

# النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 16 أغسطس 2017) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2017.IX.1

رقم 1131

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 / tsbtson@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

5 ..... الدانمارك (وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن)

6 ..... أوكرانيا (مكتب الدولة المعني بالحماية الخاصة للاتصالات والمعلومات في أوكرانيا، كييف)

7 ..... تقييد الخدمة

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

### تعديلات على منشورات الخدمة

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

9 ..... الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات

10 ..... قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)

11 ..... قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد

14 ..... خطة الترقيم الوطنية



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

بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد* نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2017.IX.1	2017.IX.15	1132
2017.IX.15	2017.X.1	1133
2017.IX.29	2017.X.15	1134
2017.X.16	2017.XI.1	1135
2017.X.31	2017.XI.15	1136
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 ITU-T Q.708 (99/03)) (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)
- 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 ITU-T Q.708 (99/03)) (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 بالمهيمات الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزود المطراف 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 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)) (الوضع في 15 أبريل 2011)
- 977 قائمة برموز تعرّف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية ITU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 15 أبريل 2011)
- 976 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل إرسال البيانات (تكملة للتوصية ITU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 15 مارس 2011)
- 974 قائمة بأسماء ميادين التسيير الإداري للإدارة (ADMD) (وفقاً للتوصية ITU-T F.400 وتوصيات السلسلة X.400) (الوضع في 15 فبراير 2011)
- 955 النغمات المختلفة المستعملة في الشبكات الوطنية (وفقاً للتوصية ITU-T E.180 (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)) (الوضع في 15 فبراير 2011)

باء متاح القوائم التالية في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات:

[www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400 (2013/03))

[www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://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](http://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-18 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

- ITU-T G.650.3 (08/2017): Test methods for installed single-mode optical fibre cable links
- ITU-T G.709/Y.1331 (2016) Cor. 1 (08/2017)
- ITU-T G.806 (2012) Cor. 3 (08/2017)
- ITU-T G.811.1 (08/2017): Enhanced Primary Reference Clock
- ITU-T G.874 (08/2017): Management aspects of optical transport network elements
- ITU-T G.987.2 (2016) Amd. 1 (08/2017)
- ITU-T G.989.2 (2014) Amd. 2 (08/2017)
- ITU-T G.997.2 (2015) Cor. 3 (08/2017)
- ITU-T G.998.4 (2015) Cor. 1 (08/2017)
- ITU-T G.7714.1/Y.1705.1 (08/2017): Protocol for automatic discovery in transport networks
- ITU-T G.8032/Y.1344 (2015) Cor. 1 (08/2017)
- ITU-T G.8051/Y.1345 (2015) Amd. 1 (08/2017)
- ITU-T G.8112/Y.1371 (2015) Amd. 1 (08/2017)
- ITU-T G.8113.2/Y.1372.2 (2015) Amd. 1 (08/2017)
- ITU-T G.8121/Y.1381 (2016) Amd. 1 (08/2017)
- ITU-T G.8132/Y.1383 (08/2017): MPLS-TP Ring Protection
- ITU-T G.8151/Y.1374 (08/2017): Management aspects of the MPLS-TP network element
- ITU-T G.8263/Y.1363 (08/2017): Timing characteristics of packet-based equipment clocks
- ITU-T G.8271/Y.1366 (2016) Amd. 1 (08/2017)
- ITU-T G.8271.2/Y.1366.2 (08/2017): Network limits for time synchronization in packet networks with partial timing support from the network
- ITU-T G.8272.1/Y.1367.1 (2016) Amd. 1 (08/2017)
- ITU-T G.8273.2/Y.1368.2 (2017) Amd. 1 (08/2017)
- ITU-T G.8275/Y.1369 (08/2017): Architecture and requirements for packet-based time and phase distribution
- ITU-T G.9807.2 (08/2017): 10 Gigabit-capable symmetric passive optical networks (XGS-PON): Reach extension
- ITU-T G.9903 (08/2017): Narrowband orthogonal frequency division multiplexing power line communication transceivers for G3-PLC networks
- ITU-T G.9961 (2015) Cor. 4 (08/2017)
- ITU-T G.9973 (08/2017): Protocol for identifying home network topology
- ITU-T G.9977 (2016) Cor. 1 (08/2017)
- ITU-T L.110 (08/2017): Optical fibre cables for direct surface application
- ITU-T L.206 (08/2017): Requirements for passive optical nodes: outdoor optical cross connect cabinet
- ITU-T L.404 (08/2017): Field mountable single-mode optical fibre connectors
- ITU-T L.1220 (08/2017): Innovative energy storage technology for stationary use - Part 1: Overview of energy storage
- ITU-T M.3020 (07/2017): Management interface specification methodology

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

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

الدانمارك (الرمز الدولي للبلد +45)

تبلغ في 2017.VIII.11:

تعلن وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن، عن التحديثات التالية لخطة الترميم الوطنية في الدانمارك:

• تخصيص - خدمات الاتصالات الثابتة

تاريخ التخصيص	سلاسل الأرقام	مقدم الخدمة
2017.X.1	7872efgh	Supertel A/S

• سحب - خدمات الاتصالات الثابتة

تاريخ السحب	سلاسل الأرقام	مقدم الخدمة
2017.VIII.31	39997fgh و 39996fgh و 78109fgh و 78108efgh و 78105fgh	Jaynet.dk

تبلغ في 2017.VIII.3:

تعلن وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن، عن التحديثات التالية لخطة الترميم الوطنية في الدانمارك:

• تخصيص - خدمات الاتصالات المتنقلة

تاريخ التخصيص	سلاسل الأرقام	مقدم الخدمة
2017.VIII.3	8140efgh	ipnordic A/S

• سحب - خدمات الاتصالات المتنقلة

تاريخ السحب	سلاسل الأرقام	مقدم الخدمة
2017.VIII.31	93756fgh و 93753fgh و 93752fgh و 93751fgh و 93750fgh و 93759fgh و 93758fgh و 93757fgh	Tel42 ApS

• سحب - خدمات الاتصالات الثابتة

تاريخ السحب	سلاسل الأرقام	مقدم الخدمة
2017.VIII.31	9777efgh	Tel42 ApS

للاتصال:

Danish Energy Agency  
Amaliegade 44  
1256 COPENHAGEN K  
Denmark

الهاتف: +45 33 92 67 00

الفاكس: +45 33 11 47 43

البريد الإلكتروني: ens@ens.dk

الموقع الإلكتروني: www.ens.dk

## أوكرانيا (الرمز الدليلي للبلد +380)

تبلغ في 2017.VIII.11:

يعلن مكتب الدولة المعني بالحماية الخاصة للاتصالات والمعلومات في أوكرانيا، كييف، عن القائمة المحدثة التالية للرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) من أجل الخدمة المتنقلة في أوكرانيا:

أ) نظرة عامة:

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

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

ب) تفاصيل خطة الترميم:

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
PrJSC "VF Ukraine"	رقم غير جغرافي - خدمات متنقلة مخصصة	9	9	50 (NDC)
PrJSC "VF Ukraine"	رقم غير جغرافي - خدمات متنقلة مخصصة	9	9	66 (NDC)
PrJSC "VF Ukraine"	رقم غير جغرافي - خدمات متنقلة مخصصة	9	9	95 (NDC)
PrJSC "VF Ukraine"	رقم غير جغرافي - خدمات متنقلة مخصصة	9	9	99 (NDC)

للاتصال:

State Service of Special Communication and Information Protection of Ukraine

13 Solomianska Street,

03110 KYIV

Ukraine

الهاتف/الفاكس: +380 44 226 26 73

البريد الإلكتروني: doz\_kom@dsszsi.gov.ua

## 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

## إجراءات 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 2017

القسم VI

ADD

Future Electronics, 16 Avon place, Raiwaqa, Suva, FIJI.

FJ11

البريد الإلكتروني: [Rovert.li@futureelectronics.com.fj](mailto:Rovert.li@futureelectronics.com.fj)

جهة الاتصال: السيد Robert Li، صندوق البريد U104، USP، SUVA،

الهاتف: 338 3300, 926 2971، [rbtli99@yahoo.com](mailto:rbtli99@yahoo.com)

REP

A-N-D Group Plc, Tanners Bank, North Shields, Tyne & Wear,  
NE301JH, United Kingdom.

GB01

الهاتف: +44 191 258 1635، الفاكس: +44 191 258 8505، البريد الإلكتروني: [traffic@satcomglobal.com](mailto:traffic@satcomglobal.com)

A-N-D Group Plc, Tanners Bank, North Shields, Tyne & Wear,  
NE30 1HJ, United Kingdom.

GB05

الهاتف: +44 191 258 1635، الفاكس: +44 191 258 8505، البريد الإلكتروني: [traffic@satcomglobal.com](mailto:traffic@satcomglobal.com)

A-N-D Group Plc, Tanners Bank, North Shields, Tyne & Wear,  
NE30 1HJ, United Kingdom.

GB15

الهاتف: +44 191 258 1635، الفاكس: +44 191 258 8505، البريد الإلكتروني: [traffic@satcomglobal.com](mailto:traffic@satcomglobal.com)

A-N-D Group Plc, Tanners Bank, North Shields, Tyne & Wear,  
NE30 1HJ, United Kingdom.

GB22

الهاتف: +44 191 258 1635، الفاكس: +44 191 258 8505، البريد الإلكتروني: [traffic@satcomglobal.com](mailto:traffic@satcomglobal.com)

SUP

Radio Marine Electronics, 150, Kolokotroni Str., Piraeus 18536, Greece.

GR18

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية  
لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات  
(وفقاً لتوصية قطاع تقييس الاتصالات ITU-T E.212 (2016/09))  
(الوضع في 1 نوفمبر 2016)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1111 - 2016.XI.1)  
(التعديل رقم 19)

المشغل/الشبكة	*MCC + MNC	البلد/المنطقة الجغرافية
		<b>كندا ADD</b>
Xplornet Communications	302 130	
Xplornet Communications	302 131	
		<b>أوكرانيا SUP</b>
Ukranian Radio Systems, URS	255 02	
Golden Telecom	255 05	
Ukrtelecom	255 07	
		<b>أوكرانيا ADD</b>
PRIVATE JOINT STOCK COMPANY KYIVSTAR (JSC KYIVSTAR)	255 02	
LIMITED LIABILITY COMPANY "TRYMOB" (LLC "TRYMOB")	255 07	
		<b>أوكرانيا LIR</b>
PRIVATE JOINT STOCK COMPANY "VF UKRAINE" (PJSC "VF UKRAINE")	255 01	
PRIVATE JOINT STOCK COMPANY KYIVSTAR (JSC KYIVSTAR)	255 03	
LIMITED LIABILITY COMPANY "INTERNATIONAL TELECOMMUNICATIONS" (LLC INTERTELECOM)	255 04	
LIMITED LIABILITY COMPANY "LIFECCELL" (LLC "LIFECCELL")	255 06	
PRIVATE JOINT STOCK COMPANY "TELESYSTEMS OF UKRAINE" (PJSC "TELESYSTEMS OF UKRAINE")	255 21	

\* MCC : الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة / Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile

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

قائمة بـرموز 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 20)

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	البلد/المنطقة الجغرافية	
		DEC	ISPC
			<b>أوكرانيا LIR</b>
PrJSC "VF Ukraine"	Kyiv ISC_1	5810	2-214-2
PrJSC "VF Ukraine"	KyivISC	5830	2-216-6
PrJSC "VF Ukraine"	KIE/STP3	14220	6-241-4
PrJSC "VF Ukraine"	ODE/STP1	14221	6-241-5
PrJSC "VF Ukraine"	Kyiv IGW	14222	6-241-6

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

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 48)

البلد أو المنطقة/رمز ISO	رمز الشركة (رمز المشغل)	جهة الاتصال
جمهورية ألمانيا الاتحادية / ADD DEU		
BBCOM	BBCom Berlin-Brandenburgische Communicationsgesellschaft mbH Goslaer Ufer 39 10589 BERLIN	Mr Andreas Gaertig الهاتف: +49 341 60952 445 الفاكس: +49 341 60952 903 البريد الإلكتروني: andreas.gaertig@telecolumbus.de
BBV000	Breitband Versorgung Deutschland GmbH Robert-Bosch-Strasse 32 63303 DREIEICH	Mrs A. Schmitz الهاتف: +49 6103 9999 893 الفاكس: +49 6103 9999 888 البريد الإلكتروني: aschmitz@bbv-deutschland.de
BBV002	Breitband Versorgung Münsterland GmbH Robert-Bosch-Strasse 32 63303 DREIEICH	Mrs A. Schmitz الهاتف: +49 6103 9999 893 الفاكس: +49 6103 9999 888 البريد الإلكتروني: aschmitz@bbv-deutschland.de
BBV003	Breitband Versorgung Ostwestfalen GmbH Robert-Bosch-Strasse 32 63303 DREIEICH	Mrs A. Schmitz الهاتف: +49 6103 9999 893 الفاكس: +49 6103 9999 888 البريد الإلكتروني: aschmitz@bbv-deutschland.de
BBV001	Breitband Versorgung Rhein-Neckar GmbH Robert-Bosch-Strasse 32 63303 DREIEICH	Mrs A. Schmitz الهاتف: +49 6103 9999 893 الفاكس: +49 6103 9999 888 البريد الإلكتروني: aschmitz@bbv-deutschland.de
EVFIGP	Energieversorgung Filstal GmbH & Co. KG Grosseislinger Strasse 28 - 34 73033 GOEPPINGEN	Mr Andreas Bantel الهاتف: +49 7161 6101 140 الفاكس: +49 7161 6101 255 البريد الإلكتروني: andreas.bantel@evf.de
EMD04	euromicron Deutschland GmbH Baumeisterallee 13 - 15 04442 ZWENKAU	Mr Holger Foedisch الهاتف: +49 34203 446814 الفاكس: +49 34203 446820 البريد الإلكتروني: holger.foedisch@euromicron- deutschland.de

Mr Peter Krug +49 661 968990 00 : الهاتف +49 661 968990 98 : الفاكس support@foncloud.net : البريد الإلكتروني	<b>FCLOUD</b>	foncloud GmbH & Co.KG Hahlweg 2a 36093 KUENZELL
Mr Hans-Peter Straub +49 7161 98499 55 : الهاتف +49 7161 98499 56 : الفاكس technik@i-netpartner.de : البريد الإلكتروني	<b>INETP</b>	I-Netpartner GmbH Online Services Fraunhoferstrasse 4 73037 GOEPPINGEN
Mr Henning Schneck +49 9131 5338980 : الهاتف +49 9131 5338988 : الفاكس info@nextwerk.de : البريد الإلكتروني	<b>NXTWRK</b>	NEXTWERK IT-Services GmbH Wetterkreuz 27 91058 ERLANGEN
Mr Arton Binakaj +49 7634 3500011 : الهاتف +49 7634 3500019 : الفاكس arton.binakaj@rapidata.de : البريد الإلكتروني	<b>RADATA</b>	RAPIDATA GmbH Ziegelweg 20 79100 ESCHBACH
Mr Moritz Kawaletz +49 5193 9888 36 : الهاتف +49 5193 9888 98 : الفاكس m.kawaletz@heidjers- stadtwerke.de : البريد الإلكتروني	<b>SWSVNK</b>	Stadtwerke Schneverdingen- Neuenkirchen GmbH Harburger Strasse 21 29640 SCHNEVERDINGEN
Mr Stephan Konheiser +49 9104 8296620 : الهاتف +49 9104 8296643 : الفاكس s.konheiser@edv-studio.de : البريد الإلكتروني	<b>KONHEI</b>	Stephan Konheiser EDV-Studio Tannscharn 7 91448 EMSKIRCHEN
Mr Andreas Gaertig +49 341 60952 445 : الهاتف +49 341 60952 903 : الفاكس andreas.gaertig@telecolumbus.de : البريد الإلكتروني	<b>TCBB</b>	Tele Columbus Berlin-Brandenburg GmbH & Co.KG Goslaer Ufer 39 10589 BERLIN
Mr Andreas Gaertig +49 341 60952 445 : الهاتف +49 341 60952 903 : الفاكس andreas.gaertig@telecolumbus.de : البريد الإلكتروني	<b>TCCOTB</b>	Tele Columbus Cottbus GmbH Gerhart-Hauptmann-Strasse 15 / Sued 6 03044 COTTBUS
Mr Andreas Gaertig +49 341 60952 445 : الهاتف +49 341 60952 903 : الفاكس andreas.gaertig@telecolumbus.de : البريد الإلكتروني	<b>TCHES</b>	Tele Columbus Hessen GmbH Goslaer Ufer 39 10589 BERLIN

**ADD DEU / جمهورية ألمانيا الاتحادية**

Mr Andreas Gaertig  
+49 341 60952 445 : الهاتف  
+49 341 60952 903 : الفاكس  
andreas.gaertig@telecolumbus.de : البريد الإلكتروني

**TCKS**

Tele Columbus Kabel Service GmbH  
Goslaer Ufer 39  
10589 BERLIN

Mr Andreas Gaertig  
+49 341 60952 445 : الهاتف  
+49 341 60952 903 : الفاكس  
andreas.gaertig@telecolumbus.de : البريد الإلكتروني

**TCMULT**

Tele Columbus Multimedia GmbH  
Goslaer Ufer 39  
10589 BERLIN

Mr Andreas Gaertig  
+49 341 60952 445 : الهاتف  
+49 341 60952 903 : الفاكس  
andreas.gaertig@telecolumbus.de : البريد الإلكتروني

**TCNETZ**

Tele Columbus Netze Berlin GmbH  
Goslaer Ufer 39  
10589 BERLIN

Mr Andreas Gaertig  
+49 341 60952 445 : الهاتف  
+49 341 60952 903 : الفاكس  
andreas.gaertig@telecolumbus.de : البريد الإلكتروني

**TCSATH**

Tele Columbus Sachsen-Thüringen GmbH  
Goeschwitzer Strasse 22  
07745 JENA

Mr Andreas Gaertig  
+49 341 60952 445 : الهاتف  
+49 341 60952 903 : الفاكس  
andreas.gaertig@telecolumbus.de : البريد الإلكتروني

**TCSAAN**

Tele Columbus Sachsen-Anhalt GmbH  
Goslaer Ufer 39  
10589 BERLIN

Mr Michael Boehme  
+49 251 263930 0 : الهاتف  
+49 251 263930 49 : الفاكس  
mboehme@webdiscount.net : البريد الإلكتروني

**WEBD**

WEBDISCOUNT GmbH & Co. KG  
Hafenweg 9  
48155 MÜNSTER

**LIR DEU / جمهورية ألمانيا الاتحادية**

Mr Jens Dreiheller  
+49 3222 2132461 : الهاتف  
+49 3222 2133859 : الفاكس  
info@lodaya.net : البريد الإلكتروني

**LODAYA**

Jens Dreiheller – Lodaya Technologies  
Hofer Strasse 32 A  
91056 ERLANGEN

Mr Fred Freyermuth  
+49 4123 68151 : الهاتف  
+49 4123 68178 : الفاكس  
freyermuth@stadtwerke-  
barmstedt.de : البريد الإلكتروني

**SNBG**

Stadtwerke Barmstedt Xtra GmbH  
Bahnhofstrasse 27  
25355 BARMSTEDT

## 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 2017.VIII.1 قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة الترقيم الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد/المنطقة الجغرافية
+299	غرينلاند