

Marché des serveurs : HP domine dans toutes les catégories

Le Gartner confirme la bonne santé du marché **des serveurs** sur le premier trimestre 2011. Depuis l'an dernier, une croissance de **8,5 %** des ventes a ainsi pu être constatée. Elle s'accompagne d'une hausse des revenus générés de **17,3 %**.

Sans grande surprise, les serveurs **x86** forment le gros des troupes (+8,6 % de ventes et +17,5 % en revenus). Les serveurs **UNIX RISC et Itanium** semblent sortir de leur léthargie (+5,2 % de ventes et +20,7 % en revenus). Enfin, les autres types de serveurs, essentiellement les *mainframes*, grimpent de 19,6 % en revenus.

En terme de revenus, le *leader* du secteur reste sans conteste **HP**, avec 30,2 % de parts de marché (+12,9 % depuis le premier trimestre 2010). Il est toutefois talonné de près par **IBM**, qui a réussi à capter 29,7 % des revenus (+23,3 %). **Dell** s'en sort honorablement (14,9 % des revenus, +13,1 %), tout comme **Oracle**, qui semble rebondir (6,3 % des revenus, +33,6 %). Enfin, **Fujitsu** clôt la marche (4,7 % des revenus, -8,3 %).

Cette première impression est toutefois à mettre en rapport avec les volumes de vente. Dans ce secteur, **HP** domine toujours avec 29,8 % de parts de marché (+2,3 %), devant **Dell** (22 % de parts de marché, -0,4 %), **IBM** (11,8 % de parts de marché, +1,6 %), **Fujitsu** (3,3 % de parts de marché, -1,2 %) et **Oracle** (1,6 % de parts de marché, -13,5 %).

Le constat est donc simple : les constructeurs de serveurs x86 constituent l'essentiel des ventes, mais se font rattraper en terme de revenus générés par les concepteurs de machines RISC et de *mainframes*. Ce phénomène est dû d'une part à la **concurrence** qui fait rage dans le monde des serveurs x86, et – pour les serveurs RISC – par une montée en gamme, qui s'accompagne d'une **flambée** des prix. Elle est particulièrement marquée chez **Oracle**, puisque la firme augmente ses revenus de **33,6 %**... malgré une diminution du volume de ses ventes de **13,5 %**.