النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

رقم 1136 (المعلومات الواردة حتى 31 أكتوبر 2017) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية) والمحتوية (ISB) (نسخة إلكترونية) الإتصالات (ISB) مكتب تقييس الاتصالات (ISB) مكتب الاتصالات الراديوية (ISB) مكتب الاتصالات الراديوية (ISB) الهاتف: 441 22 730 5560 (Switzerland) الهاتف: 441 22 730 5785 (Hall) الفاكس: 441 22 730 5853 (Hall) الفاكس: 441 22 730 5853 (Hall)

البريد الإلكتروني: itumail@itu.int

البويد الإلكتروني: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int

جدول المحتويات

الصفحة

لومات عامة	معا
وائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات	القو
فقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات	الموا
دمة الهاتفية:	الحف
فرنسا (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد (Arcep)، باريس)	
المقاطعات والأراضي الفرنسية في المحيط الهندي (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد (Arcep)، باريس)	
مقاطعة غويانا الفرنسية (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد (Arcep)، باريس)9	
غواديلوب (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد (Arcep)، باريس)	
المارتينيك (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبرياء (Arcep)، باريس)	
سان بيير وميكيلون (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد (Arcep)، باريس)	
لكسمبرغ (معهاد تنظيم الاتصالات في لكسمبرغ (ILR)، لكسمبرغ)	
يد الخدمة	تقي
راءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)	إج
يلات على منشورات الخدمة	تعد
مة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V)	قائ
مة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية	قائ
وز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات 18	
مة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد	
مة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)	
علقه النبق الدمانية	



بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعياً. نشر النشرات التشغيلية المقبلة		
2017.XI.15	2017.XII.1	1137	
2017.XII.1	2017.XII.15	1138	

^{*} 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) (الوضع في 1 يونيو 2017)
- 1125 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكملة للتوصية E.218 (2004/05)) (الوضع في 1 يونيو 2017)
- 1117 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكملة للتوصية 110-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)) (الوضع في 15 ديسمبر 2016)
- 1111 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية 2016) (الوضع في 1 نوفمبر 2016)
 - 1109 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية ITU-T Q.708) (الوضع في 1 أكتوبر 2016)
 - 1096 التوقيت القانوبي 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 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 التحريبية (الوضع في 1 يوليو 2014)
 - 1015 موز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية E.164 (2010/11) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)
- 1002 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل المرافق غير المعيارية في الخدمات التليماتية (تكملة للتوصية TT.35 (2000/02)) (الوضع في 15 أبريل 2012)
 - 1001 قائمة بالهيئات الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزوّد المطراف وفقاً للتوصية TU-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 154 TTU-T E.164) (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 TU-T F.32) (الوضع في 15 مايو 2011)) (الوضع في 15 مايو 2011)
- 978 قائمة بالرموز الدليلية لمقصد التلكس (TDC) ورموز تعرّف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكملة للتوصية F.69) (TDC) (1994/06) ورموز تعرّف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكملة للتوصية 1094/06)) (الوضع في 15 أبريل 2011)
 - 977 قائمة برموز تعرّف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية TU-T X.121 ((2000/10))
- 976 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل إرسال البيانات (تكملة للتوصية 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 180.0 ITU-T E.180) (الوضع في 1 مايو 2010)
 - 669 مجموعات الرموز خماسية الأحرف المستعملة في خدمة البرق العمومية الدولية (وفقاً للتوصية TTU-T F.1 (1998/03))
 - اء تتاح القوائم التالية في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات:

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية TTU-T M.1400) ITU-T M.1400 ((2013/03)) www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html

جدول بيروفكس (التوصية ITU-T/inr/bureaufax/index.html) (ITU-T F.170)

www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html (ROA) قائمة بوكالات التشغيل المعترف بحا (ROA)

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-23 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية AAP-111:

- 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:

معلومات إضافية		طول الرقم (اللالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام	
	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)	
	أرقام جغرافية	9 أرقام	9 أرقام	110 إلى 199	
	أرقام جغرافية	9 أرقام	9 أرقام	210 إلى 261	
	أرقام جغرافية	9 أرقام	9 أرقام	268 إلى 268	
	أرقام جغرافية	9 أرقام	9 أرقام	270 إلى 299	
	أرقام جغرافية	9 أرقام	9 أرقام	310 إلى 399	
	أرقام جغرافية	9 أرقام	9 أرقام	410 إلى 499	
	أرقام جغرافية	9 أرقام	9 أرقام	516 إلى 589	
	أرقام متنقلة	9 أرقام	9 أرقام	638 إلى 601	
	أرقام متنقلة	9 أرقام	9 أرقام	640 إلى 652	
	رموز أرقام تجوال المحطة المتنقلة	9 أرقام	9 أرقام	653 إلى 655	
	أرقام متنقلة	9 أرقام	9 أرقام	656 إلى 689	
	أرقام متنقلة	9 أرقام	9 أرقام	695	
	أرقام متنقلة	9 أرقام	9 أرقام	698 إلى 698	
	أرقام متنقلة للاتصالات من آلة إلى آلة	13 رقماً	13 رقماً	7004 إلى 7000	
	أرقام متنقلة	9 أرقام	9 أرقام	789 إلى 789	
	خدمة المهاتفة الجانية	9 أرقام	9 أرقام	805 إلى 805	
	خدمات بأسعار موحدة	9 أرقام	9 أرقام	809 إلى 809	
	خدمات بأسعار مميزة	9 أرقام	9 أرقام	819 إلى 829	

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)	
	خدمات بأسعار مميزة	9 أرقام	9 أرقام	890 إلى 899	
	أرقام غير جغرافية	9 أرقام	9 أرقام	950 إلى 975	
	أرقام غير جغرافية	9 أرقام	9 أرقام	978 إلى 988	

للاتصال:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)

7 square Max Hymans

75730 Paris Cedex 15

France

الهاتف: 33 40 47 72 83 +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-

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:

ب) تفاصيل خطة الترقيم:

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

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-

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:

معلومات إضافية		(الدلالي) (N(S)N)	الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأوقام	
معدومات إصافية	استعمال الرقم ITU-T E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	الأولى في الرقم (اللالي) الوطني (N(S)N)
	حدمة هاتفية ثابتة - أرقام جغرافية	9 أرقام	9 أرقام	594
	أرقام متنقلة	9 أرقام	9 أرقام	694
	أرقام متنقلة من أجل الاتصالات من آلة إلى آلة	12 رقماً	12 رقماً	7006
	أرقام غير جغرافية	9 أرقام	9 أرقام	9765 إلى 9765

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 +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-

غواديلوب (الرمز الدليلي للبلد 590+)

تبليغ في 2017.X.20:

تعلن هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبرياد (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:

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

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-

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:

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

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-

سان بيير وميكيلون (الرمز الدليلي للبلد 508+)

تبليغ في 2017.X.20:

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

أ) 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) تفاصيل خطة الترقيم:

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

للاتصال:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)

7 square Max Hymans

75730 Paris Cedex 15

France

الهاتف: 33 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 XXXXXX 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: 28 228 228 352 41

الفاكس: 28 228 229 +352 الفاكس:

البريد الإلكتروني: info@ilr.lu

الموقع الإلكتروني: www.ilr.lu

تقييد الخدمة

انظر الموقع: 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 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
Р	صفحة (صفحات)		

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) طبعة 2017

القسم VI

REP

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

الهاتف: 933340 (0) 1245

البريد الإلكتروني: ijohn.tabor@sirm.co.uk، البريد الإلكتروني: nigel.bond@sirm.co.uk،

norman.day@sirm.co.uk

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

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

الهاتف: 933340 (0) 1245 الهاتف:

البريد الإلكتروني: john.tabor@sirm.co.uk ،lisa.cornell@sirm.co.uk ،john.tabor@sirm.co.uk ،lisa.cornell

norman.day@sirm.co.uk

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

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

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

ألبانيا LIR

جهة الاتصال	رقم تعّرف جهة الإصادار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
Mr Tahsin Yilmaz Albtelecom sh.a Autostrada Tiranë-Durrës km 7 TIRANA	89 355 03	Albtelecom sh.a Autostrada Tiranë-Durrës km 7 TIRANA	ألبانيا
الهاتف: +355 4 229030 الفاكس: +355 4 2291711 البريد الإلكتروني: ervin.shpori@albtelecom.al hekuran.cengu@albtelecom.al loreta.pistolja@albtelecom.al			
Ms Matilda Shehu Plus Communications Sh.a Rr. Ibrahim Rugova Pallati i ri pranë Gardës së Republikës Kati II TIRANA +355 4238 2512 الهاتف المتنقل: 4355 4238 2538 البريد الإلكتروني: andrzej.czerczak@plus.al	89 355 04	Plus Communications Sh.a Rr. Ibrahim Rugova Pallati i ri pranë Gardës së Republikës Kati II TIRANA	ألبانيا
Mr Dimitrios Blatsios Telekom Albania sh.a Rruga Gjergj Legisi, Laprakë TIRANA الفاتف: +355 4 2275300 الفاكس: 5243 +355 4 227 5243 البريد الإلكتروني: ielmas@telekom.com.al	89 355 01	Telekom Albania sh.a Rruga Gjergj Legisi, Laprakë TIRANA	ألبانيا
Mr Dietlof Ziegfried Mare Vodafone Albania sh.a Autostrada Tiranë-Durrës Rruga Pavarësia nr. 61 Kashar TIRANA الحاتف: +355 4 2283072 الفاكس: +355 4 2283338 البريد الإلكتروني: marios.yiatzidis2@vodafone.com	89 355 02	Vodafone Albania sh.a Autostrada Tiranë-Durrës Rruga Pavarësia nr. 61 Kashar TIRANA	ألبانيا

بوتان LIR

مهة الاتصال	رقم تعّرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
Mr Karma Jurme	89 975 11	Bhutan Telecom Limited	بوتان
P.O. Box 134	ı	P.O. Box 134	
Drophen Lam 2/28	3	Drophen Lam 2/28	
THIMPHU	ı	THIMPHU	
لهاتف: 343434/322678 2 975+	1		
لفاكس: 975 2 324312 +975	1		
يريد الإلكتروني: ceo@bt.bt	1		

كابو فيردي LIR

جهة الاتصال	رقم تعّرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
Mr Francisco Almeida	89 238 01	CV Móvel, S.A.	كابو فيردي
Avenida Cidade de Lisboa		Avenida Cidade de Lisboa Caixa	
Caixa Postal 126 A		Postal 126 A	
PRAIA		PRAIA	
الهاتف: 2237 2237+			
الفاكس: 238 262 2509+			
البريد الإلكتروني: francisco.almeida@cvt.cv			
Ms Paula Carioca	89 238 02	UNITEL T+ TELECOMUNICAÇÕES,	كابو فيردي
Avenida Cidade de Lisboa		SOCIEDADE UNIPESSOAL, SA	
Edifício BAI Center-4º e 6º Pisos		Avenida Cidade de Lisboa	
Chã de Areia		Edifício BAI Center	
CP 346-A PRAIA		4º e 6º Pisos	
الهاتف: 330 30 30 238+		Chã de Areia	
الفاكس: 238 261 9606+		CP 346-A PRAIA	
الفاكس: 9606 238+ البريد الإلكتروني: paula.carioca@uniteltmais.cv			

خامبیا LIR

بة الاتصال	رقم تعّرف جهة الإصادار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
Mr Lamin DRAMMI	H 89 220 03	Comium Gambia Limited	غامبيا
Comium Gambia Limit	ed	27 Kairaba Avenue	
27 Kairaba Aven	ıe	Pipeline, KSMD	
Pipeline, KSN	ID	P.O.Box 2097	
P.O.Box 20	97	SERRE KUNDA	
SERRE KUNI)A		
تف: +220 6600500	اله		
يد الإلكتروني: Idrammeh@comium.gm	البر		
Qcell Limite	d, 89 220 04	Qcell Limited,	غامبيا
Qcell Hou	se	Qcell House	
Kairaba Aven	ıe	Kairaba Avenue	
PO Box 34	59	PO Box 3469	
SEREKUNI)A	SEREKUNDA	
تف: 4220 333 3111	الم		
يد الإلكتروني: isatou.jallow@qcell.gm	البر		

ألمانيا ADD

التاريخ الفعلي للاستعمال	جهة الاتصال	رقم تعّرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
2018.I.1	Mr. Marc Schütze	89 49 36	Drillisch Online AG	ألمانيا
	Drillisch Online AG		Wilhelm-Roentgen-Str. 1 - 5	
	Wilhelm-Roentgen-Str. 1 - 5		63477 MAINTAL	
	63477 MAINTAL			
	الهاتف: 4880 211 2479 4880			
	البريد الإلكتروني: m.schuetze@drillisch.de			
2017.XI.1	Mr. Markus Beyer	89 49 37	FEIG ELECTRONIC GmbH	ألمانيا
	FEIG ELECTRONIC GmbH		Lange Straße 4	
	Industriestraße 1ª		35781 WEILBURG	
	35781 WEILBURG			
	الهاتف: 49 64713109409			
	الفاكس: 49 6471310999			
	البريد الإلكتروني: markus.beyer@feig.de			

مالطة LIR

جهة الاتصال	رقم تعّرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
Mr Alistair Castillo	89 356 77	Melita Ltd.	مالطة
Melita Ltd.		Gasan Centre,	
Gasan Centre,		Mriehel Bypass	
Mriehel Bypass		MRIEHEL BKR 3000	
MRIEHEL BKR 3000			
الهاتف: 3502 2727 3502+			
البريد الإلكتروني: alistair.castillo@melitaltd.com			

بالأو ADD

التاريخ الفعلي للاستعمال	جهة الاتصال	رقم تعّرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
2017.XI.1	Mr Sebastian S. Masang.	89 680 00	Palau Communication and	بالاو
	Palau Communication and Electronics Company dba		Electronics Company dba Palau	
	Palau Telecoms		Telecoms	
	P.O. Box 605 PECI Bldg.		P.O. Box 605 PECI Bldg.	
	MALAKAL KOROR		MALAKAL KOROR	
	Palau 96940		Palau 96940	
	الهاتف: 488 2628/7705+			
	الفاكس: 488 2733 ++			
	البريد الإلكتروني: regulatory_b2b@palautelecoms.com			

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (وفقاً للتوصية 1015-TE.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
البلد/المنطقة الجغرافية أستواليا ADD		
	505 50	Pivotel Group Pty Limited
أستراليا LIR		
	505 88	Pivotel Group Pty Limited
برمودا ADD		
	350 11	Deltronics
LIR لنامالا		
	262 23	Drillisch Online AG

^{*} Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة/ Mobile Country Code

MNC: الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة/ Mobile Network Code / Code de réseau mobile

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية 1400 M.1400) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1060 - 2014.IX.15) (التعديل رقم 52)

ومز الشوكة الاتصال (ومز المشغل)

NITB

SWELWE

البلد أو المنطقة/رمز ISO اسم/عنوان الشركة

جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU

Mr Dirk Jentzsch ECHTS

الهاتف: 49 800 8708702 الفاكس: 49 7171 79888 105 البريد الإلكتروني: dirk.jentzsch@ropa.de echtschnell GmbH

73525 SCHWAEBISCH GMUEND

Goethestrasse 5

Mr Kai Benn

الهاتف: 49 421 17508742 الفاكس: 49 421 17508744 البريد الإلكتروني: info@nord-it-bremen.de Nord-IT Bremen Beteiligungs-UG

(haftungsbeschränkt)
Erkelenzer Straße 6
28327 BREMEN

Mr Gregor Jeken

الهاتف: 96 94360 94+ الفاكس: 99 94360 99+ البريد الإلكتروني: gregor.jeken@stadtwerke-erkrath.de Stadtwerke Erkrath GmbH

Gruitener Strasse 27

40699 ERKRATH

Mrs Marcel Boffin

الهاتف: 0520520 6122 644 الفاكس: 449 6122 520529 البريد الإلكتروني: noc@titan-networks.de TITAN Titan Networks

Internet & Telecommunications Service Providing
GmbH

GIIIDH

Bleichstrasse 1 65719 HOFHEIM / Ts

Mr Ulrich Schoefisch

الهاتف: 7512916 و44 الفاكس: 2288962 و44 البريد الإلكتروني: firma@schoefisch.de SCHOEF Ulrich Schoefisch

Fuerstenwalder Strasse 46 15234 FRANKFURT / O

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

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

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحياء لنقطة التشوير		البلد/ المنطقة الجغراة
		DEC	ISPC
		ADD	سنغافورة
TPG Telecom Pte Ltd	DC1_CloudCS01	11396	5-144-4
TPG Telecom Pte Ltd	DC2_CloudCS01	11397	5-144-5
TPG Telecom Pte Ltd	DC1_MGW01	11398	5-144-6
TPG Telecom Pte Ltd	DC2_MGW01	11399	5-144-7
		ADD	سويسرا
Comfone AG	Berne_3	16160	7-228-0
Comfone AG	Lausanne_3	16161	7-228-1

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية

International Signalling Point Codes

Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)

خطة الترقيم الوطنية (وفقاً للتوصية 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 بما 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 بما 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 بما في موقعنا الإلكتروني:

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