|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1136** | 2017.XI.15 | (المعلومات الواردة حتى 31 أكتوبر 2017) 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:

فرنسا (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد )‏(Arcep‏، باريس) 6

المقاطعات والأراضي الفرنسية في المحيط الهندي (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد )‏(Arcep‏، باريس) 8

مقاطعة غويانا الفرنسية (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد )‏(Arcep‏، باريس) 9

غواديلوب (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد )‏(Arcep‏، باريس) 10

المارتينيك (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد )‏(Arcep‏، باريس) 11

سان بيير وميكيلون (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد )‏(Arcep‏، باريس) 12

لكسمبرغ (معهد تنظيم الاتصالات في لكسمبرغ (ILR)، لكسمبرغ) 12

تقييد الخدمة 13

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 13

**تعديلات على منشورات الخدمة**

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) 14

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية 15

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات 18

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد 19

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 20

خطة الترقيم الوطنية 20

| *مواعيد\* نشرالنشرات التشغيلية المقبلة* | *بما في ذلكالمعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- |
| 1137 | 1.XII.2017 | 15.XI.2017 |
| 1138 | 15.XII.2017 | 1.XII.2017 |

\* 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

1125 قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية (99/03) 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)

1111 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU‑T E.212 (2016/09)) (الوضع في 1 نوفمبر 2016)

1109 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية (99/03) ITU-T Q.708) (الوضع في 1 أكتوبر 2016)

1096 التوقيت القانوني 2016

1088 قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU‑T E.118 (2006/05)) (الوضع في 15 نوفمبر 2015)

1060 قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية ITU‑T M.1400 (2013/03)) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)

1055 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 يوليو 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 الصادر عن 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))

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 (98/03)) (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 (2013/03)) [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-23 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T G.1032 (10/2017): Influence factors on gaming quality of experience

– ITU-T J.1020 (10/2017): Downloadable system for Multi-CA/DRM service of mobile broadcasting; Service model and architecture

– ITU-T P.804 (10/2017): Subjective diagnostic test method for conversational speech quality analysis

– ITU-T P.862.2 (2007) Cor. 1 (10/2017)

– ITU-T P.1203 (10/2017): Parametric bitstream-based quality assessment of progressive download and adaptive audiovisual streaming services over reliable transport

– ITU-T P.1203.1 (10/2017): Parametric bitstream-based quality assessment of progressive download and adaptive audiovisual streaming services over reliable transport – Video quality estimation module

– ITU-T P.1203.2 (10/2017): Parametric bitstream-based quality assessment of progressive download and adaptive audiovisual streaming services over reliable transport – Audio quality estimation module

– ITU-T P.1203.3 (10/2017): Parametric bitstream-based quality assessment of progressive download and adaptive audiovisual streaming services over reliable transport – Quality integration module

– ITU-T P.1301 (10/2017): Subjective quality evaluation of audio and audiovisual multiparty telemeetings

– ITU-T X.680 (2015) Cor. 2 (10/2017)

– ITU-T X.682 (2015) Cor. 1 (10/2017)

– ITU-T X.693 (2015) Cor. 1 (10/2017)

– ITU-T X.696 (2015) Cor. 2 (10/2017)

– ITU-T X.697 (10/2017): Information technology – ASN.1 encoding rules: Specification of JavaScript Object Notation Encoding Rules (JER)

– ITU-T X.1040 (10/2017): Security reference architecture for lifecycle management of e-commerce business data

– ITU-T X.1146 (10/2017): Secure protection guidelines for value-added services provided by telecommunication operators

– ITU-T Y.4101/Y.2067 (10/2017): Common requirements and capabilities of a gateway for Internet of things applications

– ITU-T Y.4116 (10/2017): Requirements of transportation safety service including use cases and service scenarios

– ITU-T Y.4117 (10/2017): Requirements and capabilities of Internet of Things for support of wearable devices and related services

– ITU-T Y.4455 (10/2017): Reference architecture for IoT network service capability exposure

– ITU-T Z.161 (10/2017): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 core language

– ITU-T Z.161.1 (10/2017): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 language extensions: Support of interfaces with continuous signals

– ITU-T Z.161.2 (10/2017): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 language extensions: Configuration and deployment support

– ITU-T Z.161.3 (10/2017): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 language extensions: Advanced parameterization

– ITU-T Z.161.4 (10/2017): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 language extensions: Behaviour types

– ITU-T Z.161.6 (10/2017): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 language extensions: Advanced matching

– ITU-T Z.164 (10/2017): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 operational semantics

– ITU-T Z.165 (10/2017): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 runtime interface (TRI)

– ITU-T Z.166 (10/2017): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 control interface (TCI)

– ITU-T Z.167 (10/2017): Testing and Test Control Notation version 3: Using ASN.1 with TTCN-3

– ITU-T Z.168 (10/2017): Testing and Test Control Notation version 3: The IDL to TTCN-3 mapping

– ITU-T Z.169 (10/2017): Testing and Test Control Notation version 3: Using XML schema with TTCN-3

– ITU-T Z.170 (10/2017): Testing and Test Control Notation version 3: TTCN-3 documentation comment specification

– ITU-T Z.171 (10/2017): Testing and Test Control Notation version 3: Using JSON with TTCN-3

الخدمة الهاتفية
(التوصية ITU-T E.164)

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

فرنسا (الرمز الدليلي للبلد +33)

تبليغ في 2017.X.20:

تعلن *هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد )‏(Arcep‏*، باريس،عن خطة الترقيم الوطنية التالية في فرنسا:

 أ ) عرض مجمل:

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

الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): **ثلاثة عشر (13)**  رقماً

ب) تفاصيل خطة الترقيم:

| *الرمز الدليلي الوطنيللمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | *طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)* | *استعمال الرقم E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأقصى لطول الرقم* | *الحد الأدنى لطول الرقم* |
| 110 إلى 199 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام جغرافية* |  |
| 210 إلى 261 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام جغرافية* |  |
| 264 إلى 268 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام جغرافية* |  |
| 270 إلى 299 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام جغرافية* |  |
| 310 إلى 399 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام جغرافية* |  |
| 410 إلى 499 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام جغرافية* |  |
| 516 إلى 589 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام جغرافية* |  |
| 601 إلى 638 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام متنقلة* |  |
| 640 إلى 652 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام متنقلة* |  |
| 653 إلى 655 | 9 أرقام | 9 أرقام | *رموز أرقام تجوال المحطة المتنقلة* |  |
| 656 إلى 689 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام متنقلة* |  |
| 695 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام متنقلة* |  |
| 698 إلى 699 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام متنقلة* |  |
| 7000 إلى 7004 | 13 رقماً | 13 رقماً | *أرقام متنقلة للاتصالات من آلة إلى آلة* |  |
| 730 إلى 789 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام متنقلة* |  |
| 800 إلى 805 | 9 أرقام | 9 أرقام | *خدمة المهاتفة المجانية* |  |
| 806 إلى 809 | 9 أرقام | 9 أرقام | *خدمات بأسعار موحدة* |  |
| 810 إلى 829 | 9 أرقام | 9 أرقام | *خدمات بأسعار مميزة* |  |
| 890 إلى 899 | 9 أرقام | 9 أرقام | *خدمات بأسعار مميزة* |  |
| 950 إلى 975 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام غير جغرافية* |  |
| 977 إلى 998 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام غير جغرافية* |  |

للاتصال:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)
7 square Max Hymans
75730 Paris Cedex 15
France

الهاتف: +33 1 40 47 72 83
البريد الإلكتروني: numerotation@arcep.fr
الموقع الإلكتروني: www.arcep.fr
قائمة التوزيع: https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850

المقاطعات والأراضي الفرنسية في المحيط الهندي (الرمز الدليلي للبلد +262)

تبليغ في 2017.X.20:

تعلن *هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد )‏(Arcep‏*، باريس،عن خطة الترقيم الوطنية التالية في المقاطعات والأراضي الفرنسية في المحيط الهندي:

 أ ) عرض مجمل:

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

الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): **اثنا عشر (12)** رقماً

ب) تفاصيل خطة الترقيم:

| *الرمز الدليلي الوطنيللمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | *طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)* | *استعمال الرقم E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأقصى لطول الرقم* | *الحد الأدنى لطول الرقم* |
| 262 إلى 263 | 9 أرقام | 9 أرقام | *خدمة هاتفية ثابتة - أرقام جغرافية* |  |
| 269 | 9 أرقام | 9 أرقام | *خدمة هاتفية ثابتة - أرقام جغرافية* |  |
| 639 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام متنقلة* |  |
| 692 إلى 693 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام متنقلة* |  |
| 7008 إلى 7009 | 12 رقماً | 12 رقماً | *أرقام متنقلة للاتصالات من آلة إلى آلة* |  |
| 9762 إلى 9763 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام غير جغرافية* |  |
| 9769 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام غير جغرافية* |  |

للاتصال:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)
7 square Max Hymans
75730 Paris Cedex 15
France

الهاتف: +33 1 40 47 72 83
البريد الإلكتروني: numerotation@arcep.fr
الموقع الإلكتروني: www.arcep.fr
قائمة التوزيع: https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850

مقاطعة غويانا الفرنسية (الرمز الدليلي للبلد +594)

تبليغ في 2017.X.20:

تعلن *هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد )‏(Arcep‏*، باريس،عن خطة الترقيم الوطنية التالية في مقاطعة غويانا الفرنسية:

 أ ) عرض مجمل:

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

الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): **اثنا عشر (12)**  رقماً

ب) تفاصيل خطة الترقيم:

| *الرمز الدليلي الوطنيللمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | *طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)* | *استعمال الرقم ITU-T E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأقصى لطول الرقم* | *الحد الأدنى لطول الرقم* |
| 594 | 9 أرقام | 9 أرقام | خدمة هاتفية ثابتة - أرقام جغرافية |  |
| 694 | 9 أرقام | 9 أرقام | أرقام متنقلة |  |
| 7006 | 12 رقماً | 12 رقماً | أرقام متنقلة من أجل الاتصالات من آلة إلى آلة |  |
| 9764 إلى 9765 | 9 أرقام | 9 أرقام | أرقام غير جغرافية |  |

للاتصال:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)
7 square Max Hymans
75730 Paris Cedex 15
France

الهاتف: +33 1 40 47 72 83
البريد الإلكتروني: numerotation@arcep.fr
الموقع الإلكتروني: www.arcep.fr
قائمة التوزيع: https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850

غواديلوب (الرمز الدليلي للبلد +590)

تبليغ في 2017.X.20:

تعلن *هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد )‏(Arcep‏*، باريس*،* عن خطة الترقيم الوطنية التالية في غواديلوب:

 أ ) عرض مجمل:

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

الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): **اثنا عشر (12)** رقماً

ب) تفاصيل خطة الترقيم:

| *الرمز الدليلي الوطنيللمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | *طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)* | *استعمال الرقم ITU-T E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأقصى لطول الرقم* | *الحد الأدنى لطول الرقم* |
| 590 | 9 أرقام | 9 أرقام | *خدمة هاتفية ثابتة - أرقام جغرافية* |  |
| 690 إلى 691 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام متنقلة* |  |
| 7005 | 12 رقماً | 12 رقماً | *أرقام متنقلة للاتصالات من آلة إلى آلة* |  |
| 9760 إلى 9761 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام غير جغرافية* |  |
| 9768 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام غير جغرافية* |  |

للاتصال:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)
7 square Max Hymans
75730 Paris Cedex 15
France

الهاتف: +33 1 40 47 72 83
البريد الإلكتروني: numerotation@arcep.fr
الموقع الإلكتروني: www.arcep.fr
قائمة التوزيع: https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850

المارتينيك (الرمز الدليلي للبلد +596)

تبليغ في 2017.X.20:

تعلن *هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد )‏(Arcep‏*، باريس،عن خطة الترقيم الوطنية التالية في المارتينيك:

 أ ) عرض مجمل:

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

الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): **اثنا عشر (12)** رقماً

ب) تفاصيل خطة الترقيم:

| *الرمز الدليلي الوطنيللمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | *طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)* | *استعمال الرقم ITU-T E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأقصى لطول الرقم* | *الحد الأدنى لطول الرقم* |
| 596 | 9 أرقام | 9 أرقام | *خدمة هاتفية ثابتة - أرقام جغرافية* |  |
| 696 إلى 697 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام متنقلة* |  |
| 7007 | 12 رقماً | 12 رقماً | *أرقام متنقلة للاتصالات من آلة إلى آلة* |  |
| 9766 إلى 9767 | 9 أرقام | 9 أرقام | *أرقام غير جغرافية* |  |

للاتصال:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)
7 square Max Hymans
75730 Paris Cedex 15
France

الهاتف: +33 1 40 47 72 83
البريد الإلكتروني: numerotation@arcep.fr
الموقع الإلكتروني: www.arcep.fr
قائمة التوزيع: https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850

سان بيير وميكيلون (الرمز الدليلي للبلد +508)

تبليغ في 2017.X.20:

تعلن *هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد )‏(Arcep‏*، باريسعن خطة الترقيم الوطنية التالية في سان بيير وميكيلون:

 أ ) عرض مجمل:

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

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

ب) تفاصيل خطة الترقيم:

| *الرمز الدليلي الوطنيللمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | *طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)* | *استعمال الرقم ITU-T E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأقصى لطول الرقم* | *الحد الأدنى لطول الرقم* |
| 508 | 9 أرقام | 9 أرقام | خدمة هاتفية ثابتة ومتنقلة |  |

للاتصال:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)
7 square Max Hymans
75730 Paris Cedex 15
France

الهاتف: +33 1 40 47 72 83
البريد الإلكتروني: numerotation@arcep.fr
الموقع الإلكتروني: www.arcep.fr
قائمة التوزيع: https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850

لكسمبرغ (الرمز الدليلي للبلد +352)

تبليغ في 2017.X.24:

يعلن *معهد تنظيم الاتصالات في لكسمبرغ (ILR)*، لكسمبرغ، عن توزيع سلسلة الأرقام المتنقلة الجديدة +352 655 XXXXXX للمشغل المتنقل الجديد "MTX Connect S.à.r.l." وذلك اعتباراً من 1 نوفمبر 2017.

للاتصال:

Institut Luxembourgeois de Régulation (ILR)
17, rue du Fossé
2922 Luxembourg
Luxembourg

الهاتف: +352 28 228 228
الفاكس: +352 28 228 229
البريد الإلكتروني: info@ilr.lu
الموقع الإلكتروني: www.ilr.lu

تقييد الخدمة

انظر الموقع: [www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](http://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)**

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

انظر الموقع: 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 2017القسم VI |

**REP**

**GB06** SIRM UK Marine Limited, 69-71 Haltwhistle Road, South Woodham Ferrers, Chelmsford, Essex CM3 5ZA, United Kingdom

 الهاتف:+44 (0) 1245 933340،

 البريد الإلكتروني: john.tabor@sirm.co.uk، lisa.cornell@sirm.co.uk، nigel.bond@sirm.co.uk، norman.day@sirm.co.uk

 *جهات الاتصال*: *Nigel Bond*، *Lisa Cornell*، *John Taylor*، *Norman Day*

**GB08** SIRM UK Marine Limited, 69-71 Haltwhistle Road, South Woodham Ferrers, Chelmsford,
Essex CM3 5ZA, United Kingdom

 الهاتف:+44 (0) 1245 933340،

 البريد الإلكتروني: john.tabor@sirm.co.uk، lisa.cornell@sirm.co.uk، nigel.bond@sirm.co.uk، norman.day@sirm.co.uk

 *جهات الاتصال*: *Nigel Bond*، *Lisa Cornell*، *John Taylor*، *Norman Day*

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
(وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05))
(الوضع في 15 نوفمبر 2015)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1088 - 2015.XI.15)
(التعديل رقم 30)

**ألبانيا LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرفجهة الإصدار* | *جهة الاتصال* |
| ألبانيا | **Albtelecom sh.a**Autostrada Tiranë-Durrës km 7TIRANA | **89 355 03** | Mr Tahsin YilmazAlbtelecom sh.aAutostrada Tiranë-Durrëskm 7TIRANAالهاتف: +355 4 229030الفاكس: +355 4 2291711البريد الإلكتروني: ervin.shpori@albtelecom.al hekuran.cengu@albtelecom.al loreta.pistolja@albtelecom.al |
| ألبانيا | **Plus Communications Sh.a**Rr. Ibrahim RugovaPallati i ri pranë Gardës së RepublikësKati IITIRANA | **89 355 04** | Ms Matilda ShehuPlus Communications Sh.aRr. Ibrahim RugovaPallati i ri pranë Gardës së RepublikësKati IITIRANAالهاتف: +355 4238 2512الهاتف المتنقل: +355 4238 2538البريد الإلكتروني: andrzej.czerczak@plus.al arben.margilaj@plus.al |
| ألبانيا | **Telekom Albania sh.a**Rruga Gjergj Legisi, LaprakëTIRANA | **89 355 01** | Mr Dimitrios BlatsiosTelekom Albania sh.aRruga Gjergj Legisi, LaprakëTIRANAالهاتف: +355 4 2275300الفاكس: +355 4 227 5243البريد الإلكتروني: ielmas@telekom.com.al |
| ألبانيا | **Vodafone Albania sh.a**Autostrada Tiranë-DurrësRruga Pavarësia nr. 61KasharTIRANA | **89 355 02** | Mr Dietlof Ziegfried MareVodafone Albania sh.aAutostrada Tiranë-DurrësRruga Pavarësia nr. 61KasharTIRANAالهاتف: +355 4 2283072الفاكس: +355 4 2283338البريد الإلكتروني: marios.yiatzidis2@vodafone.com |

**بوتان LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرفجهة الإصدار* | *جهة الاتصال* |
| بوتان | **Bhutan Telecom Limited**P.O. Box 134Drophen Lam 2/28THIMPHU | **89 975 11** | Mr Karma JurmeP.O. Box 134Drophen Lam 2/28THIMPHUالهاتف: +975 2 343434/322678الفاكس: +975 2 324312البريد الإلكتروني: ceo@bt.bt |

**كابو فيردي LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرفجهة الإصدار* | *جهة الاتصال* |
| كابو فيردي | **CV Móvel, S.A.**Avenida Cidade de Lisboa Caixa Postal 126 APRAIA | **89 238 01** | Mr Francisco AlmeidaAvenida Cidade de LisboaCaixa Postal 126 APRAIAالهاتف: +238 991 2237الفاكس: +238 262 2509البريد الإلكتروني: francisco.almeida@cvt.cv |
| كابو فيردي | **UNITEL T+ TELECOMUNICAÇÕES, SOCIEDADE UNIPESSOAL, SA**Avenida Cidade de LisboaEdifício BAI Center4º e 6º PisosChã de AreiaCP 346-A PRAIA | **89 238 02** | Ms Paula CariocaAvenida Cidade de LisboaEdifício BAI Center-4º e 6º PisosChã de AreiaCP 346-A PRAIAالهاتف: +238 330 30 30الفاكس: +238 261 9606البريد الإلكتروني: paula.carioca@uniteltmais.cv |

**غامبيا LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرفجهة الإصدار* | *جهة الاتصال* |
| غامبيا | **Comium Gambia Limited**27 Kairaba AvenuePipeline, KSMDP.O.Box 2097SERRE KUNDA | **89 220 03** | Mr Lamin DRAMMEHComium Gambia Limited27 Kairaba AvenuePipeline, KSMDP.O.Box 2097SERRE KUNDAالهاتف: +220 6600500البريد الإلكتروني: ldrammeh@comium.gm |
| غامبيا | **Qcell Limited,**Qcell HouseKairaba AvenuePO Box 3469SEREKUNDA | **89 220 04** | Qcell Limited,Qcell HouseKairaba AvenuePO Box 3469SEREKUNDAالهاتف: +220 333 3111البريد الإلكتروني: isatou.jallow@qcell.gm |

**ألمانيا ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرفجهة الإصدار* | *جهة الاتصال* | *التاريخ الفعلي للاستعمال* |
| ألمانيا | **Drillisch Online AG**Wilhelm-Roentgen-Str. 1 - 563477 MAINTAL | **89 49 36** | Mr. Marc SchützeDrillisch Online AGWilhelm-Roentgen-Str. 1 - 563477 MAINTALالهاتف: +49 211 2479 4880البريد الإلكتروني: m.schuetze@drillisch.de | 2018.I.1 |
| ألمانيا | **FEIG ELECTRONIC GmbH**Lange Straße 435781 WEILBURG | **89 49 37** | Mr. Markus BeyerFEIG ELECTRONIC GmbHIndustriestraße 1ª35781 WEILBURGالهاتف: +49 64713109409الفاكس: +49 6471310999البريد الإلكتروني: markus.beyer@feig.de | 2017.XI.1 |

**مالطة LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرفجهة الإصدار* | *جهة الاتصال* |
| مالطة | **Melita Ltd.**Gasan Centre,Mriehel BypassMRIEHEL BKR 3000 | **89 356 77** | Mr Alistair CastilloMelita Ltd.Gasan Centre,Mriehel BypassMRIEHEL BKR 3000الهاتف: +356 2727 3502البريد الإلكتروني: alistair.castillo@melitaltd.com |

**بالاو ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرفجهة الإصدار* | *جهة الاتصال* | *التاريخ الفعلي للاستعمال* |
| بالاو | **Palau Communication and Electronics Company dba Palau Telecoms**P.O. Box 605 PECI Bldg.MALAKAL KORORPalau 96940 | **89 680 00** | Mr Sebastian S. Masang.Palau Communication and Electronics Company dba Palau TelecomsP.O. Box 605 PECI Bldg.MALAKAL KORORPalau 96940الهاتف: +680 488 2628/7705الفاكس: +680 488 2733البريد الإلكتروني: regulatory\_b2b@palautelecoms.com | 2017.XI.1 |

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية
لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
(وفقاً للتوصية ITU‑T E.212 (2016/09))
(الوضع في 1 نوفمبر 2016)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1111 - 2016.XI.1)
(التعديل رقم 24)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***\*MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| **أستراليا ADD** |  |  |
| 505 50 | Pivotel Group Pty Limited |
| **أستراليا LIR** |  |  |
| 505 88 | Pivotel Group Pty Limited |
| **برمودا ADD** |  |  |
| 350 11 | Deltronics |
| **ألمانيا LIR** |  |  |
| 262 23 | Drillisch Online AG |

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

\* 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 المشغلين 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 52)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| echtschnell GmbHGoethestrasse 573525 SCHWAEBISCH GMUEND | **ECHTS** | Mr Dirk Jentzschالهاتف: +49 800 8708702الفاكس: +49 7171 79888 105البريد الإلكتروني: dirk.jentzsch@ropa.de |
|  |  |  |
| Nord-IT Bremen Beteiligungs-UG (haftungsbeschränkt)Erkelenzer Straße 628327 BREMEN | **NITB** | Mr Kai Bennالهاتف: +49 421 17508742الفاكس: +49 421 17508744البريد الإلكتروني: info@nord-it-bremen.de |
|  |  |  |
| Stadtwerke Erkrath GmbHGruitener Strasse 2740699 ERKRATH | **SWELWE** | Mr Gregor Jekenالهاتف: +49 2104 94360 96الفاكس: +49 2104 94360 99البريد الإلكتروني: gregor.jeken@stadtwerke-erkrath.de |
|  |  |  |
| Titan NetworksInternet & Telecommunications Service Providing GmbHBleichstrasse 165719 HOFHEIM / Ts | **TITAN** | Mrs Marcel Boffinالهاتف: +49 6122 520520الفاكس: +49 6122 520529البريد الإلكتروني: noc@titan-networks.de |
|  |  |  |
| Ulrich SchoefischFuerstenwalder Strasse 4615234 FRANKFURT / O | **SCHOEF** | Mr Ulrich Schoefischالهاتف: +49 162 7512916الفاكس: +49 335 2288962البريد الإلكتروني: firma@schoefisch.de |

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
(وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03))
(الوضع في 1 أكتوبر 2016)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1109 - 2016.X.1)
(التعديل رقم 25)

| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الاسم الوحيد لنقطة التشوير* | *اسم مشغل نقطة التشوير* |
| --- | --- | --- |
| *ISPC* | *DEC* |  |  |
| سنغافورة **ADD** |
| 5-144-4 | 11396 | DC1\_CloudCS01 | TPG Telecom Pte Ltd |
| 5-144-5 | 11397 | DC2\_CloudCS01 | TPG Telecom Pte Ltd |
| 5-144-6 | 11398 | DC1\_MGW01 | TPG Telecom Pte Ltd |
| 5-144-7 | 11399 | DC2\_MGW01 | TPG Telecom Pte Ltd |
| سويسرا **ADD** |
| 7-228-0 | 16160 | Berne\_3 | Comfone AG |
| 7-228-1 | 16161 | Lausanne\_3 | Comfone AG |

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

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية
 International Signalling Point Codes
 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)

خطة الترقيم الوطنية
(وفقاً للتوصية ITU‑T E.129 (2013/01))

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

يرجى من الإدارات أن تبلغ الاتحاد الدولي للاتصالات بالتغييرات التي تطرأ على خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها أو أن تقدم تفسيراً في صفحتها الإلكترونية الخاصة بخطة الترقيم الوطنية فضلاً عن جهات الاتصال لديها بحيث يتسنى نشر المعلومات وإتاحتها مجاناً لجميع الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بها ومقدمي الخدمات في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات التابع للاتحاد.

ويرجى من الإدارات أن تستعمل النسق المبين في التوصية ITU‑T E.129 بالنسبة إلى مواقعها الإلكترونية الخاصة بالترقيم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقييس الاتصالات للاتحاد (البريد الإلكتروني: tsbtson@itu.int)، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

اعتباراً من 2017.X.15، قامت البلدان التالية/المناطق الجغرافية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| جمهورية إيران الإسلامية | +98 |