

100.000 serveurs lame + 1 pour HP

Le record acquis pas HP vient confirmer l'intérêt des serveurs lame (

blade), le segment du marché qui enregistre la plus forte progression actuellement. HP a en effet vendu plus de 100.000 serveurs lame dans le monde. HP pourrait accélérer sa progression sur ce marché avec l'arrivée des serveurs en lames sur processeurs AMD Opteron, attendus pour le second semestre. Sans oublier le partenariat actif avec Intel, et les lames Itanium. Comme une bonne nouvelle n'arrive jamais seule, dicit le proverbe, le constructeur annonce la disponibilité sur le marché français du nouveau serveur lame bi processeurs Intel Xeon HP ProLiant BL30p. Considéré comme le plus dense du marché, ce serveur peut disposer jusqu'à 96 serveurs par rack 42 U, ce qui réduit la surface au sol jusqu'à 67% et le câblage jusqu'à 96%. Sur les applications et environnements, HP va renforcer son offre de solutions de virtualisation de serveurs en partenariat avec VMware, dont les solutions s'intègrent avec les outils de déploiement et d'administration ProLiantEssentials. Enfin, HP confirme l'intégration sur les environnements Linux, et maintient ses objectifs de migration des solutions Solaris de Sun vers les distributions du système ouvert.