



COMMUNIQUE DE PRESSE

L'International Telecommunication Union (ITU) et Qualcomm améliorent les systèmes de télécommunication mobile en cas d'urgences

Genève et San Diego – le 15 juillet 2009 - L'ITU et Qualcomm Incorporated (Nasdaq : QCOM), leader en matière d'innovation et de développement de technologies mobiles, ont conclu un accord dans le but d'améliorer les systèmes de communication d'urgence dans le cadre de sinistres et de coordonner l'aide mise en place par la suite.

Qualcomm fait le don d'une station QDBS (Qualcomm Deployable Base Station, station de base déployable Qualcomm) à l'ITU, dont la valeur totale est estimée à près de 500 000 dollars. La station de base va améliorer la capacité de l'ITU à déployer des systèmes de télécommunication mobile afin d'assister les pays se préparant à l'éventualité d'une catastrophe en renforçant leurs mécanismes de réponse et d'aide.

Basée sur la technologie 3G CDMA, QDBS est une solution mobile simple, rapidement déployable et compacte qui permet de fournir une solution de communication d'urgence sur les lieux d'une catastrophe. Le déploiement de ce système cellulaire complet, réactif et fiable peut être anticipé pour permettre l'émission de communications mobiles qui peuvent s'avérer vitales.

« Nous sommes ravis de cette collaboration avec l'un de nos membres », a déclaré Sami Al Basheer, Directeur du bureau de développement des télécommunications d'ITU. « QDBS fournit une technologie mobile essentielle pour compenser l'indisponibilité des réseaux terrestres lors de catastrophes naturelles. »

Qualcomm propose des solutions mobiles adaptées et essentielles à la prise en charge des catastrophes. Par le biais de son initiative Wireless Reach™, Qualcomm collabore avec des organisations telles que l'ITU pour mettre la technologie mobile à disposition de ceux qui en ont le plus besoin.

« Nous sommes fiers de travailler avec l'ITU et de fournir un système utile à l'amélioration de leur programme de communications d'urgence », a expliqué Shawn A. Covell, Directeur senior des relations internationales de Qualcomm. « C'est un honneur pour le programme Wireless Reach de collaborer avec l'ITU ; une collaboration qui fera toute la différence en cas de catastrophe. »

À propos de Wireless Reach

Qualcomm est persuadé que l'accès aux services de données et aux services vocaux mobiles de pointe contribue à améliorer la vie quotidienne. L'initiative Wireless Reach™ de Qualcomm soutient les programmes et les solutions qui visent à faire bénéficier les communautés en développement des avantages de la connectivité à travers le monde. En collaboration avec ses partenaires dans le cadre de ses projets Wireless Reach, Qualcomm crée de nouvelles façons de communiquer, d'apprendre, d'accéder aux soins médicaux et d'atteindre les marchés internationaux.

À propos de Qualcomm

Qualcomm Incorporated (Nasdaq : QCOM) est leader dans le domaine du développement et de la fourniture de produits et de services de communications mobiles numériques novateurs basés sur la technologie CDMA et sur d'autres technologies de pointe. Qualcomm, dont le siège se trouve à San Diego (Californie), est une société classée au S&P 100 Index, au S&P 500 Index et au FORTUNE 500 2009. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site Web : www.qualcomm.com.

###