

Windows Home Server 2 adopte le streaming sur le web

Microsoft vient de mettre en ligne une version de test du futur **Windows Home Server 2** (nom de code « Vail »). Cet outil est basé sur **Windows Server 2008 R2** et en reprend certaines des avancées.

Premier point, le système d'exploitation pourra diffuser du contenu audio et vidéo **en streaming sur le web** (ce qui permettra d'accéder à vos fichiers multimédias depuis n'importe quel endroit). Les fonctions **de sauvegarde et de restauration** sont en progrès, tout comme l'interface utilisateur de ce produit et son installation. Enfin, les éditeurs de logiciels pourront aisément **créer et distribuer des outils** pour cette plate-forme. À cet effet, la compagnie a mis en place un kit de développement spécifique et une boutique en ligne.

Microsoft vous encourage à tester son nouveau système d'exploitation (en version anglaise), [en le téléchargeant](#) (un compte Microsoft Connect est requis), puis en faisant remonter vos remarques et rapports de bogues à la compagnie. Attention toutefois, car Windows Home Server 2 n'est accessible qu'en mouture **64 bits**. Une exigence somme toute compréhensible pour une offre serveur. Il faudra également disposer au minimum **d'un processeur cadencé à 1,4 GHz, de 1 Go de mémoire vive et de 160 Go d'espace disque**.

Notez que cette offre est destinée au marché OEM, ou elle sera livrée au sein de **serveurs résidentiels** prêts à l'emploi.