

Un serveur Power 5 sous Linux en entrée de gamme chez IBM

L'IBM eServer OpenPower 710 est un serveur avec un ou deux racks sous Linux Red Hat ou SuSE, certes bas prix, mais sans concession technologique.

Entrée de gamme pour la technologie Power Architecture 64 bits, le serveur disposera de processeurs IBM Power 5 à 1,65Ghz. Ainsi que des technologie de virtualisation et de *micro-partitioning*. IBM OpenPower Consolidation Express sera aussi présent. Cette technologie permet de consolider sur un unique OpenPower 710 le chargement de serveurs traditionnellement séparés, comme le Web, les fichiers, l'impression, le pare-feu ou les e-mails. Pour un prix de 3.449 dollars, IBM annonce aux US une configuration d'entrée de gamme, avec un processeur Power 5 à 1,65Ghz, 1Go de mémoire, un disque dur de 73Go, un lecteur de DVD et trois ans de garantie.