

Les applications Windows s'invitent sous Chrome OS... grâce à VMware

Chrome OS, le système d'exploitation web et cloud de Google, continue sa conquête du monde de l'informatique d'entreprise. VMware et Google lèvent aujourd'hui le voile sur un partenariat visant à adapter la solution de virtualisation desktop VMWare Horizon à Chrome OS.

Un client VMware Horizon View 5.3 devrait rapidement faire son entrée sur le Chrome Web Store et pourra être utilisé directement sur les machines Chrome OS : les portables Chromebook et les miniPC Chromebox.

Windows sous Chrome OS

Objectif affiché de ce partenariat : permettre l'utilisation des applications traditionnelles sous Chrome OS. Bref, permettre à l'offre de Google de faire fonctionner les logiciels Windows... avec tous les bénéfices de la virtualisation desktop.

*« Alors que le compte à rebours de la fin de Windows XP se poursuit, le déploiement de Chromebooks profitant d'un environnement DaaS (Desktop as a Service) permet de s'assurer que les problèmes de sécurité, de compatibilité des applications et de coût de migration, deviennent une chose du passé », commente **Rajen Sheth**, directeur Product Management Chrome.*

Un argument bien connu, puisque c'est celui utilisé dans le monde des clients légers ; celui d'une réduction massive du coût d'exploitation des postes de travail informatiques. Un avantage qui pourrait faire mouche en entreprise.

Crédit photo : © Google

Voir aussi

[Quiz Silicon.fr - Êtes-vous un champion du navigateur web Chrome ?](#)

Le Samsung Chromebook en images