

النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 3 يوليو 2023) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2023.VII.15

رقم 1272

مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

الهاتف: +41 22 730 5560

الفاكس: +41 22 730 5785

البريد الإلكتروني: brmail@itu.int

مكتب تقييس الاتصالات (TSB)

الهاتف: +41 22 730 5211

الفاكس: +41 22 730 5853

البريد الإلكتروني: tsbmail@itu.int / tsbson@itu.int

Place des Nations CH-1211

Genève 20 (Switzerland)

الهاتف: +41 22 730 5111

البريد الإلكتروني: itumail@itu.int

جدول المحتويات

الصفحة

معلومات عامة

- 3 القوائم الملحققة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
- 4 الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات
الخدمة الهاتفية:
- 4 سان بيير وميكيون (تجمع إقليمي للجمهورية الفرنسية) (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد وتوزيع
الصحافة (Arcep)، باريس).....
- تبليغات أخرى:
- 5 النمسا
- 6 تقييد الخدمة.....
- 6 إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
- تعديلات على منشورات الخدمة
- 7 قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية.....
- 8 الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
- 8 قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد.....
- 9 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC).....
- 11 خطة الترقيم الوطنية.....



www.itu.int

بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد* نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2023.VII.14	2023.VIII.1	1273
2023.VII.28	2023.VIII.15	1274
2023.VIII.11	2023.IX.1	1275
2023.VIII.31	2023.IX.15	1276
2023.IX.15	2023.X.1	1277
2023.IX.29	2023.X.15	1278
2023.X.13	2023.XI.1	1279
2023.XI.1	2023.XI.15	1280
2023.XI.15	2023.XII.1	1281
2023.XI.30	2023.XII.15	1282
2023.XII.8	2024.I.1	1283

* 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 ITU-T Q.708 (1999/03)) (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 تعرف 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 ITU-T Q.708 (1999/03)) (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 بالهياكل الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزود المطرف وفقاً للتوصية ITU-T T.35 (الوضع في 1 أبريل 2012)
1000	قيود الخدمة (قائمة لتخصيص لقيود الخدمة السارية فيما يتعلق بتشغيل الاتصالات) (الوضع في 15 مارس 2012)
994	إجراءات المراقبة (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 المراجع 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 تعرف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكملة للتوصية ITU-T F.69 (1994/06)) (الوضع في 15 أبريل 2011)
977	قائمة برموز تعرف 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	النديمات 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:

www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400)

www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html

جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170)

www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA)

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-31 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8: – ITU-T Y.3656 (06/2023): Big data driven networking-mechanism of network service provisioning

الخدمة الهاتفية (التوصية ITU-T E.164)

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

سان بيير وميكيلون (تجمع إقليمي للجمهورية الفرنسية) (الرمز الدليلي للبلد +508)

تبلغ في 2023.VII.3:

تعلم هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد وتوزيع الصحافة (Arcep)، باريس، عن خطة الترقيم الوطنية التالية:
(أ) عرض مجمل:

الحد الأدنى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد) هو: 6 أرقام.

الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد) هو: 9 أرقام.

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

<https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850>

(ج) رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام ITU-T E.164 المنقولة (إن وجدت): غير متاح للعموم.

(د) تفاصيل خطة الترقيم:

معلومات إضافية	استعمال الرقم ITU-T E.164	طول الرقم (الدلاي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلاي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
	خدمة هاتفية ثابتة ومتنقلة	6 أرقام	6 أرقام	40 إلى 59
موارد جديدة في 1 يناير 2023	أرقام متنقلة	9 أرقام	9 أرقام	70840 إلى 70845
موارد جديدة في 1 يناير 2023	أرقام متنقلة	9 أرقام	9 أرقام	70850 إلى 70855
موارد جديدة في 1 يناير 2024	رموز أرقام تجوال المحطة المتنقلة	9 أرقام	9 أرقام	70856 إلى 70859

للاتصال:

Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep)
Numerotation
14 rue Gerty Archimède,
75613 Paris Cedex 12
France

الهاتف: +33 1 40 47 72 83

البريد الإلكتروني: numerotation@arcep.fr

الموقع الإلكتروني: <https://extranet.arcep.fr/portail/Communicationsélectroniques/Numérotation.aspx>

تبليغات أخرى

النمسا

تبلغ في 2023.VI.21:

"amateur radio association Radio-Amateur-Klub der Technischen Universität Wien (RTU) بمناسبة الذكرى السنوية الأربعين لجمعية هواة الراديو أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرموز الدليلية الخاصة للنداء من OE40XTU من 1 يوليو إلى 31 ديسمبر 2023.

تقييد الخدمة

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

النشرة التشغيلية	البلد/المنطقة الجغرافية
1006 (الصفحة 13)	سيشيل
1007 (الصفحة 12)	سلوفاكيا
1013 (الصفحة 5)	ماليزيا
1034 (الصفحة 5)	تايلاند
1039 (الصفحة 14)	سان تومي وبرينسيبي
1039 (الصفحة 14)	أوروغواي
1068 (الصفحة 4)	هونغ كونغ، الصين
1148 (الصفحة 5)	أوكرانيا

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

انظر الموقع الإلكتروني: www.itu.int/pub/T.SP.PP.RES.21.2011/

تعديلات على منشورات الخدمة

المختصرات المستخدمة

فقرة	PAR	إدراج	ADD
استبدال	REP	عمود	COL
إلغاء	SUP	قراءة	LIR
		صفحة (صفحات)	P

قائمة بأرقام تعرف 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 86)

ADD

فرنسا

التاريخ الفعلي للاستعمال	الاتصال	رقم تعرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
2020.XII.14	Thierry Braconnier 16 rue Jean Jacques Rousseau 92130 ISSY LES MOULINEAUX الهاتف: +33 1 55 95 96 36 البريد الإلكتروني: contact@halys.fr	89 33 94	Halys 16 rue Jean Jacques Rousseau 92130 ISSY LES MOULINEAUX	فرنسا

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية
لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
(وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09))
(الوضع في 15 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 – 2018.XII.15)
(التعديل رقم 99)

البلد/المنطقة الجغرافية	*MCC + MNC	المشغل/الشبكة
أستراليا SUP		
	505 54	Nokia Solutions and Networks Australia Pty Ltd
أستراليا ADD		
	505 55	New South Wales Government Telecommunications Authority
	505 56	Nokia Solutions and Networks Pty Ltd
اليابان SUP		
	440 78	Okinawa Cellular Telephone Company
هولندا ADD		
	204 06	Private Mobility Nederland B.V.
جمهورية فنزويلا البوليفارية ADD		
	734 08	PATRIACELL C.A.

MCC : الرمز الدليلي القطري للاتصالات المتنقلة / Indicatif de pays du mobile / Mobile Country Code
MNC : الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Code de réseau mobile / Mobile Network Code

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 154)

البلد أو المنطقة/رمز ISO اسم/عنوان الشركة	رمز الشركة (رمز المشغل)	الاتصال
جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU	ADD	
NT-Schulze GmbH Am Wall 35 D-15366 NEUENHAGEN	23153	Mrs Anna-Maria Kellermann الهاتف: +49 3342 236520 الفاكس: +49 3342 236550 البريد الإلكتروني: a-m.kellermann@nt-schulze.de
ON DIGITAL GmbH & Co. KG Am Alten Gericht 25 D-95131 SCHWARZENBACH A.WALD	ONDIGI	Mr Martin Pister الهاتف: +49 9289 8575 50 البريد الإلكتروني: info@ondigital.bayern

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 56)

		البلد/المنطقة الجغرافية	
اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	DEC	ISPC
		SUP	ألبانيا
Tele.Co & Construction sh.p.k	TELE.CO Albania	5317	2-152-5
		ADD	ألبانيا
Vodafone Albania sh.a.	vMSC2_SPX2	10010	4-227-2
Vodafone Albania sh.a.	vMSC2_SPX1	10011	4-227-3
Vodafone Albania sh.a.	vMSC1_SPX2	16089	7-219-1
Vodafone Albania sh.a.	vMSC1_SPX1	16090	7-219-2
Vodafone Albania sh.a.	vMSC2_BC	16091	7-219-3
Vodafone Albania sh.a.	vMSC1_BC	16092	7-219-4
		ADD	ساموا الأمريكية
AST Telecom, LLC dba Bluesky	Ilili , AS	10945	5-088-1
AST Telecom, LLC dba Bluesky	Ilili , AS (2)	10946	5-088-2
		SUP	فرنسا
BJT Partners	BJT Partners – Paris 1	4282	2-023-2
BJT Partners	BJT Partners – Paris 2	4285	2-023-5
Telecom Italia	Telecom Italia - POP Lille 1	4287	2-023-7
Telia France	Telia France 1	5291	2-149-3
Equant Telecommunications SA	Equant 1	5308	2-151-4
Multicoms	Multicoms 1	5311	2-151-7
Telecom Italia	Telecom Italia - POP Nantes 1	5704	2-201-0
Longphone	Longphone - Paris 2	5722	2-203-2
LLEIDA	LLEIDA - Vitry sur Seine	5726	2-203-6
		ADD	فرنسا
Maore Mobile	Maore Mobile - Paris 1	4282	2-023-2
Maore Mobile	Maore Mobile - Paris 2	4285	2-023-5
Transatel	Transatel - Paris 3	4287	2-023-7
Airny	Airny - Paris 1	5291	2-149-3
Transatel	Transatel - Saint Denis 1	5308	2-151-4
Syma	Syma - Aubervilliers Interxion PAR 1	5311	2-151-7
Airny	Airny - Paris 2	5704	2-201-0
Airny	Airny – AWS Paris	5721	2-203-1
Airny	Airny – AWS Paris 2	5726	2-203-6
Across	Across – Rosny 1	16120	7-223-0
Across	Across – Rosny 2	16121	7-223-1
Across	Across – Nogent	16122	7-223-2
Across	Across – Lognes	16123	7-223-3

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	DEC	ISPC
		LIR	فرنسا
Sewan	Sewan - Courbevoie	4224	2-016-0
Odigo	Odigo	5303	2-150-7
Sinch Sweden AB	Sinch Sweden AB - Courbevoie 1	5304	2-151-0
Sinch Sweden AB	Sinch Sweden AB - Courbevoie 2	5305	2-151-1
Syma	Syma - Paris 2	5307	2-151-3
Syma	Syma - Paris 1	16242	7-238-2
		ADD	غواديلوب
Free Caraïbe	Free Caraïbe - Baie-Mahault - Guadeloupe	7397	3-156-5
		ADD	المارتينيك
Free Caraïbe	Free Caraïbe - Fort de France - Martinique	7427	3-160-3
		ADD	مقدونيا الشمالية
A1 Makedonija	TAG-Wien	12009	5-221-1
A1 Makedonija	TAG-Linz	12010	5-221-2
		ADD	بنما
GRUPO DE COMUNICACIONES DIGITALES, S.A.	vSTP Clayton 1	14549	7-026-5
GRUPO DE COMUNICACIONES DIGITALES, S.A.	vSTP Clayton 2	14552	7-027-0
GRUPO DE COMUNICACIONES DIGITALES, S.A.	vSTP Evolution 1	14575	7-029-7
		ADD	الولايات المتحدة
E-MARCONI LLC	Johnstown, OH	6363	3-027-3

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.

International Signalling Point Codes

Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)

خطة التقييم 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 التقييم الوطنية الخاصة بها أو أن تقدم تفسيراً في صفحتها الإلكترونية الخاصة بخطة التقييم 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 بالتقييم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقييس الاتصالات للاتحاد (البريد الإلكتروني: tsbtson@itu.int)، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تبعاً.

اعتباراً من 2023.VI.15، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة التقييم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد/المنطقة الجغرافية
+421	سلوفاكيا