

# IDF 2008 : Intel, nouveau mécène du développement technologique ?

**San Francisco.** – IDF 1er jour. La *keynote* de **Craig R. Barrett**, président d'Intel, avait de quoi déstabiliser un public en mal d'annonces. Il a choisi de tenir un vibrant plaidoyer en faveur de l'éducation, du développement économique, de la médecine et de l'environnement.

Diverses innovations ont été présentées, dont un tableau blanc interactif contrôlé par une *Wiimote* (!), le site de micro-crédit [www.kiva.org](http://www.kiva.org), ou un système de [télémédecine colombien](#) utilisant une carte avec code à barres : lors de son intervention, le médecin envoie la photo du code à barres à un centre de traitement *via* son téléphone portable et accède ainsi au dossier de son patient. Pratique.

Mais *quid* d'Intel dans tout cela ? Craig R. Barrett a profité de son intervention pour souligner l'importance d'une infrastructure réseau complète, de préférence basée sur le **WiMAX**.

Il a également rappelé qu'Intel propose le **Classmate**, un ordinateur portable destiné aux pays émergents et au marché de l'éducation. Au final, aucun nouveau produit n'aura été présenté lors de cette *keynote* d'inauguration de l'IDF 2008. Toutefois annoncé deux nouvelles initiatives ont été annoncées. Le site [www.intelchallenge.com](http://www.intelchallenge.com) permettra de regrouper les meilleures idées de la communauté, dans le domaine de l'éducation, du développement économique, de la santé et de l'environnement. Il est doté de quatre prix de **100.000 dollars**. Un autre site est tout spécialement dédié au monde de l'éducation. [www.inspiredbyeducation.com](http://www.inspiredbyeducation.com) regroupe vidéos et cas pratiques. Une excellente idée.

