



إشعار لوسائل الإعلام

السعي إلى الاتفاق بشأن النطاق الترددي المنسق 79 GHz من أجل رادارات السيارات رادارات ميسورة التكلفة في السيارات من أجل السلامة على الطرق وكفاءة أنظمة النقل

جنيف، 5 نوفمبر 2012 - سيستضيف الاتحاد الدولي للاتصالات ورشة عمل في جنيف يوم 7 نوفمبر 2012 لإبراز التقدم المحرز على مدى السنة الماضية في تطوير أنظمة رادارات السيارات قصيرة المدى وعالية الاستبانة في النطاق الترددي 79 GHz التي من شأنها أن تسهم في زيادة كفاءة النقل وتعزيز السلامة على الطرق. وتمت التطورات في دوائر صناعة السيارات التي تعمل جنباً إلى جنب مع الهيئات الدولية مثل الاتحاد الدولي للاتصالات والمفوضية الأوروبية. وستجري ورشة العمل التي ينظمها "اتحاد 79 GHz" القائم على الصناعة بالتنسيق مع مكتب الاتصالات الراديوية بالاتحاد من الساعة 10:30 إلى الساعة 13:00 في القاعة K يليها عرض حي في الساعة 14:00 خارج مبنى مونبريان بالاتحاد ويجري السعي إلى الاتفاق بشأن النطاق 79 GHz باعتباره النطاق الترددي المنسق على الصعيد العالمي من أجل رادارات السيارات. وبناءً على الدراسات التي يجريها قطاع الاتصالات الراديوية التابع إلى الاتحاد، سينظر المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2015 في توزيع النطاق 78-77,5 GHz لخدمة التحديد الراديوي للموقع.

المناسبة: ورشة عمل بشأن استعمال رادارات السيارات لأنظمة النقل الذكية في المستقبل وعرض حي لعمليات رادارات السيارات قصيرة المدى وعالية الاستبانة في النطاق الترددي 79 GHz.

الموعد: مؤتمر صحفي من أجل وسائل الإعلام وعرض للسيارات المجهزة بالرادارات:

7 نوفمبر 2012، 10:30-09:30

(ورشة العمل: 7 نوفمبر، 13:00-10:30؛ عرض عام: 16:30-14:00)

المكان: مبنى مونبريان بالاتحاد الدولي للاتصالات، 2 rue de Varembe، جنيف.

الغرض: يرمي "اتحاد 79 GHz" بالشراكة مع قطاع الاتصالات الراديوية بالاتحاد إلى تحديد توزيع ترددي منسق عالمياً لرادارات السيارات تمشياً مع النطاق الترددي الذي وزعته المفوضية الأوروبية في 2004. وتتدخل عملية التقييس هذه في إطار المؤتمر العالمي المقبل للاتصالات الراديوية الذي سينظمه الاتحاد في 2015 (WRC-15).

الحضور: الاتحاد الدولي للاتصالات وشركاء مشروع 79 GHz: Bosch GmbH و Autocruise TRW و Renault و ERTICO-ITS Europe و Daimler AG و Continental.

وللحصول على مزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بالمسؤولين التاليين:

جويرغن هايلدبرانت

منسق مشروع 79 GHz

Robert Bosch GmbH

الهاتف: +49 711 811 47527

الموقع الإلكتروني: www.79ghz.eu

البريد الإلكتروني: juergen.hildebrandt@de.bosch.com

سانجاي أشاريا

رئيس العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة

الاتحاد الدولي للاتصالات

الهاتف: +41 22 730 5046

الهاتف المحمول: +41 79 249 4861

البريد الإلكتروني: sanjay.acharya@itu.int

الاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/newsroom • pressinfo@itu.int • +41 22 730 6039 • twitter.com/ITU

ملاحظة لوسائط الإعلام: يرجى التسجيل في مركز الأخبار الفيديوي لدى الاتحاد لتتمكنوا من الاطلاع على التسجيلات الأصلية والمجموعات الإخبارية ذات جودة البث العالية في العنوان التالي: www.itu.int/en/newsroom/Pages/videos.aspx.



نبذة عن الاتحاد الدولي للاتصالات

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وقد ظل الاتحاد على مدى 145 عاماً، ينسق الاستعمال العالمي المشترك لطيف الترددات الراديوية ويعزز التعاون الدولي في تخصيص المدارات الساتلية ويعمل على تحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ويضع معايير عالمية لكفالة التوصيل البيئي السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث أجيال التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحه الطيران والملاحه البحرية إلى علم الفلك الراديوي والأرصاد الجوية بالسواتل، ومن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمنتقل، إلى تكنولوجيات الإنترنت والإذاعة الصوتية والتلفزيونية. www.itu.int