



Selon IDC, les revenus issus de ventes de systèmes de stockage ont chuté de 5,1% au cours du dernier trimestre dans la zone EMEA, pour atteindre 1,49 milliard de dollars. Si le segment du stockage flash a progressé de 76,4%, il est encore trop restreint en volume pour compenser la baisse de 33,6% du segment des disques durs classiques :

En Europe de l'Ouest (zone qui constitue le gros du marché), les ventes ont chuté de 5% par rapport à l'an dernier à 1,06 milliard de dollars, tout comme la capacité qui atteint 1 978,1 petabytes. Mais là encore, la demande en stockage flash s'est avérée très forte. Cela n'a toutefois pas empêché les principaux marchés (Royaume-Uni, Allemagne et France) d'être sérieusement orientés à la baisse.

Dans le reste de la zone, IDC note que les revenus ont aussi chuté de 4% à 418,8 millions de dollars (pour une capacité totale de 760,2 petabytes).

Dell, malgré des revenus en repli de 13,7%, reste le numéro 1 du secteur avec 513,1 millions de dollars de recettes, suivi de HPE avec 266,6 millions de dollars (-11,3%), NetApp avec 231,9 millions de dollars (-11,4%) et IBM avec 181,9 millions de dollars (-17,1%). Hitachi est le seul fabricant ayant vu ses revenus croître (+50,7%) pour atteindre 96,1 millions de dollars.

Top 5 Vendors, EMEA External Enterprise Storage Systems Value (\$M)

Vendor	3Q15	3Q15 Market Shares	3Q16	3Q16 Market Shares	3Q16 Y
Dell Technologies	\$ 513.1	32.7%	\$ 442.8	29.8%	-13.7%
HPE	\$ 266.6	17.0%	\$ 236.4	15.9%	-11.3%
NetApp	\$ 231.9	14.8%	\$ 205.4	13.8%	-11.4%
IBM	\$ 181.9	11.6%	\$ 150.7	10.1%	-17.1%
Hitachi	\$ 96.1	6.1%	\$ 144.8	9.7%	50.7%
Others	\$ 278.3	17.8%	\$ 307.2	20.7%	10.4%
Grand Total	\$ 1,567.8	100.0%	\$ 1,487.3	100.0%	-5.1%

Source : ITRNews