



HTC utilisera la technologie TD-SCDMA de ST-Ericsson pour ses smartphones en Chine

Genève, Suisse, 11 février 2010 - ST-Ericsson, leader mondial dans le secteur des plateformes mobiles et des semi-conducteurs, annonce aujourd'hui que HTC Corporation va bénéficier de sa technologie TD-SCDMA en Chine pour ses futurs smartphones.

Afin de pouvoir offrir aux consommateurs chinois une vaste gamme de combinés mobiles à haut débit, HTC et ST-Ericsson développent des téléphones mobiles avancés qui offriront les toutes dernières fonctionnalités multimédias à leurs utilisateurs, ainsi que des modèles à un coût réduit. Le premier téléphone développé grâce à cette collaboration a été lancé en décembre 2009.

« La technologie TD-SCDMA de ST-Ericsson nous permet de développer des smartphones de premier plan pour les marchés chinois, » déclare Fred Liu, directeur Général de HTC Corporation. « Les ventes de smartphones en Chine progressent rapidement, et nous sommes en mesure de fournir une gamme de produits performants. »

« Cette nouvelle collaboration avec HTC étend nos partenariats avec de grands fabricants qui sont à la pointe de l'innovation, » ajoute Pascal Langlois, Directeur Ventes et Marketing chez ST-Ericsson. « HTC a été l'un des premiers à adopter les systèmes d'exploitation ouverts et nous sommes impatients d'apporter un soutien supplémentaire aux efforts qu'il déploie en Chine. »

Les téléphones actuellement développés par les deux sociétés sont basés sur les nouvelles plateformes ainsi que celles déjà disponibles de ST-Ericsson comme la M7210, qui assure le transfert automatique bi-mode TD-HSPA/EDGE. La M7210 a été optimisée pour accueillir des applications smartphones multimédias très complètes, ce qui permet aux fabricants de téléphones de faire preuve d'une grande flexibilité et évolutivité en matière de développement de produit.

À propos de ST-Ericsson

ST-Ericsson est un leader mondial qui développe et fournit un portefeuille complet de plateformes mobiles innovantes et de solutions semi-conducteurs sans fil à haute performance destinés à toute une variété de technologies mobiles. La société est un des principaux fournisseurs des plus grands fabricants de téléphones cellulaires, et les produits et les technologies ST-Ericsson sont intégrés dans plus de la moitié des téléphones actuellement en service. La société a réalisé un chiffre d'affaires pro forma d'environ 3,6 milliards de dollars en 2008. Créée en février 2009, ST-Ericsson est une co-entreprise détenue à 50/50 par STMicroelectronics (NYSE:STM) et Ericsson (NASDAQ:ERIC), et son siège social est situé à Genève (Suisse).