

## الاتحاد الدولي للاتصالات وميكروسوفت يطلقان منصة على الخط لتتبع تنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

التعهد في قمة توصيل إفريقيا بدعم البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات وبناء القدرات

### صدرت بالاشتراك بين الاتحاد الدولي للاتصالات وميكروسوفت

كيغالي، رواندا، 29 أكتوبر 2007 - أطلقت اليوم في اليوم الافتتاحي لقمة توصيل إفريقيا، الرؤية العالمية للاتحاد، وهي منصة تقديرية على الخط قائمة على الأرض لتتبع أهداف القمة العالمية لمجتمع المعلومات والمساعدة في الإسراع بتنفيذها.

تجتمع الحكومات إلى جانب دوائر الصناعة والمصارف الإنمائية والمنظمات الدولية في كيغالي لتعبئة الموارد البشرية والمالية والتقنية المطلوبة لتوسيع تنمية البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات وضمان استخدامها بفعالية سعياً لتحقيق الأهداف الإنمائية للقمة العالمية لمجتمع المعلومات في إفريقيا.

وقّع الاتحاد الدولي للاتصالات وميكروسوفت اليوم مذكرة تفاهم في قمة توصيل إفريقيا حول كيف سيعملان جنباً إلى جنب لبناء مجتمع معلومات آمن وجامع وقابل للتشغيل البيئي. واتفق الجانبان على دعم البرامج التي توفر تنمية المهارات وبناء القدرات إلى جانب تقديم التطبيقات والخدمات ذات الصلة في إفريقيا. ويمكن أن يشمل ذلك توفير حل جديد على الخط لجميع أصحاب المصلحة لعرض تطبيق مشاريع التنمية في إفريقيا ومتابعتها.

بالإضافة إلى ذلك، سيتعاون الاتحاد الدولي للاتصالات وميكروسوفت على الصعيد العالمي في مجالات الأمن السيبراني وتوفير الدعم للهيئات التنظيمية في البلدان النامية.

وقال الدكتور حمدون توريه، الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات "يسعدنا للغاية أن نقوم ميكروسوفت، وهي من أوائل الموقعين على مبادرة الاتحاد الدولي للاتصالات بشأن توصيل العالم، بمضاعفة التزامها في المساعدة بالنهوض بالبنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في إفريقيا."

ولاحظ مايكل راودنغ، نائب رئيس مجموعة Unlimited Potential Group، التابعة لشركة ميكروسوفت، "أن توصيل منافع التكنولوجيا إلى خمسة مليارات يتطلب نهجاً جديدة إزاء التنمية وشراكات جديدة بين المنظمات الدولية والحكومات والقطاع الخاص" وذلك في إشارة إلى مليار نسمة تم بالفعل توصيلهم بالإنترنت. وأضاف قائلاً "إننا ملتزمون عالمياً من خلال مجموعة Unlimited Potential Group بتطبيق التكنولوجيا لدفع الفرص الاجتماعية والاقتصادية قدماً."

وكجزء من هذه الشراكة، أطلقت ميكروسوفت والاتحاد الدولي للاتصالات مجموعة قيادية بشأن منصة مرئية على الخط تسمى الرؤية العالمية للاتحاد الدولي للاتصالات، الجاري عرضها في قمة توصيل إفريقيا في كيغالي. واستناداً إلى نظام الأرض التقديرية (Virtual Earth) لميكروسوفت، تشمل الرؤية العالمية للاتحاد طائفة عريضة من مصادر المعلومات الجديدة والقائمة بشأن تكنولوجيا المعلومات والاتصالات العالمية من أجل الإنجازات الإنمائية دعماً لتحقيق أهداف القمة العالمية لمجتمع المعلومات. وقد وضعت هذه البرمجية، التي يسهل رؤيتها، بالتعاون مع شركة IDV Solutions. وسيقوم الاتحاد الدولي للاتصالات باستضافة المنصة على الخط وصيانتها، وستكون مفتوحة لجميع

أصحاب المصلحة - الحكومات، ودوائر الصناعة، والمنظمات الدولية والإقليمية، علاوة على المجتمع المدني، مما يسمح للمستعملين بالتحقق من حالتها، وتحديد الثغرات وتجنب الازدواجية في الجهود التعاونية المبذولة لتحقيق أهداف القمة العالمية لمجتمع المعلومات.

وتركز شراكة الاتحاد الدولي للاتصالات وميكروسوفت على توفير الفرص الرقمية للشباب. وتمكين الشباب وبناء القدرات من الأمور الأساسية للإسراع بالنمو الاجتماعي والاقتصادي المستدام تحقيقاً للقدرة التنافسية لإفريقيا. وستقوم ميكروسوفت والاتحاد بتوفير النفاذ إلى التدريب على تكنولوجيا الحاسوب فضلاً عن فرص اكتساب خبرة قيمة في العمل في الصناعة.

وسيساهم الاتحاد الدولي للاتصالات بالاشتراك مع ميكروسوفت في تنمية برنامج الأمن السيبراني على الصعيد العالمي وبرنامج العمل المصاحب له وذلك لمساعدة البلدان النامية في تنفيذه. كما سيكتشفان الفرص المتاحة لميكروسوفت لدعم برامج الاتحاد الرامية إلى توفير التدريب للهيئات التنظيمية ولواضعي سياسات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في البلدان النامية في إطار معالجتهم للتحديات الجديدة المرتبطة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات الجديدة.

**وللحصول على مزيد من المعلومات، انقر فقط على:**

Sanjay Acharya, ITU, +41 79 249 4861 [sanjay.acharya@itu.int](mailto:sanjay.acharya@itu.int)  
William Calarese, Microsoft, +1 917 319-9412 [wcalares@microsoft.com](mailto:wcalares@microsoft.com)  
Claudia Toth, Microsoft, +33 6 7418 7357 [ctoath@microsoft.com](mailto:ctoath@microsoft.com)

فريق الاستجابة السريعة:

Waggener Edstrom Worldwide for Microsoft, +1 (503) 443-7070, [rrt@waggeneredstrom.com](mailto:rrt@waggeneredstrom.com)

### **معلومات بشأن قمة توصل إفريقيا**

تعد قمة توصل إفريقيا في كينغالي، رواندا، من 29 إلى 30 أكتوبر 2007، برئاسة السيد بول كاجامي، رئيس جمهورية رواندا والسيد جون كفور، رئيس جمهورية غانا ورئيس الاتحاد الإفريقي. وينظم هذه القمة الاتحاد الدولي للاتصالات، والاتحاد الإفريقي، ومجموعة البنك الدولي وتحالف الأمم المتحدة العالمي المعني بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتنمية، بالاشتراك مع مصرف التنمية الإفريقي، والاتحاد الإفريقي للاتصالات، ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية لإفريقيا والصندوق العالمي للتضامن الرقمي.

والهدف الشامل لقمة توصل إفريقيا هو تعبئة الموارد البشرية والمالية والتقنية المطلوبة لسد فجوة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في كافة أرجاء إفريقيا. وتتيح هذه القمة مكاناً لقيادات القطاعين العام والخاص والقطاع المالي للمناقشة وجهاً لوجه وتشكيل شراكات جديدة. وستركز المناقشات على عوامل النجاح الرئيسية الحيوية لزيادة الاستثمارات في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ودفع النمو في إفريقيا، بما في ذلك توسيع البنية التحتية للنطاق العريض، والنفاذ "إلى الميل الأخير"، والحلول المتعلقة بتوصيل المناطق الريفية، ووضع سياسة مواتية لدوائر العمال وبيئة تنظيمية، وتنمية قوة عاملة ماهرة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتطبيقات والخدمات ذات الصلة، وإقامة توازن بين استثمارات القطاعين العام والخاص.

### **معلومات عن الاتحاد**

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 140 عاماً ينسق الاستعمال العالمي المتقاسم للطيف الراديوي 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 المتناسك لمجموعة شاسعة من أنظمة الاتصالات.

وينظم الاتحاد أيضاً معارض ومنتديات عالمية وإقليمية تجمع أهم ممثلي الحكومات وصناعة الاتصالات لتبادل الأفكار والمعارف والتكنولوجيا لصالح المجتمع العالمي وخاصة البلدان النامية.

ويواصل الاتحاد أداء دور محوري في مساعدة العالم على الاتصال: من الإنترنت عريضة النطاق إلى أحدث التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحاة الطيران والملاحاة البحرية إلى علم الفلك الراديوي والأرصاد الجوية بالسواتل، ومن خدمات الهاتف والفاكس إلى الإذاعة التلفزيونية وشبكات الجيل التالي.

### **معلومات بشأن Microsoft Unlimited Potential**

ميكروسوفت ملتزمة، من خلال رؤيتها Unlimited Potential، بجعل التكنولوجيا في المتناول وأوثق صلة ويسهل النفاذ إليها من أجل 5 مليار نسمة في كافة أرجاء العالم لا يتمتعون بمزاياها حتى الآن. وترمي الشركة إلى القيام بذلك بالمساعدة على تحويل التعليم، وتعزيز ثقافة الابتكار، ومن خلالهما، توفير الوظائف والفرص الأفضل. وتأمل شركة ميكروسوفت، بالعمل مع الحكومات، والمنظمات الدولية الحكومية، والمنظمات غير الحكومية وشركاء الصناعة، في تحقيق أول معالمها الرئيسية-- وهي الوصول إلى مليار نسمة آخرين لم يتمتعوا بعد بمزايا التكنولوجيا بحلول عام 2015.

### **معلومات بشأن ميكروسوفت**

ميكروسوفت (ويطلق عليها في مؤشر بورصة الأوراق المالية في نيويورك "MSFT") التي تأسست عام 1975، هي شركة رائدة عالمياً في مجال تطوير البرمجيات والخدمات والحلول، وتساعد الناس ودوائر الأعمال على تحقيق إمكاناتها كاملة.