

MeeGo : Nokia s'en va, LG arrive

Nous l'avons appris [en février](#), **Nokia** compte abandonner Symbian au profit de Windows Phone 7 (ce qui ne freine pas la sortie de [nouveaux terminaux sous Symbian](#)). Cette adoption de l'OS mobile de Microsoft pourrait également s'accompagner d'un retrait du projet **MeeGo**, un système d'exploitation né de la réunion de Maemo (Nokia) et de Moblin (Intel).

Intel, l'autre grand promoteur de ce système d'exploitation Linux, [croit toutefois toujours en cette solution](#). Aujourd'hui placé sous le patronage **de la fondation Linux**, MeeGo se veut plus indépendant et ouvert que d'autres offres Linux mobiles, comme Android (Google). [Selon Reuters](#), le retrait de Nokia de ce projet, loin d'en signer la fin, tendrait **à rassurer les autres constructeurs**, qui s'engouffrent dans la brèche. C'est ainsi le cas de **LG Electronics** et de **ZTE**, qui participent maintenant à un groupe de travail MeeGo commun. LG précise toutefois qu'aucun terminal pourvu de cet OS n'est actuellement sur sa feuille de route.

Ce revirement est intéressant : MeeGo pourrait ainsi devenir **le troisième système d'exploitation basé sur un noyau Linux** à trouver sa place sur les terminaux mobiles, aux côtés d'Android et de LiMo.

Notez que chacun de ces OS a une histoire différente. Dans les pas d'iOS (Apple), **Android** a démarré sur le marché des *smartphones*, pour rejoindre par la suite celui des tablettes. **LiMo** est l'OS fétiche des *feature phones*, qui tente aujourd'hui de monter en gamme, vers [les smartphones](#) et [les tablettes](#). Enfin, **MeeGo** est un OS qui a démarré sa carrière sur des tablettes de petite taille. Le marché des *smartphones* semble toutefois à sa portée, tout comme – à l'autre bout du spectre – celui des systèmes embarqués et [des téléviseurs intelligents](#).