

Samsung dévoile son OS mobile Bada 2.0

Bada est un système d'exploitation mobile conçu par **Samsung**. Cette plate-forme ouverte (qui peut adopter un noyau Linux) équipe certains terminaux de la compagnie, aux côtés des *smartphones* Android ou Windows.

Samsung déclare que **plus de 5 millions** de terminaux Bada ont été vendus en 2010. Un phénomène qui devrait s'accélérer en 2011, puisque la firme s'attend à écouler **10 millions** de *smartphones* Bada au cours du seul premier semestre. Afin de soutenir cette dynamique, le géant de l'électronique a récemment levé le voile sur **Bada 2.0**, la future version de son système d'exploitation mobile, qui sera livrée en milieu d'année.

Au menu, le support du **multitâche**, de la **reconnaissance vocale**, du *push* (qui permet de 'pousser' des informations vers le *smartphone*) et du **NFC** (*Near Field Communication*, du sans-fil de courte portée, pour les applications de communication sans contact). **L'interface graphique** de l'OS sera revue. Point intéressant, le navigateur web (basé sur le WebKit) sera compatible avec **l'HTML5** et les applications **WAC** (*Wholesale Applications Community*, des logiciels mobiles basés sur des technologies web).

Le kit de développement sera largement amélioré, avec l'apparition d'un analyseur de code évolué et la présence d'un simulateur de terminal plus rapide. Ce nouveau SDK sera accessible sous **Windows, Mac OS X et Linux**.

La boutique logicielle de Bada compterait aujourd'hui **près de 6.000 titres** (dont plus de la moitié sont gratuits) pour **plus de 80 millions** de téléchargements.