

الاتحاد الدولي للاتصالات يلاحظ نمواً هائلاً في الأجهزة الراديوية قصيرة المدى ورشة عمل لتيسير التنسيق بشأن الأجهزة قصيرة المدى (SRD) وتكنولوجيا النطاق الواسع جداً (UWB)

جنيف، 22 مايو 2014 – عكف خبراء الاتحاد وأعضاؤه ومنظماً أخرى على دراسة تنسيق استخدام الطيف لتيسير تحقيق أقصى قدر من الفائدة والكفاءة فيما يتعلق بالأجهزة قصيرة المدى من أجل اعتمادها عالمياً. وهذا الأمر ضروري لاستيعاب النمو الهائل والانتشار العابر للحدود للأجهزة قصيرة المدى وتكنولوجيا النطاق الواسع جداً، مما يمكن أن يسمح بسرعة عالية جداً لنقل البيانات من أجل أجهزة الاتصالات وتحديد الموقع والتصوير عاليّة الاستبانة. وقد توفر الدراسات التي أجريت مؤخراً فرصةً لتنسيق عالمي أو إقليمي إضافي لدعم وتشجيع توفير الطيف على الأجل الطويل من أجل تنفيذ أحدث التكنولوجيات وتحقيق زيادة استدامة الجدوى التجارية.

الموضوع: ورشة عمل ينظمها الاتحاد بشأن "الأجهزة قصيرة المدى وتكنولوجيا النطاق الواسع جداً"

الموعود: 3 يونيو 2014، الساعة 11:00 – 18:00

المكان: قاعة بوبيوف بالاتحاد (مبني البرج بالاتحاد)

الغرض: تحديد مجالات الطيف التي يمكن تنسيقها عالمياً أو إقليمياً لتيسير اعتماد تطبيقات الأجهزة قصيرة المدى على الصعيد العالمي والتكنولوجيات المتصلة بها بما فيها تكنولوجيا النطاق الواسع جداً. ويمكن أن تساعد ورشة العمل أيضاً على تحديد الأنشطة التي يمكن أن تؤدي إلى فرص إدراج ترددات إضافية للأجهزة قصيرة المدى في [النوصية ITU-R SM.1896](#) بشأن التنسيق العالمي والإقليمي للأجهزة قصيرة المدى.

والقرار 54-1 [ITU-R](#) بشأن الدراسات المتعلقة بتحقيق التنسيق من أجل الأجهزة قصيرة المدى، يدعو [أعضاء قطاع الاتصالات الراديوية](#) والإدارات والمنظمات الإقليمية والمنظمات المعنية بالتوحيد القياسي والمنظمات العلمية والصناعية إلى المشاركة بنشاط في هذه الدراسات بهدف اتخاذ الإجراءات اللازمة فيما يتصل باللوائح الوطنية للإدارات المتعلقة بالأجهزة قصيرة المدى.

الحضور: السيد سيرجي باستوخ، رئيس [لجنة الدراسات 1 لقطاع الاتصالات الراديوية](#) المعنية بإدارة الطيف، إلى جانب خبراء الاتصالات الراديوية من أعضاء قطاع الاتصالات الراديوية ودوائر الصناعة في العالم.
ويتاح برنامج ورشة العمل [على الخط](#).

معلومات لوسائل الإعلام: وتندرج المشاركة عن بعد عن طريق البث الشبكي [هنا](#).

ولمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بالمسؤولين التاليين:

غريس بيترن
مسؤولة الاتصال
مكتب الاتصالات الراديوية بالاتحاد الدولي للاتصالات
الهاتف: +41 22 730 5810
الهاتف المحمول: +41 79 599 1428
البريد الإلكتروني: brpromo@itu.int

سانجاي أشarya
رئيس العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة
الاتحاد الدولي للاتصالات
الهاتف: +41 22 730 5046
الهاتف المحمول: +41 79 249 4861
البريد الإلكتروني: pressinfo@itu.int



نبذة عن الاتحاد الدولي للاتصالات

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وقد ظل الاتحاد على مدى 150 عاماً، ينسق الاستعمال العالمي المشترك لطيف الترددات الراديوية ويعزز التعاون الدولي في تحصيص المدارات الساتلية ويعمل على تحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ويضع معايير عالمية لكفالة التوصيل البيني السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث أجيال التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحة الطيران والملاحة البحرية إلى علم الفلك الراديوسي والأرصاد الجوية بالسوائل، ومن القارب في خدمات الهاتف الثابت والمتقول، إلى تكنولوجيات الإنترنت والإذاعة الصوتية والتلفزيونية. www.itu.int