

IBM supporte la virtualisation Open Source

»

La combinaison de SUSE Linux Enterprise 10 et de Xen offre à nos clients la solution technologique ouverte la plus innovante du marché pour exécuter les environnements IT virtualisés», a déclaré Scott Handy, vice-président Worldwide Linux and Open Source d'IBM. Xen est la solution Open Source de virtualisation qui permet d'exécuter plusieurs systèmes d'exploitation différents simultanément sur un serveur physique unique. Une solution qui permet de consolider plusieurs activités sur un seul serveur. Intégré à SUSE Linux Enterprise 10 ? Novell est l'un des principaux acteurs du projet ? Xen offre une solution complète et supportée de virtualisation, qui offre selon l'éditeur jusqu'à 70 % de performances en plus dans l'utilisation du serveur, et donc une réduction des coûts. C'est la dernière initiative annoncée par IBM pour étendre la virtualisation à l'ensemble de son offre. Un marché stratégique qui selon IDC devrait représenter en 2007 un volume d'affaires de 18 milliards de dollars. L'adoption de Xen par IBM n'est pas non plus une surprise, le géant de l'informatique contribue lui aussi au projet XenSource.