

Sun Microsystems dévoile VirtualBox 2.2

L'outil de virtualisation VirtualBox rencontre un large succès, avec plus de **11,5 millions de téléchargements** et 3,5 millions d'enregistrements.

Sun Microsystems dévoile aujourd'hui **la mouture 2.2 de VirtualBox** (que vous pourrez télécharger [ici](#) ou [ici](#)). Au menu, nous retrouvons tout d'abord un support de l'OVF (*Open Virtualization Format*), qui facilitera le transfert des machines virtuelles vers – ou en provenance – d'autres solutions de virtualisation.

De multiples optimisations ont été appliquées. De plus, chaque machine virtuelle 64 bits pourra disposer d'un maximum de **16 Go** de mémoire. L'accélération **OpenGL** est disponible aussi bien sous les machines virtuelles fonctionnant sous Linux que Solaris. Le support des hôtes **Solaris et OpenSolaris** est également en net progrès : apparitions des dossiers partagés et du support expérimental des ports USB. Dernière avancée, VirtualBox 2.2 est d'ores et déjà prêt pour le prochain système d'exploitation d'Apple, **Snow Leopard** (Mac OS X 10.6), qui devrait sortir courant 2009.

VirtualBox 2.2 est disponible dès aujourd'hui, en mouture GPL, ou dans une version 'classique', disposant de quelques raffinements complémentaires. **Cette dernière est gratuite pour un usage personnel et accessible à partir de 30 dollars par utilisateur pour les entreprises.** Un coût mesuré pour ce produit, qui a largement progressé ces douze derniers mois.