



بدء الأعمال التحضيرية للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات للاتحاد لعام 2014 اجتماع مولدوفا يركز على مساهمات كومنولث الدول المستقلة وعلى التنمية الإقليمية للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات

جنيف، 19 فبراير 2013 - بدأت الأعمال التحضيرية للمؤتمر العالمي المقبل لتنمية الاتصالات للاتحاد في شيشيناو، مولدوفا بتقييم التنفيذ الجاري لخطة عمل حيدر آباد التي صيغت في المؤتمر الأخير في 2010 وتحديد المجالات ذات الأولوية.

سيُعقد المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات للاتحاد لعام 2014 (WTDC-14) في شرم الشيخ، مصر، في الفترة من 31 مارس إلى 11 أبريل 2014. وستقوم مجموعة صانعي القرار والمنظمين والخبراء من العالم بإعداد خطة عمل للسنوات الأربع المقبلة.

ووجه الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات السيد حمدون إ. توريه رسالة يقدر فيها مشاركة بلدان منطقة كومنولث الدول المستقلة ذكراً "أن المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات في 2014 سيكون معلماً هاماً لتنمية ونمو الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في المستقبل. لقد حققت منطقة كومنولث الدول المستقلة خطوات عظيمة في مجال التوصيل على مدى العقد الماضي، والمدخلات التي ستقدمها ستمثل مساهمة كبيرة في المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2014."

وقال وزير تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في مولدوفا السيد بافيل فيليب معرباً عن امتنانه للاتحاد لاختيار مولدوفا من أجل استضافة الاجتماعات، "إن تنمية قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، بل ومجتمع المعلومات ككل، سواء في بلدنا أو في المنطقة برمتها، بلغت مستوى متقدماً. فقطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات أحد أهم عناصر النمو الاقتصادي وأداة فعّالة لتحسين المستويات المعيشية لمواطنينا. والتدابير التي حققناها سليمة بشكل عام وتتوافق مع احتياجات القطاع وتوقعاته. ونظراً لأن قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات يتطور بشكل حيوي، سوف نواصل تحسين سياستنا الوطنية في هذا المجال."

بدأ الاجتماع الإقليمي التحضيري أمس مع تركيز منتدى التنمية الإقليمي لكومنولث الدول المستقلة على الاتجاهات في تنمية الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وركزت المناقشات على استعراض عام للجهود التي تبذلها بلدان المنطقة لإقامة قطاع أكثر حيوية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، بما في ذلك إنشاء البنية التحتية لاسيما فيما يخص النطاق العريض؛ وتعزيز الأمن السيبراني؛ وتعزيز بناء القدرات.

وقال مدير مكتب تنمية الاتصالات السيد براهما سانو مشيراً إلى أن منطقة كومنولث الدول المستقلة هي إحدى أكثر المناطق حيوية وأسرعها تقدماً في العالم من حيث تنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، "إن التحدي التالي الآن بعد أن حققت المنطقة تقريباً النفاذ الشامل إلى الاتصالات المتنقلة، هو تطوير النطاق العريض الثابت والمتنقل على نفس المستوى. وهذا الأمر سيساهم في التنمية المستدامة من خلال تقديم الخدمات في الوقت المناسب فيما يتعلق بالصحة والتعليم والخدمات المصرفية والأعمال التجارية."

وسلط السيد سانو الضوء على مبادرات الاتحاد بشأن "دعم التنمية من خلال الاتصالات المتنقلة" التي تسعى إلى إقامة شراكات لتقديم تطبيقات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في مجال التعليم والصحة والحكومة والخدمات المصرفية والبيئة والأعمال التجارية من بين مجالات أخرى؛ و"نموذج التنمية المستدامة الذكية" الذي يرمي إلى الربط بين اتصالات الطوارئ والتنمية المستدامة من أجل الاستعمال الأمثل للموارد في قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وقال السيد سانو مشيراً إلى أن بناء القدرات أحد العناصر الرئيسية للعمل في قطاع تنمية الاتصالات بالاتحاد، إن أكاديمية الاتحاد مبادرة أخرى للعمل مع المؤسسات الأكاديمية لتكون بمثابة منصة لتبادل نماذج التدريب ومجموعات الأدوات في العالم.

ورحبت منطقة كومنولث الدول المستقلة بالفرصة المتاحة للمساهمة في الأعمال التحضيرية للمؤتمر العالمي المقبل. وستعقد مجموعة من الاجتماعات الإقليمية هذا العام في العالم لتقديم مساهمات إلى المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2014.

ولمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بالمسؤول التالي:

سانجاي أشاريا

رئيس العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة

الهاتف: +41 22 730 5046

الهاتف المحمول: +41 79 249 4861

البريد الإلكتروني: pressinfo@itu.int

ملاحظة لوسائط الإعلام: يتيح مركز الأخبار الفيديوي لدى الاتحاد نفاذاً سريعاً إلى التسجيلات الأصلية والمجموعات الإخبارية ذات جودة البث العالية. يرجى التسجيل في العنوان التالي: www.itu.int/en/newsroom/Pages/videos.aspx.

نبذة عن الاتحاد الدولي للاتصالات

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وقد ظل الاتحاد على مدى حوالي 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