

Microsoft prépare Windows CE 5.0

Un premier kit de découverte de Windows CE 5.0, la prochaine version du système d'exploitation de Microsoft pour ordinateurs de poche et périphériques mobiles, sera disponible dès jeudi sur le site Web

Windows Embedded. L'occasion de découvrir la prochaine version de l'OS des Pocket PC. Côté améliorations, Windows CE 5.0 devrait proposer plus de 50 pilotes optimisés pour des jeux de composants évolués, sur base de processeurs ARM, MIPS, Super H d'Hitachi ou x86 d'Intel. Autre avancée notable, Windows CE 5.0 devrait fournir un support intégré pour un nouveau type de produits, les téléphones mobiles double mode, c'est à dire équipés à la fois en connexion cellulaire et réseau sans fil (*wireless*) rapide. Ce support devrait permettre de proposer des solutions de téléphonie en mode voix sur IP (VoIP), ce qui pourrait élargir la clientèle de Windows CE au delà des fonctions traditionnelles des Pocket PC, et en particulier vers les solutions hybrides associant ordinateur et téléphone mobiles. La sécurité est depuis quelques mois plus qu'avant un axe stratégique de développement chez Microsoft, avec sur la nouvelle version des outils de test et *Windows Error Reporting* pour l'identification des vulnérabilités lors du déploiement des solutions. Le multimédia n'est pas oublié non plus avec l'intégration de Direct 3D Mobile. Microsoft Windows CE 5.0, annoncé en distribution pour l'été, se présente donc plus comme une avancée majeure vers les partenaires de Microsoft, offrant la possibilité d'étendre les fonctionnalités des terminaux de poches, et de concurrencer l'émergence des téléphones mobiles dotées de fonctionnalités informatiques.