

Serveurs : HP et IBM se partagent le 1er rang sur un trimestre décevant

Le marché mondial des serveurs au deuxième trimestre 2007 a été décevant, constate le Gartner. Avec 13 milliards de dollars, il n'a progressé que de 5,1 %. Pire encore, en nombre d'unités, les 2 millions de serveurs livrés ne représentent qu'une progression de 2,7 %. Seules l'augmentation des performances et l'arrivée de nouvelles solutions ont permis au marché de progresser

Chiffre d'affaires ou volume ?

En **chiffre d'affaires**, **IBM** l'emporte largement avec 3,8 milliards de dollars, en augmentation de +6,5 %, pour occuper 30 % de parts de marché. La progression des ventes de mainframes, System x et System p, a limité l'effet inverse du recul de livraisons des System i.

HP n'est cependant pas très loin, avec un chiffre d'affaires de 3,7 milliards de dollars, en progression de 9,2 %.

C'est **Sun** qui s'octroie la troisième place (+7,9 %), suivi de **Dell** (+19,6 %) et Fujitsu/Fujitsu Siemens (-5 %).

Si l'on parle **volume**, **HP** l'emporte avec 650.000 serveurs livrés, en augmentation de 17 %, pour occuper 31,5 % de part de marché. Le premier fabricant mondial de PC profite de l'envolée de **la plate-forme x86** qui domine désormais le marché des serveurs.

Dell affiche un trimestre solide et se place à la seconde place, avec 460.000 systèmes livrés (+7,3 %), suivi par IBM (-6,5 %), Sun (-11,4 %) et Fujitsu/Fujitsu Siemens (+14,4 %).

Blades, RISC, Itanium, Unix Le marché des **serveurs blade** (lames) occupe désormais une part non négligeable sur les serveurs : 14 %. HP a pris très largement la tête avec un bond de 73 %. Les **technologies RISC et Itanium**, généralement sous Unix, continuent en revanche de décroître régulièrement. Ainsi le numéro un sur ce secteur, HP, affiche un repli de -18 % de ses livraisons et -1,5 % de ses revenus.