

Qualcomm annonce une nouvelle filiale destinée au développement de l'Open Source mobile

— Création du Qualcomm Innovation Center pour optimiser les logiciels Open Source avec la technologie Qualcomm —

SAN DIEGO — 27 octobre 2009 — Qualcomm Incorporated (Nasdaq : QCOM), leader en matière d'innovation et de développement de technologies mobiles, vient d'annoncer la création d'une nouvelle filiale, Qualcomm Innovation Center, Inc. (QuIC), détenue à 100 % par le groupe et ayant pour objectif le développement des plateformes mobiles Open Source. QuIC réunit des ingénieurs spécialisés afin d'optimiser les logiciels Open Source avec la technologie Qualcomm. Le conseil d'administration de QuIC a nommé Rob Chandhok, Vice-président senior de la stratégie de logiciels pour Qualcomm CDMA Technologies, au poste de Président de QuIC.

« Le développement communautaire et Open Source des logiciels prend de plus en plus d'importance dans l'industrie mobile, et QuIC s'est engagé à participer de manière active à ces efforts de développement », explique M. Chandhok. Pour tenir cet engagement et bénéficier des meilleures ressources, Qualcomm a transféré plusieurs de ses ingénieurs expérimentés et spécialisés dans le domaine des logiciels dans sa filiale QuIC. Ces ingénieurs travailleront sur des initiatives Open Source de grande envergure telles que Linux et Webkit, et sur des systèmes d'exploitation Open Source tels que Symbian, Android et Chrome.

À l'heure où les produits grand public, tels que les téléphones portables classiques, les smartphones ou les périphériques informatiques mobiles intègrent toujours plus de fonctionnalités, les logiciels Open Source apportent la créativité et l'innovation qui permettront à ces périphériques d'offrir des services encore plus avancés. Les ingénieurs de QuIC savent parfaitement comment optimiser d'un point de vue matériel les performances des systèmes d'exploitation mobiles et leurs applications.

Dans ce même contexte, Rob Chandhok s'adressera aux membres de la communauté Symbian Open Source lors du SEE 2009 (Symbian Exchange and Exposition), organisé à Londres par la Symbian Foundation le 28 octobre. Lors du SEE 2009, M. Chandhok exposera ses idées pour un meilleur développement Open Source, qui repose notamment sur l'exploitation des caractéristiques uniques des périphériques mobiles avancés et une optimisation basée sur du matériel hautement intégré.

À propos de Qualcomm Innovation Center

Qualcomm Innovation Center, Inc. est une filiale de Qualcomm Incorporated destinée au développement et à l'optimisation des logiciels Open Source en vue d'une utilisation avec la technologie Qualcomm. L'objectif de cette filiale est d'apporter des innovations techniques aux logiciels mobiles Open Source afin d'exploiter les caractéristiques uniques des périphériques mobiles d'aujourd'hui et

d'optimiser notamment les plateformes et leurs applications via un matériel hautement intégré.

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. ###

Qualcomm est une marque déposée de Qualcomm Incorporated. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.