

Apple met ses serveurs Xserve en dual

L'expérience réussie du supercomputer System X du laboratoire de recherche Virginia Tech, où Apple a pour la première fois expérimenté un serveur Xserve avec deux processeur PowerPC à 2,3Ghz, donne des ailes au fabricant.

Le serveur en rack a fait son apparition au catalogue d'Apple, avec un petit frère en configuration dual à 2.0Ghz. « *Maintenant que nous l'avons, nous le rendons accessible à toute notre base de clients* » a confirmé Alex Grossman, directeur marketing serveurs et stockage chez Apple. Le système avec 2 processeurs à 2,3Ghz sera proposé aux US à 3.999 dollars, à rapprocher du tarif de la configuration mono en 2.0Ghz, proposée à 2.999 dollars. Dans les deux cas, la licence Mac OS X Server est réputée illimitée en nombre de clients. Pour les configurations en cluster, Apple propose une version 2,3Ghz, sur bus système rapide à 1,5Ghz et 10 licences Mac OS X à 2.999 dollars.