

L'explosion de la mobilité, vue par Qualcomm

Qualcomm est le numéro un incontesté des puces pour terminaux mobiles. Depuis le début de l'année, le constructeur a revu entièrement sa gamme, avec le lancement des [Snapdragon 600 et 800](#) lors du CES 2013, puis plus récemment le milieu de gamme Snapdragon 400 et l'entrée de gamme [Snapdragon 200](#).

Lors d'une rencontre organisée la semaine passée, **Laurent Fournier**, responsable Europe, et **Jean Varaldi**, directeur business development, sont revenus sur ces annonces, mais aussi sur l'évolution du marché des terminaux mobiles.

Un marché qui explose

Commençons tout d'abord par quelques chiffres liés au monde des terminaux mobiles. Ce secteur devrait dépasser celui des PC – en valeur (c'est déjà le cas en volume) – d'ici quelques années.

Une gamme solide

Qualcomm s'affiche comme le leader des technologies mobiles. Et avec 20 milliards de dollars d'investissements sur un peu plus de 5 ans, il entend bien le rester.

Crédit illustrations : © Qualcomm

Voir aussi

[Quiz Silicon.fr – Aux ARM, etc.](#)