

# Intel et Ericsson s'associent pour le haut débit mobile

Si le haut débit mobile est une réalité en terme de réseau, les applications professionnelles dédiées sont encore peu nombreuses. L'essentiel se concentre autour du mail mobile, fonction transversale plus répandue que les applications métiers qui sont en devenir.

C'est sur ce terrain qu'Ericsson et Intel ont décidé de s'associer. Les deux groupes vont travailler ensemble à l'intégration de solutions pour les opérateurs télécoms afin que ces derniers puissent proposer aux consommateurs mais surtout aux entreprises des services intégrés à partir du PC.

Ces solutions seront basées à la fois sur la plate-forme haut débit mobile HSPA d'Ericsson (3,5G) et l'architecture IMS (IP Multimedia Subsystem) développée par Intel, qui a pour but de faire converger les services fixes et mobiles, a déclaré Ericsson.

Les deux géants veulent devenir l'interface privilégiée des éditeurs de services développant des services de mobilité à travers la fourniture de kits de développement par exemple.