

ورشة عمل تفاعلية بشأن أحدث اتجاهات "إنترنت الأشياء" تسلیط الضوء على الخطوات الناشئة المقبولة بالنسبة لمطوري المعايير

جنيف، 5 فبراير 2014 – يدعو الاتحاد الدولي للاتصالات ممثلي وسائل الإعلام إلى حضور ورشة عمل لمدة يوم كامل بشأن إنترنت الأشياء - الاتجاهات والتحديات في مجال التقىيس، ستعقد في 18 فبراير في مقر الاتحاد في جنيف. وسيذاع الحدث من خلال البث الصوتي (المباشر والمسجل) لفائدة ممثلي وسائل الإعلام غير القادرين على حضور الحدث شخصياً.

ويرمي الحدث إلى تيسير التوسيع العالمي لإنترنت الأشياء (IoT) من خلال فهم أفضل للاحتجاهات، بما في ذلك احتياجات التقىيس. وستشمل النتائج معلومات حول صياغة المعايير التقنية المستقبلية (توصيات قطاع تقىيس الاتصالات) التي ستكون أساسية للتشغيل السلس للشبكات المنتظر أن تدعم مليارات الأجهزة الموصولة فيما بينها.

وإلى جانب دراسة حالة مبادرات التقىيس المتعلقة بإنترنت الأشياء والاتصالات من آلة إلى آلة (M2M) في المنظمات الأخرى المعنية بوضع المعايير (SDO)، سيعرض الحدث معلومات بشأن التقدم المحرز في المعايير ذات الصلة وتطوير البروتوكولات في البحث وأوساط المصدر المفتوح.

وسيشمل الحدث معارضات من دوائر الصناعة والحكومات ومؤسسات البحث وأوساط الأكاديمية. وستعرض شركة STMicroelectronics "مفهوم المنزل الذكي" الخاص بها وسيعرض معهد الاتحاد السويسري للتكنولوجيا في لوزان (EPFL) مشروعه المسمى "OpenIoT". وسيعرض المعهد الوطني للمعلومات والاتصالات (NICT) في اليابان الشبكة الطبية لمنطقة الجسم، وسيقدم عرض من شركة Yokosuka Telecom Research Park. وإضافة إلى ذلك، سيلقي دانييل فولك، الذي يمثل شركة SAP، وهي عضو جديد في قطاع تقىيس الاتصالات، عرضاً رئيسياً بشأن "إنترنت الأشياء، إتاحة فرص جديدة للمؤسسات".

الموضوع: إنترنت الأشياء - الاتجاهات والتحديات في مجال التقىيس

الموعود: 2014-02-18، 09:00-19:00

المكان:

مقر الاتحاد الدولي للاتصالات، جنيف، سويسرا

يمكن النهاز إلى البث الصوتي (المباشر والمسجل) في الموقع التالي: <http://bit.ly/1fu0JSU>

الغرض:

الحصول على فهم متعمق بشأن فكر الأطراف الفاعلة الرئيسية في مجال تطوير إنترنت الأشياء.

الحضور:

المشاركة في الحدث مفتوحة أمام ممثلي وسائل الإعلام وجميع الأطراف المهمة؛ من المديرين والمهندسين الذين يعملون في مجال تطبيقات إنترنت الأشياء إلى مقدمي الخدمات وواضعين السياسات ومطوري المعايير.

ولمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بالمسؤولين التاليين:

توبى جونسون	سارة باركس
كبير مسؤولي الاتصالات	رئيسة العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة
مكتب تقييس الاتصالات	الاتحاد الدولي للاتصالات
الهاتف: +41 22 730 5877	الهاتف: +41 22 730 6135
الهاتف المحمول: +41 79 249 4868	الهاتف المحمول: +41 79 249 1439
البريد الإلكتروني: toby.johnson@itu.int	البريد الإلكتروني: sarah.parkes@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 المشتركة لطيف الترددات الراديوية ويعزز التعاون الدولي في تحصيص المدارات الساتلية ويعمل على تحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي وبوضع 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 الراديوي والأرصاد الجوية بالسوائل، ومن القارب في خدمات الهاتف الثابت والمتقول، إلى تكنولوجيات الإنترنت والإذاعة الصوتية والتلفزيونية. www.itu.int