



إشعار لوسائل الإعلام

## ورشة عمل تفاعلية بشأن أحدث اتجاهات "إنترنت الأشياء" تسليط الضوء على الخطوات الناشئة المقبلة 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 التقييس، ستُعقد 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 التوسع العالمي لإنترنت الأشياء (IoT) من خلال فهم أفضل للاتجاهات، بما في ذلك احتياجات التقييس. وستشمل النتائج معلومات حول صياغة المعايير التقنية المستقبلية (توصيات قطاع تقييس الاتصالات) التي ستكون أساسية للتشغيل السلس للشبكات المنتظر أن تدعم مليارات الأجهزة الموصولة فيما بينها.

والى جانب دراسة حالة مبادرات التقييس 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 البحوث وأوساط المصدر المفتوح.

وسيشمل الحدث معروضات من دوائر الصناعة والحكومات ومؤسسات البحوث والأوساط الأكاديمية. وستعرض شركة STMicroelectronics "مفهوم المنزل النكي" الخاص بها وسيعرض معهد الاتحاد السويسري للتكنولوجيا في لوزان (EPFL) مشروعته 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 تقييس الاتصالات، عرضاً رئيسياً بشأن "إنترنت الأشياء، إتاحة فرص جديدة للمؤسسات".

الموضوع: إنترنت الأشياء - الاتجاهات والتحديات في مجال التقييس

الموعد: 19:00-09:00، 18 فبراير 2014

المكان: مقر الاتحاد الدولي للاتصالات، جنيف، سويسرا

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

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 وواضعي السياسات ومطوري المعايير.

الاتحاد الدولي للاتصالات

[www.itu.int/newsroom](http://www.itu.int/newsroom) • [pressinfo@itu.int](mailto:pressinfo@itu.int) • +41 22 730 6039 • [twitter.com/ITU](https://twitter.com/ITU)

ولمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بالمسؤولين التاليين:

سارة باركس	توبي جونسون
رئيسة العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة	كبير مسؤولي الاتصالات
الاتحاد الدولي للاتصالات	مكتب تقييس الاتصالات
الهاتف: +41 22 730 6135	الهاتف: +41 22 730 5877
الهاتف المحمول: +41 79 249 1439	الهاتف المحمول: +41 79 249 4868
البريد الإلكتروني: <a href="mailto:sarah.parkes@itu.int">sarah.parkes@itu.int</a>	البريد الإلكتروني: <a href="mailto:toby.johnson@itu.int">toby.johnson@itu.int</a>

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