

# Chrome OS fait son apparition sur le Dell Mini 10v

La communauté est en effervescence suite à [l'annonce de la sortie](#) de la version de test du système d'exploitation [Google Chrome OS](#). Très réactifs, les ingénieurs de **Dell** ont adapté cet OS au *netbook* **Dell Mini 10v**. Une première pour un constructeur d'ultraportables économiques.

Cette version est disponible sous la forme d'une image disque, qui pourra être copiée sur une clé USB d'une capacité minimale de **8 Go**. Pour l'essayer, téléchargez l'image [à cette adresse](#), puis écrivez-la sur une clé à l'aide de la commande « `dd if=ChromiumOS_Mini10v_Nov25.img of=/dev/sdb` » (sous Linux, en prenant soin d'adapter la dernière partie de cette commande à votre clé USB) ou de l'outil [Image Writer for Windows](#). Les noms de connexion et mots de passe sont respectivement dell (ou dell@gmail.com) et dell.

Selon **Doug Anson**, qui œuvre au sein de la compagnie, l'OS démarre en seulement **12 secondes** et se montre particulièrement vélocité. Toutefois, un bogue ne permet pas de se connecter aux réseaux sans fil avant cinq à dix minutes (ce problème n'est pas présent pour les connexions filaires). « *Cette image est livrée sans support et doit être considérée **comme hautement expérimentale et complètement instable*** », précise Doug Anson.

Il semblerait que cette version de test puisse également fonctionner avec d'autres *netbooks* de la firme, **tel le Dell Mini 9**.