

# النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 29 أبريل 2016) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2016.V.15

رقم 1100

مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

الهاتف: +41 22 730 5560

الفاكس: +41 22 730 5785

البريد الإلكتروني: [brmail@itu.int](mailto:brmail@itu.int)

مكتب تقييس الاتصالات (TSB)

الهاتف: +41 22 730 5211

الفاكس: +41 22 730 5853

البريد الإلكتروني: [tsbmail@itu.int](mailto:tsbmail@itu.int) / [tsbtson@itu.int](mailto:tsbtson@itu.int)

Place des Nations CH-1211

Genève 20 (Switzerland)

الهاتف: +41 22 730 5111

البريد الإلكتروني: [itumail@itu.int](mailto: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
- 4 ..... تخصيص الرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (التوصية ITU-T Q.708 (1999/03))  
مملكة هولندا
- 4 ..... الخدمة الهاتفية
- 5 ..... بوركينا فاصو (وكالة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد (ARCEP)، واغادوغو)
- 5 ..... الدانمارك (وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن)
- 6 ..... ليبيريا (هيئة الاتصالات في ليبيريا (LTA)، مونروفيا)
- 7 ..... تيليجات أخرى: النمسا
- 8 ..... تقييد الخدمة
- 8 ..... إجراء معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

### تعديلات على منشورات الخدمة

- 9 ..... قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V)
- 10 ..... جدول بيروفكس
- 11 ..... الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية
- 11 ..... قائمة أسماء المواقع الإدارية للإدارات (ADMD)
- 12 ..... قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد
- 13 ..... قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC)
- 13 ..... قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
- 16 ..... خطة التقييم الوطنية



[www.itu.int](http://www.itu.int)

بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2016.V.18	2016.VI.1	1101
2016.VI.1	2016.VI.15	1102
2016.VI.17	2016.VII.1	1103
2016.VII.1	2016.VII.15	1104
2016.VII.18	2016.VIII.1	1105
2016.VIII.3	2016.VIII.15	1106
2016.VIII.18	2016.IX.1	1107
2016.IX.1	2016.IX.15	1108
2016.IX.16	2016.X.1	1109
2016.IX.30	2016.X.15	1110
2016.X.18	2016.XI.1	1111
2016.XI.1	2016.XI.15	1112
2016.XI.16	2016.XII.1	1113
2016.XII.1	2016.XII.15	1114

\* هذه المواعيد تخص اللغة الإنكليزية.

## 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

1096	التوقيت القانوني 2016
1088	قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05) (الوضع في 15 نوفمبر 2015)
1086	الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2008/05) (الوضع في 15 أكتوبر 2015)
1067	قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يناير 2015)
1066	قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 15 ديسمبر 2014)
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 لمخطاتها للهواة ومخطاتها 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)
1005	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكملة للتوصية ITU-T E.212 (2008/05) (الوضع في 1 يونيو 2012)
1002	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل المرافق غير المعيارية في الخدمات التلمائية (تكملة للتوصية ITU-T T.35 (2000/02) (الوضع في 15 أبريل 2012)
1001	قائمة بالهياكل الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزود 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 المراقبة (السابقة الدولية والسابقة الوطنية (للالاتصال البعيد) والرقم (الدلالي) الوطني) (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11) (الوضع في 15 ديسمبر 2011)
991	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11) (تكملة للتوصية ITU-T E.164 (2010/11) (الوضع في 1 نوفمبر 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 تعرف 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 تعرف 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)
972	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكملة للتوصية ITU-T E.218 (2004/05) (الوضع في 15 يناير 2011)
955	النعجات 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 (2013/03))
	جدول يبروفكس (التوصية ITU-T F.170)
	قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA)
	<a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html</a>
	<a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html</a>
	<a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html</a>

## الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-79 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

- ITU-T X.509 (2012) Cor. 2 (04/2016)
- ITU-T X.1033 (04/2016): Guidelines on security of the individual information service provided by the operators
- ITU-T X.1051 (04/2016): Information technology – Security techniques – Information security management guidelines for telecommunications organizations based on ISO/IEC 27002
- ITU-T Z.100 (04/2016): Specification and Description Language - Overview of SDL-2010
- ITU-T Z.101 (04/2016): Specification and Description Language - Basic SDL-2010
- ITU-T Z.102 (04/2016): Specification and Description Language - Comprehensive SDL-2010
- ITU-T Z.103 (04/2016): Specification and Description Language - Shorthand notation and annotation in SDL-2010
- ITU-T Z.104 (04/2016): Specification and Description Language - Data and action language in SDL-2010
- ITU-T Z.105 (04/2016): Specification and Description Language - SDL-2010 combined with ASN.1 modules
- ITU-T Z.106 (04/2016): Specification and Description Language - Common interchange format for SDL-2010
- ITU-T Z.107 (04/2016): Specification and Description Language - Object-oriented data in SDL-2010
- ITU-T Z.111 (04/2016): Notations and guidelines for the definition of ITU-T languages

## تخصيص الرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (التوصية ITU-T Q.708 (1999/03))

### ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

بناءً على طلب من إدارة هولندا، خصص مدير مكتب تقييس الاتصالات رمز منطقة/شبكة التشوير (SANC) التالي من أجل استعماله في الجزء الدولي من شبكة نظام التشوير رقم 7 لهذا البلد/لهذه المنطقة الجغرافية، وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03):

SANC

البلد/المنطقة الجغرافية أو شبكة التشوير

7-203

مملكة هولندا

رمز منطقة/شبكة التشوير.

:SANC

Signalling Area/Network Code (SANC)

Code de zone/réseau sémaphore

## الخدمة الهاتفية (التوصية E.164 ITU-T)

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

بوركينافاسو (الرمز الدولي للبلد +226)

تبلغ في 2016.IV.18:

تعلن وكالة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد (ARCEP)، واغادوغو، عن تخصيص سلسلة الأرقام الجديدة التالية في خطة التقييم الوطنية لبوركينا فاسو.

التاريخ	سلسلة الأرقام AB PQ MC DU	الخدمة	المشغل
2016.IV.18	69 30 XX XX	GSM Mobile	TELECEL FASO S.A

للاتصال:

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

B.P. 6437

OUAGADOUGOU 01

Burkina Faso

الهاتف: +226 25 37 53 60/61/62

الفاكس: +226 25 37 53 64

البريد الإلكتروني: [secretariat@arcep.bf](mailto:secretariat@arcep.bf)

الموقع الإلكتروني: [www.arcep.bf](http://www.arcep.bf)

الدانمارك (الرمز الدولي للبلد +45)

تبلغ في 2016.IV.21:

تعلن وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن، عن التغييرات التالية التي طرأت على خطة التقييم الهاتفية في الدانمارك:

• سحب - خدمات الاتصالات الثابتة

تاريخ السحب	سلسلة الأرقام	مقدم الخدمة
2016.IV.30	69881fgh	PlusTEL ApS

تبلغ في 2016.IV.26:

تعلن وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن، عن التغييرات التالية التي طرأت على خطة التقييم الهاتفية في الدانمارك:

• تخصيص - خدمات الاتصالات المتنقلة

تاريخ التخصيص	سلسلة الأرقام	مقدم الخدمة
2016.IV.26	9285efgh و 9284efgh	Telenor Connexion AB
2016.VI.1	7196efgh و 7174efgh و 4290efgh	Firmafon ApS

للاتصال:

Danish Energy Agency

Amalietgade 44

1256 COPENHAGEN K

Denmark

الهاتف: +45 33 92 67 00

الفاكس: +45 33 11 47 43

البريد الإلكتروني: [ens@ens.dk](mailto:ens@ens.dk)

الموقع الإلكتروني: [www.ens.dk](http://www.ens.dk)

## ليبيريا (الرمز الدولي للبلد +231)

تبلغ في 2016.IV.22:

تعلن هيئة الاتصالات في ليبيريا (LTA)، مونروفيا، عن تحديث الهيئة لخطة ترقيمها. وقد تم الترخيص لشركة Lonestar Cell MTN باستخدام مجموعة الأرقام 1XX XXXX (88) على النحو المبين في الجدول أدناه. وعلاوة على ذلك، تم تغيير اسم الشركة "Lonestar Communications Corporation" الذي يظهر في التبليغ المؤرخ 17 مارس 2016 إلى اسم "Lonestar Cell MTN".

وفيما يلي خطة الترخيم المحدثة:

سلاسل الأرقام	المشغل
(55) 5XX XXXX	Novafone
(77) 0XX XXXX	Cellcom Telecommunications Incorporation
(77) 5XX XXXX	Cellcom Telecommunications Incorporation
(77) 6XX XXXX	Cellcom Telecommunications Incorporation
(77) 7XX XXXX	Cellcom Telecommunications Incorporation
(77) 8XX XXXX	Cellcom Telecommunications Incorporation
(88) 0XX XXXX	Lonestar Cell MTN
(88) 6XX XXXX	Lonestat Cell MTN
(88) 8XX XXXX	Lonestar Cell MTN
<b>(88) 1XX XXXX</b>	<b>Lonestar Cell MTN</b>
(33) 0XX XXXX	West Africa Telecoms Incorporated (WAT)
(20) XXX XXXX	Liberia Telecommunications Corporation (LIBTELCO)
(33) 202 XXXX	Atlantic Reality & Investment Corporation
(33) 25X XXXX	WASSCOM
(33) 22X XXXX	WASSCOM

ويطلب من جميع الإدارات ووكالات التشغيل المعترف بها (ROA) ضمان برمجة سلاسل الأرقام الواردة أعلاه في بدالاتها.

للاتصال:

Liberia Telecommunications Authority (LTA)

Commission Annex

12th Street, Sinkor, Tubman Boulevard

MONROVIA

Liberia

الهاتف: +231 777427282

البريد الإلكتروني: info@lta.gov.lr ؛ epayegar@lta.gov.lr

الموقع الإلكتروني: www.lta.gov.lr

## تبليغات أخرى

النمسا

تبلغ في 2016.IV.18:

بمناسبة بطولة كرة القدم الأوروبية 2016 التي ينظمها الاتحاد الأوروبي لكرة القدم (UEFA)، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **OE2016EURO** من 10 يونيو إلى 10 يوليو 2016.

## تقييد الخدمة

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

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

## إجراء معاودة النداء

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

انظر الموقع: [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

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

## قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية

(القائمة V)

طبعة 2016

القسم VI

REP

NBS Maritime Ltd., 1, Primorski Blvd, 9000 Varna, Bulgaria. **BG03**

الهاتف: +359 (0) 52 683 700، +359 (0) 52 683 373،

الفاكس: +359 (0) 52 683 155، +359 (0) 52 632 873،

البريد الإلكتروني: [info@nbs-maritime.com](mailto:info@nbs-maritime.com)، [mss@nbs-maritime.com](mailto:mss@nbs-maritime.com)

جهة الاتصال: *Mr. Alexander Alexandrov, Managing Director*

أو *Mrs. Aneta Angelova, Manager Mobile Satellite Services*

Pro Nautas B.V. GmbH, Kutterweg 1, D-26789 Leer, Germany. **DP16**

الهاتف: +49 151 55048 384، الفاكس: +49 491 987 9029،

البريد الإلكتروني: [airtime@pro-nautas.de](mailto:airtime@pro-nautas.de)

الموقع الإلكتروني: [www.pro-nautas.com](http://www.pro-nautas.com)

جهة الاتصال: *Stephan Listewnik*

NSSLGlobal, Airtime Billing Department, 6 Wells Place, Gatton Park Business Centre, **GB11**

Redhill, Surrey RH1 3DR, United Kingdom.

الهاتف: +44 1737 648880، الفاكس: +44 1737 648888،

البريد الإلكتروني: [Lorna.johnson@nsslglobal.com](mailto:Lorna.johnson@nsslglobal.com)، [support@nsslglobal.com](mailto:support@nsslglobal.com)

جهة الاتصال: *Lorna Johnson*، الهاتف: +44 1737 648813،

البريد الإلكتروني: [Lorna.johnson@nsslglobal.com](mailto:Lorna.johnson@nsslglobal.com)

الاتحاد الدولي للاتصالات  
الاتحاد البريدي العالمي

جدول بيروفكس

خدمة الفاكس العمومية الدولية بين المكاتب العامة

النسخة الإلكترونية: <http://www.itu.int/itu-t/bureaufax>

(التوصية ITU-T F.170)

- تحت عنوان البيانات 4: مصر - فيجي  
تحديث المعلومات المتعلقة بإسبانيا:

DERNIERE MODIFICATION

21.IV.2016

ESPAGNE

LAST MODIFICATION

21.IV.2016

SPAIN

التعديل الأخير

2016.IV.21

إسبانيا

BUROFAX

POSTE

CONTACT/CONTACTO:

Sociedad Estatal Correos y Telégrafos, S.A.

Dirección de Operaciones

Servicio Tráfico Telegráfico

Vía de Dublin, 7 – 4ª planta

Campo de las Naciones

28070 MADRID

الهاتف: +34 91 596 3153

البريد الإلكتروني: lope.turegano@correos.com

PARTIE II

PART II

الجزء II

A	B	C	D	E	F	G	T
X		X					

PARTIE III

PART III

الجزء III

1a	1b	2	3	4a	4b	4c
	TETE DE LIGNE/GATEWAY/ بوابة	RESEAU/NETWORK/ شبكة-RTPC/PSTN				
	MADRID	+34 91 531 1051	3	08:00-21:00	08:00-14:00	
	CAM2 Carretera Villaverde- Vallecas km 3.500 28070 Madrid					
	BARCELONA	+34 93 268 1174	3	08:00-21:00	08:00-14:00	
	Edificio de Comunicaciones Vía Laietana nro 1 08070 Barcelona					

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية  
لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية  
(وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2008/05))  
(الوضع في 15 أكتوبر 2015)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1086 – 2015.X.15)  
(التعديل رقم 11)

المشغل/الشبكة	*MCC+MNC	البلد/المنطقة الجغرافية
		سنغافورة ADD
StarHub	525 08	
		سنغافورة LIR
Singtel ST GSM900	525 01	
Singtel ST GSM1800	525 02	
M1	525 03	
StarHub	525 05	

\* MCC: الرمز الدليلي العُطري للاتصالات المتنقلة / Country Code/Indicatif de pays du mobile/Indicativo de país para el servicio móvil  
\* MNC: الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Network Code/Code de réseau mobile/Indicativo de red para el servicio móvil

قائمة أسماء المواقع الإدارية للإدارات (ADMD)  
(طبقاً لسلسلي التوصيات ITU-T F.400 و ITU-T X.400)  
(الوضع في 15 فبراير 2011)

(الملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 974 بتاريخ 2011.II.15)  
(التعديل رقم 7)

صفحة 19 اليابان SUP

عنوان الاتصال	الرد الأوتوماتي	مكتب الخدمة	اسم الخدمة (الخدمات)			رمز البلد	اسم المواقع ADMD	البلد
			other	IPM	MT			
9	8	7	6	5	4	3	2	1
NTT Communication Ware Corp SHINAGAWA INTERCITY A-27F 2-15-1 Kounan Minato-ku TOKYO 108-6025, Japan	لا	لا		b-root	b-root	JP	BROOT	Japon Japan اليابان

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 26)

الاتصال  
رمز الشركة  
(رمز المشغل)

البلد أو المنطقة/رمز ISO  
اسم/عنوان الشركة

	ADD	جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU
	PFONE	peoplefone GmbH Erich-Herion-Strasse 6 70736 FELLBACH
Mr Felix Plueger الهاتف: +49 711 184204 0 الفاكس: +49 711 184204 99 البريد الإلكتروني: felix.pflueger@peoplefone.com		
	REFNET	RhönEnergie Fulda GmbH Bahnhofstrasse 2 36037 FULDA
Mr Ralf-Stefan Stoepler الهاتف: 49 661 12 260 الفاكس: +49 661 12 379 البريد الإلكتروني: vectoring@re-fd.de		
	LIR	جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU
	SMS	XConnect GmbH Willi-Bleicher-Strasse 9 52353 DUEREN
Mr Elmar Koerner الهاتف: +49 2421 9857 20 الفاكس: +49 2421 9857 57 البريد الإلكتروني: e.koerner@xconnect.de		

قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC)  
(تكملة للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03))  
(الوضع في 15 ديسمبر 2014)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1066 – 2014.XII.15)  
(التعديل رقم 14)

الترتيب العددي  
7-203  
مملكة هولندا  
ADD

الترتيب الهجائي  
7-203  
مملكة هولندا  
ADD

SANC : رمز منطقة/شبكة التشوير.  
Signalling Area/Network Code (SANC)  
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS)

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)  
(وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03))  
(الوضع في 1 يناير 2015)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1067 – 2015.I.1)  
(التعديل رقم 32)

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	البلد/ المنطقة الجغرافية	DEC	ISPC
Pivotel Satellite Pty Limited	Pivotel Sydney 3	أستراليا	11218	5-122-2
World Teleconnect International holding B.V.		هولندا	5687	2-198-7
UPC Nederland Business BV		هولندا	14287	6-249-7
ASpider Solutions Nederland B.V.	AM1STP01/AM1STP02, Schiphol-Rijk	هولندا	4113	2-002-1
Solaris Systems B.V.	Solaris Systems B.V., Amsterdam ZO	هولندا	4146	2-006-2
TISMI B.V.	TISMI, 1062HE 4 Amsterdam	هولندا	4176	2-010-0
TeleSign Netherlands B.V.	Amsterdam 1, Amsterdam	هولندا	4182	2-010-6
VimpelCom International Services B.V.	VIS Vas PLATFORM, Equinix AM3, Science Park	هولندا	4183	2-010-7
TISMI B.V.	ASD-4, Amsterdam	هولندا	5687	2-198-7
Ziggo Zakelijk Services B.V.	Amsterdam NL_04, Amsterdam	هولندا	14287	6-249-7
BodyTrace Netherlands B.V.	NL-0 Mobicents jSS7, Tupolevlaan 103a Schiphol rijk	هولندا	16136	7-225-0
BodyTrace Netherlands B.V.	NL-1 Mobicents jSS7, Tupolevlaan 103a Schiphol rijk	هولندا	16137	7-225-1

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	البلد / المنطقة الجغرافية	
		DEC	ISPC
KPN B.V.	ASAMSS4, Amsterdam	16138	7-225-2
KPN B.V.	AHAMSS4, Arnhem	16139	7-225-3
Ziggo B.V.	43048/3540AA, Utrecht	16140	7-225-4
Ziggo B.V.	43048/3540AA, Utrecht	16141	7-225-5
TISMI B.V.	TISMI redundant, 1042AZ 140 AMSTERDAM	16142	7-225-6
ASpider Solutions Nederland B.V.	AM1STP01/AM1STP02, Schiphol-Rijk	16143	7-225-7
<b>LIR هولندا</b>			
KPN B.V.	ROTSTP, Rotterdam, Abraham v	4112	2-002-0
T-Mobile Netherlands B.V.	Eric1, Cessnalaan 1-33, Sch	4114	2-002-2
Level 3 Communications B.V.	Ams ss 701, Amsterdam	4116	2-002-4
ProRail B.V.	(MSC) GSM-R, Den Haag	4117	2-002-5
KPN B.V.	AsdSTP5, Amsterdam	4119	2-002-7
Colt Technology Services B.V.	COLT ASD MAD EX1, Amsterdam	4144	2-006-0
T-Mobile Netherlands B.V.	ISTP no. 2, Schiphol-Rijk	4148	2-006-4
T-Mobile Netherlands B.V.	ROTMSC 01, Rotterdam	4149	2-006-5
KPN B.V.	KPN B.V., Den Haag	4150	2-006-6
Tele2 Nederland B.V.	Amsterdam	4151	2-006-7
Tele2 Nederland B.V.	Tele 2 Amsterdam, Amsterdam	4152	2-007-0
T-Mobile Netherlands B.V.	AMS MSC1, Amsterdam	4157	2-007-5
BT NEDERLAND N.V.	ZWL, Zwolle	4164	2-008-4
T-Mobile Netherlands B.V.	SGRMS01, Den Haag	4165	2-008-5
BT NEDERLAND N.V.	ASDSSP3, Amsterdam	4166	2-008-6
KPN B.V.	RT 1P, Rotterdam	4170	2-009-2
KPN B.V.	MSTP GV, Den Haag	4172	2-009-4
KPN B.V.	MSTP EHV, Eindhoven	4173	2-009-5
Hilf Telecom B.V.	Hilf_ISPC1, Amsterdam	4177	2-010-1
Visiontel V.o.f.	VT-SSP, Schiphol-Rijk	4181	2-010-5
BT NEDERLAND N.V.	Telfort ASD, Amsterdam	4184	2-011-0
BT NEDERLAND N.V.	Telfort RT, Rotterdam	4185	2-011-1
BT NEDERLAND N.V.	ROT MSC1, Rotterdam	4186	2-011-2
Elephant Talk Communications Premium Rate Services	Amsterdam	4190	2-011-6
Syniverse Technologies Inc.	PT NTP(Equinox Datacenter), Amsterdam	5232	2-142-0
Elephant Talk Communications Premium Rate Services	ETAMS1, Stekkenbergweg 4 Amsterdam	5239	2-142-7
BT NEDERLAND N.V.	PMGSSP, Amsterdam	5240	2-143-0
Hilf Telecom B.V.	HILF ISPC 2, Kuiperbergweg 13, 1101 AE Amst	5242	2-143-2
Syniverse Technologies Inc.	PT NTP(Equinox Datacenter), Amsterdam	5243	2-143-3
Tele2 Nederland B.V.	AMDi, Amsterdam	5244	2-143-4
Vodafone Libertel B.V.	MSC Server YB, Rotterdam	5682	2-198-2
Mobile Interactive Technology B.V.	QUNL01, Zoetermeer, Chroomst	6120	2-253-0
ProRail B.V.	ProRail GSM-R Nederland, A Fokkerwg 40 3088GG Rotterdam	6126	2-253-6

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	البلد / المنطقة الجغرافية	DEC	ISPC
Globecomm Europe B.V.	Carrier to Carrier, Biddinghuizen		6127	2-253-7
Voiceworks B.V.	Almere		10032	4-230-0
Voiceworks B.V.	Almere		10033	4-230-1
Truphone B.V.	AMS5 datacenter, Rack space 130C AMS 5.1, Amsterdam		10035	4-230-3
Truphone B.V.	AMS5 datacenter, Rack space 130C AMS 5.1, Amsterdam		10036	4-230-4
Truphone B.V.	AMS5 datacenter (Interaxion), Amsterdam		10037	4-230-5
iBasis Netherlands B.V.	Amsterdam-2K, Amsterdam		10038	4-230-6
Teleena Holding B.V.	AMSITP03, Amsterdam		10039	4-230-7
BT NEDERLAND N.V.	ASD STP, Nieuwe Hemweg 6P, Am		10096	4-238-0
iBasis Netherlands B.V.	PGW/MGX cluster Amsterdam en Rotterdam, Amsterdam/Rotterdam		10097	4-238-1
iBasis Netherlands B.V.	PGW/MGX cluster Amsterdam en Rotterdam		10103	4-238-7
Inmarsat Solutions B.V.	STRATOS_BURUM_02_TEL, Wijtsmaweg 11, 9851		12156	5-239-4
KPN B.V.	MSTP GV, Pr. Beatrixlaan 10		14284	6-249-4
KPN B.V.	MSTP EHV, Prof. Dr. Dorgelolaa		14285	6-249-5
KPN B.V.	Asd MMSC2, Fokkerweg 300		14286	6-249-6
		<b>SUP</b> سويسرا		
Cable & Wireless (Schweiz) AG	Pully		4568	2-059-0
GEO Communication AG	Zurich		4596	2-062-4

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.  
International Signalling Point Codes (ISPC)  
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](http://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](mailto:tsbtson@itu.int))، ونذكرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تبعاً.

اعتباراً من 2016.IV.15 قامت البلدان التالية بتحديث خطة الترقيم الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد
+374	أرمينيا
+385	كرواتيا
+221	السنغال