

Nokia met plus de Wi-Fi dans ses mobiles

On le sait, le Wi-Fi est un succès, surtout auprès des travailleurs nomades. La multiplication de bornes d'accès (hot-spots) permet, à partir d'un terminal dédié, de se connecter sans fil (à courte distance) et à haut débit à Internet. Idéal pour relever ses mails avant de prendre un avion où s'informer en mobilité. Par ailleurs, le Wi-Fi s'avère aussi une bonne solution pour les communications à l'intérieur des bâtiments, là où le GSM passe mal.

Ce marché ne cesse de croître, les cartes PCMCIA GPRS/Wi-Fi/UMTS à brancher sur son PC portable se vendent comme des petits pains. Nokia, premier fabricant mondial de mobile n'entend pas rater le coche et annonce que tous les nouveaux combinés de sa gamme professionnelle (smartphones) seront dotés de cette technologie. Mary McDowell, directrice générale de la division entreprises du groupe finlandais n'a pas précisé le nombre de combinés qui fonctionneront à la fois en Wi-Fi et en GSM. Le groupe n'offre actuellement qu'un modèle Wi-Fi, le 9500, une version de sa gamme Communicator qui permet d'envoyer des courriers électroniques.