

# Stockage sur disque : Dell en forte progression, EMC ralentit

Le marché du stockage se porte bien. D'une année sur l'autre, l'étude IDC révèle une progression de 8,6% à 3,813 milliards de dollars pour les disques externes. Le marché mondial des disques internes (

*Disk Storage Systems Factory*) progresse de 9,9% à 5,6 milliards de dollars, la plus forte progression depuis deux ans. D'une année sur l'autre, la totalité du stockage sur disque exprimée en petabytes a progressé de 59,3% à **457 Po. Stockage sur disques externes** Tous les leaders du marché progressent plus rapidement que le rythme global, à l'exception notable de **Hitachi**, dont la part de marché se réduit de 8% à 7,3%, soit une baisse de -1,1% à 278 millions de dollars. A lui seul, le Top 5 ? EMC, HP, IBM, Dell et Hitachi ? représente 70% du marché, en progression de 2% par rapport à 2004. **EMC** conserve la tête, avec un chiffre d'affaires de 807 millions de dollars pour une part de marché de 21,2%. Mais ses revenus ne progressent que de 9,6%, une tendance inquiétante pour le leader. Suivent **HP**, avec un chiffre d'affaires de 717 millions de dollars en progression de 13,7%, et une part de marché de 18,8%. Et **IBM**, avec un chiffre d'affaires de 527 millions de dollars en progression de 13,4%, et une part de marché de 13,8%. Mais la palme de la progression revient à **Dell**, qui dépasse Hitachi avec un chiffre d'affaires de 315 millions de dollars en progression de 27,1%, et une part de marché de 8,3% qui ne cesse de grossir. En terme de progression, Dell est suivi de **Network Appliance**, à 22%. **Disques internes** *Disk Storage Systems Factory* Ici aussi, tous les leaders du marché progressent plus rapidement que le rythme global. Avec une nouvelle exception notable, **Sun Microsystems**, qui continue de chuter, de -10,4%, nonobstant le rachat de StorageTek, qui n'apparaît pas ici car le fabricant est centré sur le stockage sur bande. Avec 339 millions de dollars, la part de marché de Sun recule à 6,1%. **HP** conserve la tête, avec un chiffre d'affaires de 1,313 milliard de dollars, en progression de 13,9% pour une part de marché de 23,5%. **IBM** suit de près, avec 1,146 milliard de dollars, en progression de 13,2% pour une part de marché de 20,5%. Puis viennent **EMC**, avec un chiffre d'affaires de 807 millions de dollars en progression de 9,6%, et une part de marché de 14,4% ; et **Dell**, avec un chiffre d'affaires de 463 millions de dollars en progression de 26,7%, et une part de marché de 8,3%. **Le marché du stockage en réseau**

Le marché du stockage en réseau ? NAS et SAN ? progresse fortement de 21,3% à 2,5 milliards de dollars. EMC conserve la tête avec 27,9% de part de marché, suivi par HP avec 21,3%. La palme de la progression revient encore une fois à Dell, avec 33,2%, suivi d'IBM avec 22,9%. Le marché **SAN** Open et iSCSI progresse de 17,8%, dépassant les 2 milliards de dollars. EMC et HP s'y disputent la première place, avec respectivement 25% et 24,8% de parts de marchés. Pour l'iSCSI SAN, le chiffre d'affaires a progressé de 140% d'une année sur l'autre, avec pour une fois NetApp largement en tête avec une part de marché de 41,6%, suivi de EMC à 26%. Le marché **NAS** progresse plus lentement, de 9,5%. EMC conserve la tête avec 40,2% de part de marché, suivi de NetApp avec 35,2%.