

رقم الهاتف: +41 22 730 6039

رقم الفاكس: +41 22 730 5939

البريد الإلكتروني: pressinfo@itu.intالموقع الإلكتروني: www.itu.int/newsroom

الاتحاد الدولي للاتصالات يواصل تعزيز شبكات الاتصالات في هايتي

شراكة جديدة توفر النفاذ عريض النطاق والتوصيل الصوتي لمساعدة العاملين في مجال المساعدة والهيئات المحلية على الاضطلاع بالمهمة الشاقة المتمثلة في تحرير الاتصالات وإعادة الإعمار

جنيف، 11 فبراير 2010 - وقّع الاتحاد الدولي للاتصالات على اتفاق تعاون هام مع شركة smartBridges Solutions التي يوجد مقرها في سنغافورة، وهي شركة رائدة في مجال توريد الأجهزة اللاسلكية عريضة النطاق، لتوفير أنظمة WiFi و WiMAX من أجل تعزيز الإمكانيات الأرضية للاتحاد للاستجابة للكوارث.

وترسل مبدئياً إلى هايتي بموجب هذا الاتفاق 10 محطات قاعدة WiMAX موثوقة إلى أقصى حد و 40 جهازاً من الأجهزة التي تقام في مقر الزبون، وسوف تستعمل لإنشاء ما يصل إلى 100 مركز من مراكز النقاط الساخنة اللاسلكية في بورت أو برانس وغيرها من البلدات المنكوبة من جراء الزلزال في هايتي.

ويصمم هذا الجهاز لتوفير توصيل لاسلكي سريع بالخدمة الهاتفية والإنترنت في 100 مركز لإيواء المشردين داخلياً. وستساعد هذه الشبكة اللاسلكية على تعزيز الجهود الجارية لسد الفجوة الناتجة عن انهيار الشبكات الأرضية التي لا تزال غير قابلة للتشغيل إلى حد كبير بسبب الأضرار الناتجة عن الزلزال. وستعين شركة smartBridges Solutions أيضاً مهندسين متخصصين سيعملون جنباً إلى جنب مع خبراء الاتحاد لإعادة تشغيل الشبكة بأسرع ما يمكن.

ويفتح اتفاق التعاون الباب أمام التعاون في المستقبل بين مكتب تنمية الاتصالات التابع للاتحاد وشركة smartBridges Solutions، ويشمل جميع مراحل إدارة الكوارث، فضلاً عن استحداث فرص للمشاركة في تمويل مشاريع في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

وقال السيد سامي البشير المرشد مدير مكتب تنمية الاتصالات "أشعر بغاية الامتنان لشركة smartBridges Solutions لانضمامها إلى الاتحاد من أجل مد يد العون إلى هايتي في أعقاب هذه الكارثة المدمرة". وأضاف قائلاً "إنني أتطلع إلى العمل مع smartBridges Solutions، ليس فقط للمساعدة على إنقاذ الأرواح البشرية في حالات الطوارئ، ولكن للاستفادة كلياً من إمكانيات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لدفع عملية التطوير الجارية في هايتي، وغيرها من الدول النامية. وإنني أدعو الشركاء المحتملين الذين يشاركوننا في الرأي إلى الانضمام إلينا في هذه القضية النبيلة."

وقال نيمش باروخ، رئيس شركة smartBridges Solutions، "يسر شركة smartBridges Solutions أن تتعاون مع الاتحاد لتوفير النفاذ إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لمجتمع المساعدة الإنسانية وضحايا كارثة هايتي من خلال استعمال التكنولوجيات اللاسلكية التي نوفرها"، وأضاف قائلاً "إننا نتطلع إلى تعزيز تعاوننا مع الاتحاد في حالات الطوارئ المقبلة ومن أجل تنمية البلدان عموماً."

والسيد كوسماس زافازافا رئيس شعبة اتصالات الطوارئ بالاتحاد الذي كان يتحدث من هايتي، حيث يواصل الاتحاد الإشراف على الجهود المبذولة في سبيل إصلاح الشبكة، أشاد بالتزام شركة smartBridges Solutions بإسهامها في توفير إمكانيات التكنولوجيا اللاسلكية الحديثة التي وصفها بالأمر الحاسم لدعم أعمال المساعدة الجارية. وقد أرسل الاتحاد 100 محطة ساتلية إلى هايتي لإعادة إنشاء وصلات الاتصالات الأساسية بسرعة، وإقامة شبكة خلوية كاملة تقوم على محطات قاعدية قابلة للانتشار "كوالكوم" من أجل توفير اتصالات ساتلية موثوقة لا غنى عنها في مجال الإغاثة من الكوارث وجهود التنقية.

وعلاوة على ذلك، خصص الاتحاد ميزانية قدرها مليون دولار أمريكي لتعزيز جهود الاستجابة للكوارث في هايتي، ووجه في الشهر الماضي نداءً لأعضائه من أجل المساعدة على جمع الأموال لإعادة بناء شبكة اتصالات على المدى الطويل: www.itu.int/emergencytelecoms/index.html.

لمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بالمسؤولين التاليين:

سارة باركس	كوسماس زافازافا
مسؤولة الإعلام	رئيس شعبة اتصالات الطوارئ
الاتحاد الدولي للاتصالات	مكتب تنمية الاتصالات
الهاتف: +41 22 730 6135	الاتحاد الدولي للاتصالات
الهاتف المحمول: +41 79 599 1439	الهاتف: + 41 22 730 5447
الفاكس: +41 22 730 5939	البريد الإلكتروني: cosmas.zavazava@itu.int
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 تقريباً، 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 البيئي السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات، ويواجه التحديات العالمية المعاصرة مثل تخفيف تغير 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 العالمي لا سيما العالم النامي.

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

ما هي شركة smartBridges Solutions LLP؟

تقوم شركة smartBridges بتطوير حلول الاتصالات اللاسلكية الذكية منذ أكثر من 10 سنوات في أكثر من 80 بلداً في العالم. وتسمح الحلول IP اللاسلكية الموثوقة إلى أقصى حد التي توفرها شركة smartBridges بتمكين موردي خدمات الاتصالات من تنفيذ شبكات IP لاسلكية عريضة النطاق تكون واسعة وفعالة من حيث التكلفة وقابلة للتوسع وعالية الأداء لتغطية مدن ودول وبلدان بكاملها.

وتستعمل حلول الربط الشبكي اللاسلكي الحديث القائم على التجربة الميدانية لشركة smartBridges لتوفير الخدمات القائمة على بروتوكول الإنترنت للشركات والمشاركين الداخليين وأكشاك الإنترنت المجتمعية، ومن أجل الحكومة الإلكترونية وتوصيل المدارس والمستشفيات، والمهاتفة عبر بروتوكول الإنترنت، وتوصيل المحطات القاعدية الخلوية، والمراقبة الفيديوية عن بعد، والتطبيقات الصناعية.