

نشرة صحفية

تليكوم العالمي للاتحاد 2013 يعرض جدول الأعمال في المؤتمر الصحفي الافتتاحي قادة الصناعة يناقشون استيعاب التغير في عالم رقمي"

اعتماد وسائل الاعلام متاح

بانكوك، 18 نوفمبر 2013 – يجري اليوم في بانكوك، تايلاند، المؤتمر الصحفي الافتتاحي لتليكوم العالمي للاتحاد 2013، المنصة الرائدة للحوار والتواصل وتبادل المعرف في المجتمع العالمي لتقنولوجيا المعلومات والاتصالات.

وسيقدم الحدث الدكتور حمدون إ. توريه، الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) الذي ينظم الحدث؛ والعقيد أنور الدين ناكورنثاب، وزير تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، تايلاند ممثلاً البلد المضيف؛ والسيد وليد السيد، المدير التشغيلي، شركة أريد (Ooredoo)، ممثلاً صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وقطر بصفتها البلد المضيف لتليكوم العالمي للاتحاد الذي سيعقد في العام المقبل في ديسمبر.

يفتح تليكوم العالمي للاتحاد 2013 أبوابه من 19 إلى 22 نوفمبر 2013 ويرحب بأصحاب المصلحة الرئيسيين من القطاعين العام والخاص بمن فيهم وزراء ومنظمون ومديرون تنفيذيون من دوائر الصناعة من النظام الإيكولوجي لتقنولوجيا المعلومات والاتصالات كل وقادة الفكر ومستشارون وأكاديميون ومبتكرون رقميون.

وتتوفر بانكوك، باعتبارها المركز التجاري للمنطقة الناشئة لجنوب شرق آسيا وبواحة لمنطقة رابطة أمم جنوب شرق آسيا التي شهد نمواً سريعاً، النقطة المثلية التي يمكن من خلالها استكشاف التغيرات الجذرية الجارية في الصناعة وفي حياتنا.

وسيركز تليكوم العالمي للاتحاد 2013 في إطار موضوع "استيعاب التغير في العالم الرقمي"، على خمسة مواضيع مركزية: التغييرات في الطريقة التي يتواصل بها الناس مع بعضهم البعض، وال الحاجة إلى نماذج تجارية جديدة في عصر التركيز على البيانات وتحول ديناميات الصناعة والتغيرات في التكنولوجيا وال الحاجة إلى نهج تنظيمية وتقنيّة جديدة.

وسيشمل الحدث منتدى عالمياً للمناقشة التفاعلية وساحة عرض حيوية لعرض المنتجات والتكنولوجيات وفرص الاستثمار من جميع أنحاء العالم ومجموعة من أحداث ومناسبات التواصل. وتشمل ساحة العرض أيضاً ساحة الابتكار حيث سيعرض الفائزون في مسابقة الاتحاد للشباب المبتكرين حلولهم الفائزة القائمة على التكنولوجيا لمواجهة التحديات الإنمائية، والمختبر الذي يعرض المستقبل عملياً من الروبوتات إلى منتجات التكنولوجيا التي يمكن ارتداؤها والطباعة ثلاثية الأبعاد.

وقال الدكتور توريه إن تليكوم العالمي للاتحاد 2013 هو الحديث الذي يتمس بالأهمية. وأردف قائلاً "ويتسم بالأهمية لأنه يجمع بين الأشخاص المهمين من دوائر الصناعة والحكومات لمناقشة المواضيع التي تشكل قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، بل وتشكل العالم حقاً - مما يتيح إقامة التوصيات التي يمكن أن تمكننا من تسخير قدرة التكنولوجيات الجديدة لما فيه صالح جميع المواطنين، أينما كانوا".

يتاح البرنامج الكامل لتليكوم العالمي للاتحاد 2013 في الموقع التالي: <http://world2013.itu.int/event/programme/>

البث على الويب: <http://world2013.itu.int/event/webcast/>

التسجيلات الفيديوية: www.youtube.com/playlist?list=PLpolPNIF8P2PpyXYDRaWq57UMZ0MnlpX

الصور: www.flickr.com/photos/itupictures/collections/72157630527796340/

معلومات وسائل الإعلام للمشاركة في تليكوم العالمي للاتحاد لعام 2013، 19-22 نوفمبر 2013، سويسرا:
سيتيح إمكانية النفاذ المجاني إلى الحدث لوسائل الإعلام المسجلة والمحللين المسجلين. واعتماد وسائل الإعلام إلزامي. والاعتماد الصحفي لدى الأمم المتحدة صالح. وللابلاغ على إجراءات الاعتماد، يرجى زيارة الموقع: www.itu.int/en/Pages/media-accreditation.aspx.

للحصول على مزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع: www.world2013.itu.int أو الاتصال بالمسؤول التالي:

سانجاي أشاريا
رئيس العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة
الاتحاد الدولي للاتصالات
الهاتف: +41 22 730 5046
الهاتف المحمول: +41 79 249 4861
الهاتف في بانكوك: +668-2956-9025
البريد الإلكتروني: sanjay.acharya@itu.int

للاستفسار بشأن اعتماد وسائل الإعلام:

ثيريا أبينو كينتانا
البريد الإلكتروني: pressreq@itu.int



تابعونا

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 لكفاءة التوصيل البياني 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 التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمتقول، إلى تكنولوجيات الإنترن特 والإذاعة الصوتية والتلفزيونية. www.itu.int