

# نشرة صحفية

# قادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في العالم يتبادلون الآراء في تليكوم العالمي للاتحاد 2015

# قمة القادة تركز على دفع عجلة الابتكار في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لأحداث تأثير اجتماعي

جنيف، 30 سبتمبر 2015 – تؤدي الوتيرة السريعة للتحول الرقمي إلى ظهور أنظمة إيكولوجية جديدة وأطراف فاعلة جديدة وحتى صناعات جديدة، تنطوي جميعها على إمكانات هائلة. ولكن كيف يمكن تسخير هذه الإمكانات لتحقيق منافع للجميع؟ وما هي الأولويات التي ينبغي أن تكون في الطليعة؟ وستقوم مجموعة من المتحدثين المرموقين من الحكومات ودوائر الصناعة ورواد الأعمال والمبتكرين في قمة القادة التي ستنظم في إطار تليكوم العالمي للاتحاد لعام 2015 يومي 12 و 13 أكتوبر بمناقشة كيفية التعجيل بالابتكار في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وفتح الاقتصاد الرقمي بطريقة أفضل أمام جميع المواطنين في العالم والعمل معاً لتمكين ريادة الأعمال الرقمية بوصفها قوة دافعة للتنمية الاجتماعية والاقتصادية. ويشمل المتحدثون:

### وزراء ومنظمين:

علي م. عباسوف، وزير الاتصالات والتكنولوجيات العليا، أذربيجان؛ وفاطمة باروس، رئيسة هيئة المنظمين الأوروبيين للاتصالات الإلكترونية ورئيسة مجلس إدارة الهيئة الوطنية لتنظيم الاتصالات (ANACOM)؛ وعلي حسن بهدون، وزير الاتصالات، جيبوتي؛ وجوراند دروب، وكيل وزير الدولة، وزارة الإدارة والرقمنة، بولندا؛ وبغام تارانا حليم، وزير البريد والاتصالات؛ بنغلاديش؛ وفيجايالاكشمي ك. غويتا، عضو في هيئة نتظيم الاتصالات، الهند؛ وجاك هاماند، رئيس المعهد البلجيكي لخدمات البريد والاتصالات (IBPT)، بلجيكا؛ وأنوشا رحمان أحمد خان، وزيرة الدولة لشؤون تكنولوجيا المعلومات؛ باكستان؛ وتاتيانا ماتيك، وزيرة الدولة، وزارة التجارة والسياحة والاتصالات، صربيا؛ ونيكولاي نيكيفوروف، وزير الاتصالات ووسائط الإعلام، الاتحاد الروسي؛ وجان فيلبرت نسينجيمانا، وزير الشباب وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، رواندا؛ ويايو ساكاموتو، نائب الوزير المعني بنتسيق السياسات، وزارة الشؤون الداخلية والاتصالات، اليابان.

#### ممثلين رفيعي المستوى من دوائر الصناعة:

هيلاني غالبايا، الرئيس التنفيذي، شركة LIRNEasia، سري لانكا؛ وغوردون غرايليش، نائب رئيس المبيعات والتسويق، شركة إنتل؛ وكيفين مارتن، نائب رئيس شؤون السياسة العامة، النفاذ المتنقل والنفاذ العالمي، فيسبوك؛ وغابرييلا ستيف سجومان، كبيرة المسؤولين التكنولوجيين، Telecom Italia؛ وحريم تاغا، شريك المسؤولين التكنولوجيين، Arthur D. Little؛ وجريمي ويلكس، منتج، يورونيوز.

# رؤساء المنظمات الدولية ووكالات الأمم المتحدة والهيئات الأكاديمية:

أودو هيلمبرخت، المدير التنفيذي، ENISA؛ ونيكولاس نيغروبونتي، رئيس فخري، MIT Media Lab؛ وكورنيليا ريختر، المديرة العامة، GIZ، ألمانيا؛ وجيمس بويزنت، الأمين العام، WITSA؛ وشاراد سابرا، مدير مركز الابتكار العالمي، اليونيسيف؛ وخوسيه توسكانو، المدير العام والمدير التنفيذي، المنظمة العالمية للاتصالات الساتلية (ITSO).

وقال الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات هولين جاو "إن برنامج قمة القادة يجمع بين واضعي السياسات ومتخذي القرار والاستراتيجيين والمؤثرين الرئيسبين في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على أعلى المستويات من أجل تحديد ومناقشة القضايا الرئيسية التي تؤثر على الصناعة – بدءاً من الحاجة الملحة لتوسيع النفاذ إلى الاقتصاد الرقمي لفائدة غير الموصلين حالياً الذين يمثلون نسبة 60 في المائة من سكان العالم، إلى إقرار وتعزيز مساهمة الشركات الصغيرة والمتوسطة في دفع الابتكار التقني والاقتصادي وانشاء أسواق رقمية وحيدة." وأضاف قائلاً "وكذلك من أجل تبادل أفكارهم الفريدة، وستشهد الجلسة الختامية للقمة الطلاق دعوة بودابيست إلى العمل وهي تعهد عالمي يؤكد التزام الوزراء بتعزيز ريادة الأعمال الرقمية والتعجيل بالتنمية الاجتماعية والاقتصادية واحداث تغيير حقيقي."

وتشمل جلسات قمة القادة التي تجري في إطار تليكوم العالمي لعام 2015 ما يلي:

- التعجيل بالابتكار الرقمي لإحداث تأثير اجتماعي
- تكامل الأسواق الرقمية: اللبنات الأساسية الجديدة للتكامل الإقليمي
- أهداف التوصيلية: حقيقة توصيل الجميع بحلول 2020 والأهمية التي يكتسيها ذلك
  - التحديات المتعلقة بتفعيل الابتكار من أجل إحداث تأثير اجتماعي
  - مائدة مستديرة وزارية بشأن التعجيل بالابتكار من أجل إحداث تأثير اجتماعي

وللاطلاع على البرنامج الكامل للمنتدى يرجى النقر هنا وعلى القائمة الكاملة بالمتحدثين، يرجى النقر هنا

- تتاح التفاصيل الكاملة للفرص المتاحة في تليكوم العالمي للاتحاد لعام 2015 هنا
- باب التسجيل في الحدث مفتوح الآن. وللتسجيل كمندوب في الحدث، يرجى النقر هنا

وتليكوم العالمي للاتحاد 2015، الحدث العالمي للابتكار في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات عبارة عن معرض للحلول الرقمية <u>ومنتدي</u> لتبادل المعارف <u>ومحور تواصل</u> للحكومات والصناعة والهيئات الأكاديمية. ويرمي هذا الحدث إلى المساعدة في تحويل الأفكار إلى أفعال بصورة أسرع وتشجيع الابتكار والحلول التحويلية القائمة على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وهو ما يساعد على تحقيق عالم أفضل سريعاً.

ملاحظة: يتاح الآن اعتماد وسائل الإعلام للمشاركة في تليكوم العالمي للاتحاد 2015، 12-15 أكتوبر 2015، مما سيتيح إمكانية النفاذ المجاني إلى الحدث لوسائل الإعلام المسجلة والمحللين المسجلين. والاعتماد إلزامي. والاعتماد الصحفي لدى الأمم المتحدة صالح، ولكن التسجيل مطلوب للحصول على شارة الحدث. والصحفيون والمحللون الذين حصلوا على الاعتماد رسمياً لحضور أحداث الاتحاد في 2015 والذين لم تتغير البيانات الخاصة بهم خلال هذه الفترة ليسوا بحاجة إلى إعادة تقديم أوراق الاعتماد ولكن عليهم أن يقوموا بالتسجيل للحصول على شارة الحدث.

ويوصىي بشدة بالاعتماد والتسجيل مسبقاً لحضور تليكوم العالمي للاتحاد 2015 وذلك تفادياً لصفوف الانتظار والتأخير في مكان الحدث.

الاتصال: telecompressreg@itu.int

# ولمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بالمسؤول التالى:

#### سانجاى أشاريا

رئيس العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة الاتحاد الدولى للاتصالات

> +41 22 730 5046 الهاتف: الهاتف المحمول: 41 79 249 4861 +41

البريد الإلكتروني: pressinfo@itu.int











#### نبذة عن الاتحاد الدولي للاتصالات

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيات المعلومات والاتصالات، التي تدفع عجلة الابتكار في مجال تكنولوجيات المعلومات والاتصالات جنباً إلى جنب مع 193 دولة عضواً وعضوية تضم ما يزيد على 700 كيان من القطاع الخاص والمؤسسات الأكاديمية. والاتحاد الذي أنشئ في 1865، يحتفل في 2015 بالذكرى السنوية الخمسين بعد المائة (150) لتأسسيه بوصفه الهيئة الحكومية الدولية المسؤولة عن تتسيق الاستعمال العالمي المشترك لطيف الترددات الراديوية وتعزيز التعاون الدولي في تخصيص المدارات السائلية وتحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ووضع معايير عالمية لكفالة التوصيل البيني السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحة الطيران والملاحة البحرية إلى علم الفلك الراديوي ورصد الأرض من خلال السوائل والرادارات الأوقيانوغرافية فضلاً عن التقارب في خدمات الهانف الثابت والمنتقل، وتكنولوجيات الإنترنت والإذاعة الصوتية والتلفزيونية. www.itu.int