

Citrix déploie ses offres d'accès distant sur les Chromebooks de Google

Les machines Chrome OS de Google – fixes, Chromeboxes, ou mobiles, Chromebooks – trouvent de plus en plus d'écho en entreprise, où elles pourraient fort remplacer les clients légers traditionnels.

Citrix livre aujourd'hui une version de Receiver adaptée aux ordinateurs sous Chrome OS. Cet outil permettra d'accéder aux applications Windows, rendues disponibles au travers de XenApp, le logiciel serveur d'applications en réseau de Citrix. Cette version de Citrix Receiver est conçue en HTML5.

Une offre qui a visiblement su séduire certains professionnels. Woolworths, une importante chaîne australienne de supermarchés, a ainsi migré récemment vers des PC Chromebook, explique Citrix.

L'éditeur rappelle également que l'application web de vidéoconférence GoToMeeting est compatible avec les Chromebooks et Chromeboxes.

Un panel de solutions professionnelles

Citrix devra compter avec la concurrence de VMware, qui a récemment annoncé qu'il proposera un client Horizon View 5.3 sur le Chrome Web Store (voir « [Les applications Windows s'invitent sous Chrome OS... grâce à VMware](#) »).

Côté conférences en ligne, GoToMeeting sera bientôt rejoint par Cisco WebEx (« [Chrome OS s'affirme en entreprise avec l'arrivée de Cisco WebEx](#) »). Il est également concurrencé par Google, qui s'est appuyé sur son service Hangouts pour mettre au point son offre Chromebox for meetings (« [Google part à l'assaut de la visioconférence avec ses Chromebox](#) »).

Voir aussi

[Quiz Silicon.fr – 10 questions sur Google](#)

Le Samsung Chromebook en images