

اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات يركز على "ريادة الأعمال في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لإحداث تأثير اجتماعي" المشاريع المبتدئة والشركات الصغيرة والمتوسطة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل توصيل العالم

جنيف، 17 مايو 2016 - يحتفي اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات بحقيقة أن مليارات السكان في شتى أنحاء العالم أصبحوا الآن موصولين ببيئة ذكية وموصولة شبكياً ويتطلعون إلى إمكانات جديدة للاتصالات لم تكن حتى في الخيال من قبل. وقال هولين جاو الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات "هذه التطورات المحققة بها تفرض علينا بشكل ملح أكثر من ذي قبل مواصلة السعي نحو تحقيق هدفنا المتمثل في توصيل باقي سكان العالم بالإنترنت، لكي يتسنى لهم أيضاً الوصول إلى المنافع الاجتماعية غير المسبوقة وتحقيقها".

وقال بان كي-مون الأمين العام للأمم المتحدة في رسالة إلى شعوب العالم: "توفر تكنولوجيات المعلومات والاتصالات الحلول الذكية لمواجهة التحديات المتعلقة بتغير المناخ والجوع والفقير وغيرها من التحديات العالمية. وهي تمثل الأدوات الأساسية لتوفير الرعاية الصحية المتنقلة والحصول على التعليم وتمكين المرأة وتحسين أوجه الكفاءة في الإنتاج الصناعي والزراعي وحماية البيئة". وقد مثل بان كي-مون الأمين العام السيد ميخائيل مولر، مدير عام مكتب الأمم المتحدة في جنيف.

ويوافق اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات لعام 2016 الذكرى السنوية الحادية والخمسين بعد المائة لتأسيس الاتحاد الدولي للاتصالات، والذي أعلن عن تأسيسه في باريس يوم 17 مايو 1865.

تركيز عالمي على ريادة الأعمال في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل إحداث تأثير اجتماعي

جمعت الاحتفالات في جنيف اليوم أكاديميين بارزين والرعاة ورواد الأعمال لمناقشة أهمية ريادة الأعمال في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل إحداث تأثير اجتماعي.

وأقيمت كلمات من شخصيات بارزة وأجريت حلقة نقاش تفاعلية ركزت على رواد الأعمال وأصحاب المشاريع المبتدئة والشركات الصغيرة والمتوسطة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الذين يضطلعون بدور أساسي من أجل ضمان النمو الاقتصادي بصورة مستدامة شاملة للجميع. وهم في الغالب مصدر الحلول المبتكرة القائمة على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات التي تحدث تأثيرات طويلة الأجل في الاقتصادات العالمية والإقليمية والوطنية، كما أنهم مصدر هام لتوفير وظائف جديدة، خاصة للشباب. وتمثل الشركات الصغيرة والمتوسطة أكثر من 90% من قطاع الأعمال ككل على الصعيد العالمي، وتمثل "مخرجاً من الفقر" بالنسبة إلى العديد من البلدان النامية.

وقام وليام هيرلي (Whurley)، المؤسس المشارك لمشروع Honest Dollar، وهو مشروع مبتدئ مقره مدينة أوستن بولاية تكساس الأمريكية يهدف إلى تحقيق الأمانة والشفافية والبساطة في صناعة الخدمات المالية، يحث الحكومات على القيام بتدخلات أفضل من أجل دعم الأعمال التجارية الصغيرة.

وقام السيد ألكسندر ويبر، مؤسس مشارك لمؤسسة Seedstars World، وهي من المؤسسات الحاضنة للأعمال التجارية في أكثر من 50 سوقاً من الأسواق الناشئة، بالتركيز على تحفيز الأفكار والبرامج والمنصات والمنتجات من أجل المشاريع والشركات الناشئة، وقدم آخر المستجدات بشأن حالة عالم المشاريع التقنية المبتدئة في الأسواق الناشئة.

وقد تطرق السيد رافائيل سيلفا، مؤسس مشارك لمشروع Ludwig الذي يوجد مقره في مدينة ساو باولو بالبرازيل، إلى التأثيرات الاجتماعية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات بعرض الكيفية التي يتسنى بها للمطورين استنباط تطبيقات متفردة تؤدي إلى تغيير نمط المعيشة من أجل الرفاه الاجتماعي، مثل توصيل ذوي الإعاقات السمعية بعالم الموسيقى. وهو عضو في شبكة Red Bull Amaphiko لرواد الأعمال في المجال الاجتماعي.

ونظمت حلقة نقاشية ركزت على أفضل الممارسات في تمكين الابتكار في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من خلال تطوير الأعمال التجارية الصغيرة، سواء بالنسبة إلى التطبيقات أو بالنسبة إلى تطوير قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وكان من بين المتحاورين السيدة كاثرين موليجان، مديرة مؤسسة Schwab لريادة الأعمال في المجال الاجتماعي؛ والسيدة كانداس جونسون، رئيسة الشبكة الأوروبية Angel للأعمال التجارية (EBAN)؛ والسيد ماركوس فاينا، رئيس وحدة الشركات والمنافسة، مركز التجارة الدولي؛ والسيد وليام هيرلي والسيد هولين جاو الأمين العام للاتحاد. وأدار المناقشات السيدة أستريد زوينرت، صحفية ومحرة متخصصة في وسائل الإعلام الاجتماعية بوكالة طومسون رويترز من الفائزين بالجوائز.

ولمزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع www.itu.int/en/wtisd/2016/Pages/default.aspx 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

تابعونا:     

يمكن الاطلاع على أكثر بيانات العالم القطرية موثوقة بشأن النفاذ إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وتبادل هذه البيانات ومقارنتها: <http://www.itu.int/net4/ITU-d/idi/2015/>

نبذة عن الاتحاد الدولي للاتصالات

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، التي تقود عجلة الابتكار في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات جنباً إلى جنب مع 193 دولة عضواً وعضوية ما يزيد على 700 كيان من القطاع الخاص والمؤسسات الأكاديمية. والاتحاد الذي أنشئ منذ أكثر من 150 عاماً في 1865 هو الهيئة الحكومية الدولية المسؤولة عن تنسيق الاستعمال العالمي المشترك لطيف الترددات الراديوية وتعزيز التعاون الدولي في تخصيص المدارات الساتلية وتحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ووضع معايير عالمية لكفالة التوصيل البيئي السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحه الطيران والملاحه البحرية إلى علم الفلك الراديوي ورصد الأرض من خلال السواتل والرادارات الأوقيانوغرافية فضلاً عن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمنتقل، وتكنولوجيات الإنترنت والإذاعة. www.itu.int