

قمة توصيل الأمريكتين تدفع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والنطاق العريض بنما سيتي تمهد لاستثمارات جديدة والتزامات، 17-19 يوليو

سجل الآن

جنيف، 28 يونيو 2012 – سُتعقد قمة توصيل الأمريكتين في بنما سيتي في الفترة 17-19 يوليو 2012. وستستهل القمة بكلمة افتتاحية من رئيس جمهورية بنما، فخامة الرئيس ريكاردو مارتيني بيروكال، ستليها مناقشة حول أهمية التوصيل عريض النطاق من أجل تنمية القارة في المستقبل.

وتقع قمة توصيل الأمريكتين هي تتويج لسلسلة من الأحداث رفيعة المستوى التي عُقدت مؤخرًا بما في ذلك قمة الأرض "ريو+20" وقمة منظمة الدول الأمريكية (OAS) وقد استرعت كل منها الانتباه إلى قدرة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتوصيل عريض النطاق على تلبية الأهداف المستقبلية للتنمية المستدامة. وترمي القمة إلى حشد الموارد اللازمة للتعجيل بتنفيذ البنية التحتية عريضة النطاق واعتماد تطبيقات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

وينظم قمة توصيل الأمريكتين التي تستضيفها حكومة بنما، الاتحاد الدولي للاتصالات بالتعاون الوثيق مع لجنة البلدان الأمريكية للاتصالات (CITEL) وللجنة التقنية الإقليمية للاتصالات (COMTELCA) واتحاد الكاريبي للاتصالات (CTU).

ال المناسبة: قمة توصيل الأمريكتين

الموعد: 17-19 يوليو 2012

المكان: مركز المؤتمرات ATLAPA، Avenida Israel، بنما سيتي

الغرض: ترمي قمة توصيل الأمريكتين إلى جذب التزامات واستثمارات في الموارد البشرية والمالية والتقنية اللازمة لتوصيل الجميع في المنطقة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وتتوفر القمة محفلاً للقادة من القطاعين العام والخاص ولوكلات التمويل والتنمية الدولية والإقليمية من أجل التواصل وجهاً لوجه وإقامة شراكات جديدة للتعجيل بنشر التوصيل عريض النطاق.

الحضور: رؤساء دول وحكومات

وزراء

مديرون تنفيذيون وكبار المديرين من صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

الأمم المتحدة والمنظمات الإنسانية الإقليمية والدولية

المؤسسات المالية الإقليمية والدولية

أكاديميون بارزون وممثلو وسائل الإعلام ومحللون بشأن الصناعة

www.itu.int/ITU-D/connect/americas/programme.asp?Language=en

البرنامج

افتتاح المناقشة: "تحو مستقبل يقام على النطاق العربي"

حلقات نقاش تفاعلية بشأن:

- | | |
|---|---|
| 1 | تمويل النطاق العربي: هل تستعيد الحكومة دورها؟ |
| 2 | الشمول الرقمي - إسماع صوت من لا صوت لهم |
| 3 | مكافحة تغير المناخ |
| 4 | الأمن السيبراني في عالم موصل إلى حد كبير من أجل الأطفال في الفضاء السيبراني |
| 5 | إنفاذ الأرواح: تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل الحد من مخاطر الكوارث وإدارتها |

معلومات
لوسائل
الإعلام:

قصة توصيل الأمريكتين مفتوحة أمام ممثلي وسائل الإعلام. الاعتماد الإذامي. وفيما يتعلق بطلب الحصول على الاعتماد والإجراءات ذات الصلة يرجى الرجوع إلى العنوان التالي:
www.itu.int/ITU-D/connect/americas/display.asp?QID=9794&Language=en

يرجى الاطلاع بعناية على الإجراءات قبل استكمال استماراة طلب الحصول على الاعتماد المتاحة على الخط. وسيطلب من الصحفيين الذين قاموا بالتسجيل المسبق تقديم رسالة التأكيد لديهم بالإضافة إلى جواز سفرهم أو بطاقة الهوية الخاصة بهم للحصول على شارة الهوية الرسمية لوسائل الإعلام الخاصة بقصة توصيل الأمريكتين.

اعتماد ممثلي الصحافة الصادر عن الأمم المتحدة صالح. ويرجى تأكيد حضوركم من خلال العنوان التالي: pressreq@itu.int.

ويُنصح بطلب الاعتماد قبل يوم الإثنين 9 يوليو الساعة 1500 بالتوقيت العالمي المنسق.

وللحصول على مزيد من المعلومات، يرجى الرجوع إلى www.itu.int/ITU-D/connect/americas/ أو الاتصال بالمسؤول التالي:

سانجاي أشاريا
رئيس العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة
الاتحاد الدولي للاتصالات
البريد الإلكتروني: sanjay.acharya@itu.int
الهاتف: +41 22 730 5046
الهاتف المحمول: +41 79 249 4861

للاستفسار بشأن اعتماد وسائل الإعلام، يرجى الاتصال بالمسؤول التالي:

ثيريا أبينو كنستان
البريد الإلكتروني: pressreq@itu.int
الهاتف: +41 22 730 5424

فيسبوك: www.itu.int/facebook
تويتر: www.itu.int/twitter

ما هو الاتحاد الدولي للاتصالات؟

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وقد ظل الاتحاد على مدى 145 عاماً، ينسق الاستعمال العالمي المشترك لطيف الترددات الراديوية ويعزز التعاون الدولي في تحصيص المدارات الساتلية ويعمل على تحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ويضع معايير عالمية لكافلة التوصيل البيني السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث أجيال التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحة الطيران والملاحة البحرية إلى علم الفلك الراديوسي والأرصاد الجوية بالسوائل، ومن القارب في خدمات الهاتف الثابت والمتقول، إلى تكنولوجيات الإنترن特 والإذاعة الصوتية والتلفزيونية. www.itu.int