

نشرة صحفية

تليكوم العالمي للاتحاد 2014 يحدد برنامجاً استشرافيًّا من خلال "التركيز على المستقبل" حث يدرس الحقائق الراهنة لصناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ويستكشف السيناريوهات المختلفة لتأمين مستقبل هذه الصناعة

جنيف، 24 يونيو 2014 – ستعقد المناقشات الخاصة بمنتدى تليكوم العالمي المسبق للاتحاد 2014 عميقاً في القوى الدافعة التي تقف وراء الأثر التحويلي الجذري المستمر لصناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، مع استكشاف ثلاثة سيناريوهات رئيسية للمستقبل وكيف ستؤثر على أعمالنا وحياتنا.

التفكير: هل سيشهد قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات مزيداً من التفكك؟ أم سيكون عام تفكك القطاعات أخرى مثل الإذاعة؟ وكيف سيكون شكل التقارب في القطاع؟ وما هي سيناريوهات التفكك الأخرى التي تلوح في الأفق؟

الشركات بين القطاعات: تشمل الفرص التي توفرها الأسواق الرئيسية حالياً شركات بين القطاعات، مع مجموعة جديدة كاملة من أصحاب المصلحة الجدد في هذه البيئة. ما هي خيارات الشركات المتاحة؟

المستقبل الذكي: تبرز إمكانات ضخمة من خلال التطورات التي على شاكلة إنترنت الأشياء (IoT) والذكاء الاصطناعي والتطبيقات المتحورة حول البيانات الضخمة ونماذج الأعمال المبتكرة. ولكن ما هي التحديات التنظيمية والسياسية التي تفرضها هذه التطورات؟ وما هي أفضل نماذج للأعمال؟ أو أدوات تمكينية؟

"ستطرق المناقشات في تليكوم العالمي للاتحاد 2014 بشدة إلى كل من المخاطر التي تواجهها صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والمجموعة الضخمة من الفرص لنموها في المستقبل، والتي تشمل شركات رأسية جديدة وشاملة وتكنولوجيات وسياسات ونماذج أعمال جديدة"، هذا، ما قاله الأمين العام للاتحاد، الدكتور حمدون إ. نوريه.

سيعقد تليكوم العالمي للاتحاد 2014 في الفترة 10-7 ديسمبر 2014 في الدوحة، حيث سيشهد بقمة قيادية حصرية بشأن المستقبل لمدة يوم واحد للقيادة من الحكومات والهيئات التنظيمية ومن جميع قطاعات صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وستتنسق القمة التي يقودها علماء المستقبل وقاده الرأي المعروفيين مثل جيرد ليونارد ببرنامج على قدر كبير من التفاعلية والقوة وضع من أجل توفير تجربة عميقة للمشاركين في القمة والمساعدة في حل بعض تحقيقات المستقبل، وتزويد صانعي القرارات بفهم واضح للتطورات في القطاع لتوجيه السياسات والاستراتيجيات المستقبلية.

ومع تنوع أشكال الفعاليات من جلسات نقاش وكلمات رئيسية ومداولات رفيعة المستوى وصولاً إلى محادثات واسعة تديرها وسائل الإعلام العالمية، ستقوم المناقشات بعد ذلك باستكشاف السيناريوهات الثلاثة الرئيسية المذكورة أعلاه بالتفصيل، مع دراسة الاتجاهات والتطورات الرئيسية في التكنولوجيا والقضايا التنظيمية والسياسية ونماذج الأعمال والخدمات والتطبيقات لكل سيناريو.

وتليكوم العالمي للاتحاد 2014 الذي تستضيفه حكومة قطر بدعم شركة الاتصالات الدولية الرائدة "Ooredoo" سيتضمن كذلك معارض دينامية لصناعة تعرض النمو والفرص والتطبيقات والتكنولوجيات المبتكرة من جميع أنحاء العالم مع تركيز أكبر على استكشاف الخبرات والفرص في الأسواق الناشئة. وستشمل المشاركة في الحدث القطاعين العام والخاص ورؤساء دول وحكومات وزراء وواعضي سياسات ومنظمين إضافة إلى ممثلين رفيعي المستوى من شركات التشغيل وبائعي المعدات وموردي الخدمات ومطوري المحتوى ووسائل الإعلام العالمية وأصحاب الرؤى في الصناعة وكبار الأكاديميين. وسيشهد تليكوم العالمي للاتحاد 2014 كذلك الفائزون في مسابقة المبتكرين الشباب وهم الشباب أصحاب المشروعات الاجتماعية الفائزة ذات الأفكار الخاصة بمشروعات اجتماعية مبتكرة.

ولمزيد من المعلومات بشأن كيفية المشاركة في الحدث الهام، يرجى زيارة الموقع: <http://telecomworld.itu.int/take-part/>

ولمزيد من المعلومات يرجى زيارة الموقع التالي: telecomworld.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

البريد الإلكتروني: sanjay.acharya@itu.int

ملاحظة لوسائل الإعلام: التسجيلات الفيديوية والصور الفوتوغرافية الخاصة بتليكوم العالمي للاتحاد 2013 متحركة.

التسجيلات الفيديوية: <http://bit.ly/1lyfp63>

الصور الفوتوغرافية: <http://bit.ly/1qjUhnR>



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 المداريات السائلية ويعمل على تحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ويضع معايير عالمية لكفاءة التوصيل البياني السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوسيع الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث أجيال التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحة الطيران والملاحة البحرية إلى علم الفلك الراديوي والأرصاد الجوية بالسوائل، ومن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمتقول، إلى تكنولوجيات الإنترن特 والإذاعة الصوتية والتلفزيونية. www.itu.int

Ooredoo نبذة عن

Ooredoo، شركة اتصالات قطرية رائدة توفر خدمات الهاتف المتنقل والثابت والإنترنت عريضة النطاق وخدمات مخصصة للشركة تلبى احتياجات المستهلكين والشركات. وبصفتها شركة تركز على المجتمع، فإن الشركة تهتم في عملها برؤيتها المتمثلة في إثراء حياة الأفراد وإيمانها بأن بإمكانها تحفيز النمو البشري من خلال النهوض بالاتصالات لمساعدة الأفراد في الاستغلال الأقصى لإمكانياتهم.