

قادة دوائر الصناعة يشجعون التنمية المستدامة الذكية

المجلس الاستشاري رفيع المستوى يوجه مبادرة الاتحاد الدولي للاتصالات

جنيف، 18 أكتوبر 2013 - اجتمع قادة دوائر الصناعة اليوم بصفة استشارية لتشجيع مبادرة الاتحاد بشأن نموذج التنمية المستدامة الذكية (SSDM). ويضم اجتماع المجلس الاستشاري قادة قطاع الاتصالات للاستفادة من القدرة التحولية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل المضي قدماً بالابتكار والتغيير على جميع المستويات.

وأشار الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات حمدون إ. توريه إلى الحاجة إلى الحلول الذكية لمواجهة التحديات العالمية مثل تغير المناخ. وقال الدكتور توريه "إن تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الرائدة تقدم فرصاً جديدة لحفز التنمية المستدامة". وأضاف قائلاً "يمكن للحلول التكنولوجية الذكية أن تساعد في مكافحة تغير المناخ وتحسين قدرتنا على التصدي للكوارث الطبيعية وفي الوقت نفسه تحسين فرص الحصول على الاحتياجات الأساسية مثل الصحة والتعليم والتغذية".

وكرر السيد براهيما سانو، مدير مكتب تنمية الاتصالات بالاتحاد أهمية تسخير قوة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وقال "إن الاتحاد الدولي للاتصالات يعمل بصفته الجهة الميسرة ويوفر منصة لأصحاب المصلحة من أجل وضع الاستراتيجيات التي ستحوّل إلى أعمال من أجل توفير التنمية الاجتماعية والاقتصادية وإنقاذ الأرواح باستخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الحديثة".

يتألف المجلس الاستشاري من شخصيات مرموقة لها مجموعة من المصالح والخبرات في مجال اتصالات الطوارئ والتنمية المستدامة. وتشمل هذه الشخصيات صناع السياسة ومشغلي الاتصالات والمنظمين ومقدمي الخدمات.

وتحت رئاسة السيد جون م. ناسازيرا، وزير تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في أوغندا، سيوجه المجلس الاستشاري نداءً للعمل لكي يتم على وجه السرعة تلبية احتياجات أولئك الذين هم أكثر عرضة للكوارث الطبيعية. وسيقوم الأعضاء بتحديد الأهداف والاستراتيجيات الرئيسية اللازمة لإنشاء إطار تنفيذي للتنمية المستدامة من شأنه تعبئة الموارد والأطراف الفاعلة الرئيسية (الأطراف الوطنية والحكومات المحلية والمجتمع المدني ودوائر الأعمال والمؤسسات الأكاديمية) لاحتضان المشاريع المبتكرة التي تستخدم البنية التحتية الجديدة والقائمة للاستعداد للكوارث غير المتوقعة والتخفيف من آثارها ومنعها والاستجابة لها على أمثل وجه.

وقال السيد ناسازيرا "إنني أترأس المجلس الاستشاري للتنمية المستدامة الذكية بكل سرور وتحدٍ، وهي مبادرة الاتحاد الدولي للاتصالات التي تربط تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل التنمية بالعمل الإنساني. وسوف نستكشف، من خلال هذه المبادرة، السبل الكفيلة بكشف القناع عن التكنولوجيا وإظهار الوجه الإنساني الذي تنطوي عليه من حيث جهودنا المبذولة لتحقيق التنمية الاجتماعية والاقتصادية من خلال الإدارة الفعّالة للتصدي للكوارث".

وسيجتمع المجلس الاستشاري مرة أخرى في العام المقبل لاستعراض التقدم المحرز ومعالجة القضايا الاستراتيجية.

مبادرة نموذج التنمية المستدامة الذكية هي منصة دولية متعددة أصحاب المصلحة تسعى إلى الربط بين تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل التنمية (ICT4D) وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل إدارة التصدي للكوارث (ICT4DM) لتحقيق التنمية المستدامة من خلال الاستعمال الأمثل للموارد مع الحد من الاستثمارات المالية الإضافية. والهدف من ذلك الاستفادة من البنية التحتية القائمة واستعمالها على أكفأ وجه للاستجابة للكوارث في حالات الطوارئ.

انظر [التسجيلات الفيديوية](#) و [الصور](#).

وللحصول على مزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع: <http://www.itu.int/en/ITU-D/Initiatives/SSDM/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     

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