

Opsi propose la gestion de parc Windows... sous Linux

Opsi (*open pc server integration*) est un logiciel *open source* qui permet **d'automatiser l'installation des postes clients Windows et leur administration** (configuration du système, gestion des licences, inventaire des machines, application des mises à jour et installation de logiciels tiers). Le tout sera réalisé depuis un serveur fonctionnant sous Linux.

Cet utilitaire rassemble plusieurs projets *open source* sous une même interface : système d'installation automatique des OS Microsoft, logiciel de déploiement et de maintenance des applications Windows et outil d'inventaire.

opsi est particulièrement populaire en Allemagne (où il a vu le jour). Les développeurs présentent aujourd'hui **la version 4.0** de cette offre, qui comprend une nouvelle librairie serveur, des outils révisés et un agent Windows mis à jour. L'interface de gestion a également été améliorée. Notez que cette dernière est **disponible en français**. Enfin, le module d'inventaire de logiciels se montrera plus efficace que précédemment. Bref, cette version majeure est entièrement remaniée.

La partie serveur d'opsi est accessible sous la forme **d'une image virtuelle VMware** prête à l'emploi. Une excellente idée qui fera gagner du temps aux administrateurs système. Les PC clients seront démarrés à partir d'un CD-Rom spécifique. Le tout est accessible [depuis cette page web](#).