

نشرة إخبارية

الاتحاد الدولي للاتصالات يضم جهوده لشركة Nexpedience من أجل تنشيط النطاق العريض الإفريقي من أجل تنشيط النطاق العريض الإفريقي نشر أولى لمحطة قاعدة في ستة بلدان على مستوى القارة

جنيف، 2 أغسطس 2012 – إن الاتحاد الدولي للاتصالات وشركة "Nexpedience" التي تعد واحدة من كبار الموردين في العالم للبنية التحتية عريضة النطاق مسجلة الملكية من نقطة إلى عدة نقاط، يقيمان شراكة لتحقيق النفاذ عريض النطاق في إفريقيا.

وبموجب هذا الاتفاق، ستوفر شركة "Nexpedience" 180 محطة قاعدة جديدة "Expedience" تبلغ قيمتها مليون دولار أمريكي واحد، سيجري نشرها في ستة بلدان عبر القارة. وأول بلد سيستفيد من البنية التحتية الجديدة هو بوروندي، ومن المخطط القيام بعمليات نشر لفائدة جيبوتي وبوركينا فاصو ومالي ورواندا وسوازيلاند.

والمحطات القاعدة لشركة Nexpedience التي صممت لتحمّل الظروف الجوية القاسية والتي تستطيع توفير تغطية للقطاع حتى 32 كيلومتراً، صُممت خصيصاً للنشر في المناطق الريفية.

ويهدف مشروع الاتحاد بشأن الشبكة اللاسلكية عريضة النطاق في إفريقيا إلى تطوير وتنفيذ التوصيل اللاسلكي عريض النطاق والتطبيقات التي ستوفر النفاذ الرقمي منخفض التكلفة للمدارس والمستشفيات والسكان المحرومين من الخدمات في المناطق الريفية والنائية على صعيد إفريقيا.

وشدد براهيما سانو، مدير مكتب تتمية الاتصالات بالاتحاد لدى توقيع الاتفاق على ضرورة جعل البلدان النامية جزءاً من الثورة العالمية للنطاق العريض حيث قال "إن هذه الشراكة تمثل عنصراً هاماً آخر في إطار الجهود التي يبذلها الاتحاد لجلب النطاق العريض للعالم – حتى في أشد البلدان فقراً. وأنا واثق من أن هذه الشراكة الجديدة سوف تعجل تتفيذ النطاق العريض عبر القارة الإفريقية مما يجلب قدرة التوصيل عالي السرعة للمستعملين في كل مكان من المدن الكبيرة إلى القرى الصغيرة."

وقال كيرياكو فيرغوس، المدير التنفيذي لشركة Nexpedience "إن منح النفاذ إلى التكنولوجيا عريضة النطاق للسكان المحرومين من الخدمة في إفريقيا يكتسي أهمية كبيرة بالنسبة لنا. وهناك فوائد جمة يمكن أن تستمد من استراتيجية نشر "بذور النطاق العريض"، وقد قررنا الدخول في شراكة مع الاتحاد لأننا نعلم أن المنظمة لديها الفريق المناسب للاضطلاع بذلك."

وأشاد الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات الدكتور حمدون توريه بالاتفاق الجديد باعتباره "خطوة رئيسية إلى الأمام في تحقيق التوصيل في إفريقيا". واضطلع الدكتور توريه بدور قيادي في إنشاء لجنة النطاق العريض المعنية بالتتمية الرقمية في 2010 التي تهدف إلى وضع النطاق العريض في صدارة برنامج التتمية العالمي.

وللحصول على مزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بالمسؤولين التاليين:

دیزیریه کاریابوایت

منسق بروتوكول الإنترنت، دائرة البنية التحتية والبيئة التمكينية والتطبيقات الإلكترونية

الهاتف: 9009 730 22 41+

البريد الإلكتروني: desire.karyabwite@itu.int

سارة باركس

رئيسة العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة،

الاتحاد الدولي للاتصالات

الهاتف: 6039 22 41+

الهاتف المحمول: 1439 599 41 79

البريد الإلكتروني: sarah.parkes@itu.int

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، ينسّق الاستعمال العالمي المشترك لطيف الترددات الراديوية ويعزز التعاون الدولي في تخصيص المدارات الساتلية ويعمل على تحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ويضع معابير عالمية لكفالة التوصيل البيني السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث أجيال التكنولوجيات اللاسلكية، ومن مِلاحة الطيران والملاحة البحرية إلى علم الفلك الراديوي والأرصاد الجوية بالسواتل، ومن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمنتقل، إلى تكنولوجيات الإنترنت والإذاعة الصوتية والتلفزيونية. www.itu.int

نبذة عن شركة Nexpedience

شركة Nexpedience هي الشركة المالكة لحل Expedience، التكنولوجيا عريضة النطاق من نقطة إلى عدة نقاط مسجلة الملكية الرئيسية في العالم. وتوجد الشركة في 5 قارات، مع تتفيذ 70 شبكة ونشر أكثر من 000 20 محطة استقبال قاعدة و 000 000 1 تجهيز من تجهيزات مقر الزبون. www.nexpedience.com.