



الاتحاد الدولي للاتصالات يستضيف الاجتماع الثاني للمجلس التشاوري بشأن مبادرة تمكين التنمية بفضل الاتصالات المتنقلة قادة صناعة الاتصالات المتنقلة يستعرضون التقدم المحرز ويناقشون أسلوب المضي قدماً

جنيف، 23 مايو 2014 - افتتح اليوم الاجتماع الثاني للمجلس التشاوري بشأن مبادرة تمكين التنمية بفضل الاتصالات المتنقلة الذي يرمي إلى الاستفادة من انتشار توصيلية الاتصالات المتنقلة من أجل تحقيق التنمية المستدامة على المدى الطويل.

ومبادرة تمكين التنمية بفضل الاتصالات المتنقلة عبارة عن منبر دولي يضم أصحاب مصلحة متعددين تسعى إلى الاستفادة من الانتشار الشامل لتكنولوجيا الاتصالات المتنقلة والذي يتجاوز الاتصالات الأساسية. وتهدف المبادرة إلى الاستفادة من الشبكات المتنقلة لتعزيز الاقتصادات وتوفير فرص جديدة لتحسين الصحة والتعليم والإدارة والأعمال المصرفية والرياضة والتجارة.

وقال الدكتور حمدون إ. توريه، أمين عام الاتحاد "إن المبادرة معدة من أجل الاستفادة من إمكانات تكنولوجيا الاتصالات المتنقلة في أسواق وبلدان العالم، خاصة في المناطق النائية من العالم".

وقام اجتماع اليوم الذي يلي الاجتماع الأول للمجلس التشاوري الذي عقد في أكتوبر 2013، باستعراض وتقييم التقدم المحرز في مجالات التعلم المتنقل والصحة المتنقلة والتجارة المتنقلة والرياضة المتنقلة ونماذج الأعمال والتوعية، كما ناقش برنامج العمل في المستقبل.

وساعد المجلس التشاوري ستة أفرقة عمل تشكلت من أجل المواضيع لجمع الخبرات من مختلف القطاعات. واستعرضت أفرقة العمل المبادرات والأنشطة الجارية، كل في مجال تخصصه، كما حددت أصحاب المصلحة الأساسيين ووضعت كل ما يتسم بالواقعية من الأمثلة وأفضل الممارسات التي يمكن استنساخها وتطويرها.

وقال السيد براهيم سانو، مدير مكتب تنمية الاتصالات بالاتحاد "لقد خطونا اليوم خطوات أخرى حيث استمعنا إلى مقترحات بناءً بشأن أسلوب المضي قدماً بخصوص تمكين التنمية بفضل الاتصالات المتنقلة". وأضاف "واعتقد اعتقاداً راسخاً بأن هذه الخطوات المبكرة ستمهد الطريق لأشياء عظيمة ولتغيير إيجابي في حياة الشعوب وأتطلع إلى تحويل أقوالنا إلى أفعال".

ويرأس المجلس الاستشاري الذي يجتمع مرتين في السنة، السيد سام بيترودا، مؤسس شركة C-SAM ومستشار رئيس وزارة الهند لشؤون البنية التحتية للمعلومات العامة والابتكار. ويتألف المجلس من قادة جمعيات الاتصالات ذوي السجل الحافل في إحداث اختلاف حقيقي في مجال تمكين التنمية بفضل الاتصالات المتنقلة. ومن بينهم شخصيات بارزة من خلفيات مختلفة ممن لهم مجموعة من الاهتمامات والخبرات في مجال صناعة الاتصالات المتنقلة.

وقال السيد بيترودا "يمكن أن نرى اليوم الهواتف المتنقلة وهي تُستعمل في أكثر المناطق بُعداً". وأضاف "ينبغي لنا أن نركز في الواقع على استخدام توصيلية الاتصالات المتنقلة من أجل التنمية. فالتنمية التي ترتبط بالتعلم المتنقل والصحة المتنقلة والتجارة المتنقلة ما هي إلا أمثلة للمجالات الرئيسية للنمو الشامل للجميع".

وسيجتمع المجلس التشاوري مجدداً هذا العام لاستعراض التقدم المحرز ومعالجة قضايا استراتيجية أخرى.

وللحصول على مزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع:

أو الاتصال بالمسؤولين التاليين: www.itu.int/en/ITU-D/Initiatives/m-Powering/Pages/default.aspx

مونیکا ألبرتيني

مسؤولة الاتصال

مكتب تنمية الاتصالات

الهاتف: +41 22 730 5317

الهاتف المحمول: +41 79 808 6065

البريد الإلكتروني: monica.albertini@itu.int

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

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