

إشعار لوسائل الإعلام - إشعار لوسائل الإعلام - إشعار لوسائل الإعلام

منتدى القمة العالمية لمجتمع المعلومات لعام 2010: تحديات جديدة لعقد جديد في منتصف الطريق بين التزام تونس الصادر عن القمة العالمية لمجتمع المعلومات لعام 2005 والأهداف الإنمائية للألفية، كيف يمكن للتكنولوجيا إنعاش البرنامج الإنمائي العالمي الآخذ في التراخي؟

جنيف، 24 مارس 2010

الموضوع: منتدى القمة العالمية لمجتمع المعلومات، يشارك في استضافته الاتحاد الدولي للاتصالات واليونسكو والأونكتاد والبرنامج الإنمائي للأمم المتحدة

الموعد: 10-14 مايو 2010

حفل الافتتاح: 10 مايو، الساعة 09:00-11:30

المكان: مركز جنيف الدولي للمؤتمرات والمقر الرئيسي للاتحاد الدولي للاتصالات، جنيف، سويسرا

المناسبة: سيبحث منتدى القمة العالمية لمجتمع المعلومات إلى أي مدى وصلت الدول في تحقيق أهداف التوصيل والتقدم المحرز في تنفيذ خطوط العمل الأحد عشر التي حددتها القمة العالمية لمجتمع المعلومات في تونس عام 2005، وذلك في منتصف الطريق نحو الاستعراض النهائي لنتائج القمة العالمية لمجتمع المعلومات وقيل استعراض ثلثي المدة المحددة لتحقيق الأهداف الإنمائية للألفية في الجمعية العامة للأمم المتحدة لهذا العام في سبتمبر، وانعقاد المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات في مايو 2010 الذي ينظمه الاتحاد كل أربع سنوات.

يشكل الانتشار السريع للتوصيل بتكنولوجيات المعلومات والاتصالات قصة نجاح نادرة في الوقت الذي يظل فيه تحقيق معظم الأهداف الإنمائية للألفية بعيداً إلى حد كبير. ويتجه العالم الآن إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات - وبالأخص إلى النطاق العريض - كوسيلة لتعزيز حملة الأهداف الإنمائية للألفية في العالم.

وسيقدم المنتدى هذا العام مجموعة متنوعة من الفعاليات، بما في ذلك المناقشات رفيعة المستوى، واجتماعات تيسير خطوط العمل المنبثقة عن القمة، وورش العمل المواضيعية، واجتماعات لإطلاق مبادرات ومشاريع جديدة، وتبادلات سريعة للمعلومات لتسهيل التواصل بين المشاركين وأكثر من ذلك. وستركز المناقشات رفيعة المستوى التي ستجري يومي 2 و3 على ما يلي:

- تحويل الأهداف إلى أعمال
- الاستفادة من النطاق العريض
- التواصل الاجتماعي
- تسخير تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لإدارة الكوارث
- الأمن السيبراني

يمكن الاطلاع على البرنامج بالكامل في العنوان التالي:
www.itu.int/wsis/implementation/2010/forum/geneva

الحضور: سيجلب الاجتماع ممثلين رفيعي المستوى من الحكومات والقطاع الصناعي الخاص والمجتمع المدني ووكالات الأمم المتحدة.

معلومات لوسائل الإعلام: يكون اعتماد الصحافة الصادر عن الأمم المتحدة صالحاً. ولكن يتعين على وسائل الإعلام المعتمدة لدى الأمم المتحدة التسجيل من أجل الحصول على شارة لحضور الحدث في العنوان التالي:
www.itu.int/net/pressoffice/events/registration.aspx?id=78&lang=en

ويرجى من وسائل الإعلام الأخرى طلب الاعتماد على الخط في العنوان التالي:
www.itu.int/net/pressoffice/events/registration.aspx?id=78&lang=en

للحصول على المزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع: www.itu.int/wsis/implementation/2010/forum/geneva أو الاتصال بالمسؤولين التاليين:

جاروسلاف بوندر
مستشار استراتيجي وسياسي، القمة العالمية لمجتمع المعلومات
الاتحاد الدولي للاتصالات
الهاتف: +41 22 730 6065
الهاتف المحمول: +41 79 599 1405
البريد الإلكتروني: jaroslaw.ponder@itu.int

سارة باركس
مسؤولة العلاقات مع وسائل الإعلام
الاتحاد الدولي للاتصالات
الهاتف: +41 22 730 6135
الهاتف المحمول: +41 79 599 1439
البريد الإلكتروني: pressinfo@itu.int

ما هو الاتحاد الدولي للاتصالات؟

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وهو النقطة المركزية العالمية للحكومات والقطاع الخاص لتطوير الشبكات والخدمات. وقد ظل الاتحاد على مدى 145 عاماً، ينسق الاستعمال العالمي المتقاسم لطيف الترددات الراديوية ويعزز التعاون الدولي في تخصيص المدارات الساتلية ويعمل على تحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ويضع معايير في كل أنحاء العالم لكفالة التوصيل البيني السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات، ويواجه التحديات العالمية المعاصرة مثل تخفيف وطأة الكوارث الطبيعية وتغير المناخ ودعم الأمن السيبراني.

وينظم الاتحاد أيضاً معارض ومنتديات عالمية وإقليمية، مثل معارض الاتصالات "تليكوم" العالمية، تضم أكثر ممثلي الحكومات وصناعة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات تأثيراً لتبادل الآراء والمعارف والتكنولوجيا لصالح المجتمع الدولي لا سيما البلدان النامية.

ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الإنترنت عريضة النطاق إلى أحدث أجيال التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحاة الطيران والملاحاة البحرية إلى علم الفلك الراديوي والأرصاد الجوية بالسواتل، ومن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمتنقل، والنفوذ إلى الإنترنت، والبيانات، والإذاعة الصوتية والتلفزيونية إلى شبكات الجيل التالي.