

Microsoft dévoile la version de test de Windows Embedded Standard 2011

Microsoft [a mis en ligne](#) la *Community Technology Preview* (CTP) de **Windows Embedded Standard 2011**. En adoptant une base issue de Windows 7, ce produit destiné aux fabricants de terminaux œuvrant dans le monde de l'électronique embarquée, va être largement modernisé.

« Avec la CTP Windows Embedded Standard 2011, les fabricants, partenaires et développeurs de notre écosystème vont pouvoir profiter des fonctionnalités enrichies de notre plate-forme de nouvelle génération basée sur Windows 7. Ils pourront également nous faire part de leurs commentaires avant la phase de production à grande échelle, » commente **Kevin Dallas**, directeur de l'unité Windows Embedded Business chez Microsoft.

Au chapitre des nouveautés, nous trouvons **Internet Explorer 8, RDP 7.0 et .NET 3.5**. Le support des processeurs 64 bits fait aussi son apparition, tout comme celui des technologies avancées issues de Windows 7 : Aero, WPF, gestion des écrans tactiles *multitouch*, etc.

« Microsoft a fait le choix stratégique de diffuser les technologies Windows 7 auprès des acteurs du marché des solutions embarquées, afin de répondre à la demande d'amélioration de l'expérience-utilisateur et de la connectivité sur le marché à forte croissance des terminaux spécialisés », conclut Kevin Dallas. Ce sera également un excellent moyen pour la firme **de contrer la progression rapide de Linux dans le monde de l'électronique embarquée**.