة الهاتفية في غينيا-بيساو.

خطة الترقيم الوطنية هي خطة مغلقة تتألف من تسعة أرقام ولها النسق التالي:

 CC *(الرمز الدليلي للبلد)* = +245
 N(S)N *(الرقم (الدلالي) الوطني)* يتألف من تسعة أرقام: SABPQMCDU
 N(S)N: *(الرمز الدليلي الوطني للمقصد)* (NDC) + *(رقم المشترك)* (SN)

النداءات الدولية الواردة:

نسق الترقيم الدولي: CC (245) + N(S)N (تسعة أرقام)

**عرض مجمل:**

 الحد الأدنى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): **تسعة (9)** أرقام

 الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): **تسعة (9)** أرقام

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

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

د ) تفاصيل خطة الترقيم:

1 الأرقام الهاتفية الثابتة

مجموعات الأرقام التي يكون فيها “**S**” هو الرقم “**4**” محجوزة للشبكات الهاتفية الثابتة.

فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل Guiné Telecom من أجل شبكته الهاتفية الثابتة:

| *N(S)N\* (NDC +SN)* | *طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)* | *استعمال الرقم ITU-T E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *السابقة* | *BP* | *الحد الأقصىلطول الرقم* | *الحد الأدنىلطول الرقم* |
| 44 | 30X XXXX | 9 | 9 | المهاتفة الثابتة | Guiné Telecom |
| 44 | 31X XXXX | 9 | 9 | المهاتفة الثابتة |
| 44 | 32X XXXX | 9 | 9 | المهاتفة الثابتة |
| 44 | 33X XXXX | 9 | 9 | المهاتفة الثابتة |
| 44 | 34X XXXX | 9 | 9 | المهاتفة الثابتة |
| 44 | 35X XXXX | 9 | 9 | المهاتفة الثابتة |
| 44 | 36X XXXX | 9 | 9 | المهاتفة الثابتة |
| 44 | 37X XXXX | 9 | 9 | المهاتفة الثابتة |
| 44 | 38X XXXX | 9 | 9 | المهاتفة الثابتة |
| 44 | 39X XXXX | 9 | 9 | المهاتفة الثابتة |

2 الأرقام الهاتفية المتنقلة

مجموعات الأرقام التي يكون فيها “**S**” هو الرقم “**9**” محجوزة للشبكات الهاتفية المتنقلة.

وفيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل Orange Bissau من أجل شبكته الهاتفية المتنقلة:

| *N(S)N\* (NDC +SN)* | *طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)* | *استعمال الرقم ITU-T E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *السابقة* | *BP* | *الحد الأقصىلطول الرقم* | *الحد الأدنىلطول الرقم* |
| 95 | 50X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM | Orange Bissau |
| 95 | 51X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 52X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 53X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 54X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 55X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 56X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 57X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 58X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 59X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 60X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 61X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 62X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 63X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 64X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 65X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 66X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 67X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 68X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 69X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 70X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 71X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 72X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 73X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 74X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 75X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 76X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 77X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 78X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 95 | 79X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |

فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل Spacetel Guiné-Bissau (MTN) من أجل شبكته الهاتفية المتنقلة:

| *N(S)N\* (NDC +SN)* | *طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)* | *استعمال الرقم ITU-T E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Prefix* | *BP* | *الحد الأقصىلطول الرقم* | *الحد الأدنىلطول الرقم* |
| 96 | 60X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM | Spacetel Guiné-Bissau (MTN) |
| 96 | 61X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 96 | 62X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 96 | 63X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 96 | 64X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 96 | 65X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 96 | 66X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 96 | 67X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 96 | 68X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 96 | 69X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 96 | 50X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 96 | 51X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 96 | 52X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 96 | 53X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 96 | 90X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 96 | 91X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 96 | 92X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |

فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل Guinétel من أجل شبكته الهاتفية المتنقلة:

| *N(S)N\* (NDC +SN)* | *طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)* | *استعمال الرقم ITU-T E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Prefix* | *BP* | *الحد الأقصىلطول الرقم* | *الحد الأدنىلطول الرقم* |
| 97 | 70X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM | Guinétel |
| 97 | 71X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 97 | 72X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 97 | 73X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 97 | 74X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 97 | 75X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 97 | 76X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 97 | 77X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 97 | 78X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |
| 97 | 79X XXXX | 9 | 9 | الاتصالات المتنقلة GSM |

للاتصال:

Mr Téofilo Lopes
Autoridade Reguladora Nacional das Tecnologias de Informação e Comunicação (ARN)
Caixa Postal 1372
BISSAU
Guinea-Bissau

الهاتف: +245 966 88 23 53
 +245 955 29 60 70
البريد الإلكتروني: teofilo.lopes@arn.gw؛ info@arn.gw؛ lopesteofilo@gmail.com
الموقع الإلكتروني: www.arn.gw

مدغشقر (الرمز الدليلي للبلد +261)

تبليغ في 2022.X.21:

تعلن *هيئة تنظيم تكنولوجيا الاتصالات (ARTEC)*، أنتاناناريفو، عن التحديث التالي لخطة الترقيم الوطنية في مدغشقر.

*وصف لإدخال موارد جديدة من أجل
خطة الترقيم الوطنية E.164 للرمز الدليلي للبلد +261:*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *المشغل* | *رمز المشغل* | *مدى الأرقام* |
| ORANGE MADAGASCAR | 37 | +261 37 XX XXX XX |
| TELECOM MALAGASY | 38 | +261 38 XX XXX XX |

نسق المراقمة الدولية: +261 37 XX XXX XX *و*+261 38 XX XXX XX

للاتصال:

Autorité de Régulation des Technologies de Communication (ARTEC)
Lot IVL 41 Ter B Andohatapenaka
101 ANTANANARIVO
Madagascar

الهاتف: +261 20 22 421 19
الفاكس: +261 20 23 215 16
البريد الإلكتروني: artec@artec.mg
الموقع الإلكتروني: www.artec.mg

مختبرات الاختبار المعترف بها من الاتحاد الدولي للاتصالات

وفقًا [للمبادئ التوجيهية لقطاع تقييس الاتصالات بشأن "إجراء الاعتراف بمختبرات الاختبار" (2022)](https://www.itu.int/en/ITU-T/studygroups/com11/casc/Documents/TL-RP_pub_2022-07-15.pdf) واستناداً إلى الطلب الوارد في 24 أكتوبر 2022، فإن مختبراً واحداً للاختبار يستوفي المعايير المحددة في الفقرة 9 من المبادئ التوجيهية المذكورة أعلاه، وتمّ تسجيله في قاعدة بيانات الاتحاد بشأن مختبرات الاختبار (https://itu.int/go/tldb). ويمكن توجيه أي استفسارات إلى conformity@itu.int. وتتاح مزيد من التفاصيل على الموقع الإلكتروني لبوابة المطابقة وقابلية التشغيل البيني الخاصة بالاتحاد: <https://itu.int/go/citest>.

ومختبر الاختبار المعترف به هو:

| **مختبر الاختبار** | **البلد** | **نطاق الاعتماد (توصيات قطاع تقييس الاتصالات)** |
| --- | --- | --- |
| Potin (Beijing) Technology Co., Ltd. | الصين | G.691؛ G.694.1؛ G.694.2؛ G.695؛ G.697؛ G.698.1؛ G.698.2؛ G.703؛ G.704؛ G.707؛ G.709؛ G.709.1؛ G.709.2؛ G.709.3؛ G.783؛ G.784؛ G.811؛ G.812؛ G.813؛ G.821؛ G.823؛ G.824؛ G.825؛ G.826؛ G.828؛ G.829؛ G.831؛ G.841؛ G.872؛ G.873.1؛ G.873.2؛ G.957؛ G.959.1؛ G.984.1؛ G.984.2؛ G.984.3؛ G.984.4؛ G.984.5؛ G.984.6؛ G.984.7؛ G.987.1؛ G.987.2؛ G.987.3؛ G.988؛ G.989.1؛ G.989.2؛ G.989.3؛ G.7041؛ G.7042؛ G.7043؛ G.7044؛ G.7713؛ G.7713.2؛ G.7714؛ G.7714.1؛ G.8011؛ G.8013/Y.1731؛ G.8040؛ G.8110؛ G.8110.1؛ G.8112؛ G.8131;G.8132؛ G.8151؛ G.8152؛ G.8201؛ G.8251؛ G.8261؛ G.8262؛ G.8272؛ G.8273.2؛ G.8275.1؛ G.9807.1؛ G.9807.2؛ Q.521؛ Q.552؛ Q.781؛ Q.782؛ Q.783؛ Q.784؛ Q.785؛ Q.921؛ Q.931؛ Q.1912.5؛ H.245؛ H.248.1؛ H.264؛ H.265؛ H.323؛ E.180؛ I.431؛ J.144 K.21؛ M.2100؛ M.2101؛ M.3010؛ P.310؛ P.342؛ V.24؛ Y.1711؛ Y.1720 |

تبليغات أخرى

النمسا

تبليغ في 2022.IX.22:

بمناسبة حدث "YOTA Month 2022" للاتحاد الدولي لراديو الهواة (IARU)، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **OE8YOTA** من 1 إلى 31 ديسمبر 2022.

تقييد الخدمة

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

|  |  |
| --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***النشرة التشغيلية*** |
| **سيشيل** | **1006 (الصفحة 13)** |
| **سلوفاكيا** | **1007 (الصفحة 12)** |
| **ماليزيا** | **1013 (الصفحة 5)** |
| **تايلاند** | **1034 (الصفحة 5)** |
| **سان تومي وبرينسيب‍ي** | **1039 (الصفحة 14)** |
| **أوروغواي** | **1039 (الصفحة 14)** |
| **هونغ كونغ، الصين** | **1068 (الصفحة 4)** |
| **أوكرانيا** | **1148 (الصفحة 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 السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية
(القائمة V)
طبعة 2022

القسم VI

**SUP**

**IA02** PT. Pelayaran Prima Eksekutif, Jl. Rajawali No. 14A, Surabaya 60175, Indonesia.

 البريد الإلكتروني: jmff200@indosat.net.id، الهاتف: +62 21 5223414، +62 31 3538666،

 الفاكس: +62 21 5223413، +62 31 3540195،

 جهتا الاتصال: Sutarto وEndang Sumartini.

**IA03** PT. Djakarta Lloyd, Jalan Raden Saleh Raya no. 51 Cikini,

 Menteng, Jakarta 10330, Indonesia.

 البريد الإلكتروني: info@djakartalloyd.co.id، الهاتف: +62 21 2961 9724، الفاكس: +62 21 2961 9725،

 جهة الاتصال: Capt. Susetyo Tjiptadi، M. Mar.

**IA10** PT. Gesuri Lloyd, Jl. Tiang Bendera IV No. 45, Jakarta 11230, Indonesia.

 البريد الإلكتروني: operation\_liner@gesuri.co.id، الهاتف: +62 21 6904000، الفاكس: +62 21 6912024،

 جهة الاتصال: M. Hendrato، المدير العام.

**IA16** PT. Indomarcss, Jl. Let Jend Soeprapto No. 14, Jakarta, Indonesia.

 الهاتف: +62 21 4248201 ، الفاكس: +62 21 424820،

 جهة الاتصال: Yenny S، الشؤون المالية.

**IA18** PT. Pupuk Sriwijaya, Jl. Mayor Zen Ilir Timur II, Palembang 30118, Indonesia.

 الهاتف: +62 711 712111 ، الفاكس: +62 711 712100,

 جهة الاتصال: Ir. Ferry Adriaansz.

**IA22** PT. Pelayaran Nusa Tenggara, Jl. Kenanga II No. 19, RT.07/RW.14,

 Kel. Rawa Badak, Tanjung Priok, Jakarta Utara, Indonesia.

 الهاتف: +62 21 4302479، الفاكس: +62 21 4302479,

 جهة الاتصال: I. Nyoman Arya, SH, MM.

**IA24** PT. Indofood Sukses Makmur (Bogasari Flour Mills), Jl. Raya Cilincing No. 1 Tanjung Priok, Jakarta 14110, Indonesia.

الهاتف: +62 21 43920078، الفاكس: +62 21 4370112،

 جهة الاتصال: Ridwan Tanidjaja، مدير الوكالة.

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 84)

| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***MCC + MNC\**** | ***المشغل/الشبكة*** |
| --- | --- | --- |
| **البحرين ADD** |  |  |
| 426 06 | STC Bahrain |
| 426 07 | TAIF |
| **جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية ADD** |  |  |
| 457 03 | Star Telecom Co., Ltd |
| 457 07 | Best Telecom Co., Ltd |
| **جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية LIR** |  |  |
|  | 457 01 | Lao Telecommunication Public Company |
|  | 457 02 | ETL Company Limited |
|  | 457 08 | TPLUS Digital Sole Company Limited |
| **إسبانيا SUP** |  |  |
|  | 214 33 | XFERA MÓVILES, S.A.U. |

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

***\**** 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 141)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| GLASFASER RUHR GmbH & Co.KGKatharinastrasse 1D-44793 BOCHUM | **GFRUHR** | السيد Ingo Totzauerالهاتف: +49 234 9603813البريد الإلكتروني: i.totzauer@glasfaser-ruhr.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Rotenburg (Wümme) GmbHMittelweg 19D-27356 ROTENBURG (WUEMME) | **ROWTEL** | السيد Henning Meyerالهاتف: +49 4261 675 900البريد الإلكتروني: glasfaser@stadtwerke-rotenburg.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| mawacon GmbHAm Toenniesberg 20D-30453 HANNOVER | **MAWACN** | السيدة Alexandra Schmidt-Laubscherالهاتف: +49 159 01360831البريد الإلكتروني: a.schmidt-laubscher@mawacon.eu |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KSP-Kabelservice Prenzlau GmbHFreyschmidtstrasse 2017291 PRENZLAU | **KSP01** | السيدة Susanne Gebhardtالهاتف: +49 3984 853 113الفاكس: +49 3984 853 199البريد الإلكتروني: susanne.gebhardt@stadtwerke-prenzlau.de |

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.X.15، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| برمودا | +1 441 |
| الكويت | +965 |
| زامبيا | +260 |