

Les technologies, en seconde place des fusions et acquisitions de 2015

C'est la grosse actualité économique de la journée : le volume **des fusions et acquisitions** a atteint un record en 2015, avec **plus de 5 000 milliards de dollars** de transactions. C'est 37 % de plus qu'en 2014.

Les opérations dans le secteur des technologies comptent pour **713 milliards de dollars**, et s'affichent ainsi en seconde position, derrière le secteur de la santé, qui a connu une année de forte consolidation.

C'est bien évidemment **le rachat de EMC par Dell**, pour 66 milliards de dollars, qui restera dans les mémoires pour cette année 2015. Voir à ce propos notre précédent article « [Dell + EMC : naissance d'un géant des infrastructures face à HP](#) ».

Consolidation dans le secteur des semi-conducteurs

Mais c'est toutefois dans le monde des composants électroniques que les acquisitions ont été les plus nombreuses. La consolidation bâtit son plein dans ce secteur, en réponse à un marché devenant de plus en plus difficile.

Le deal de l'année est l'acquisition de **Broadcom par Avago Technologies**, annoncé fin mai [pour 37 milliards de dollars](#). Autre acquisition de grande ampleur, celle de **Freescale Semiconductor par NXP Semiconductors** pour 16,7 milliards de dollars (dette comprise).

La troisième acquisition notable de l'année dans le secteur des composants est [le rachat d'Altera par Intel](#), pour un total de 16,7 milliards de dollars. Une opération qui vient récemment d'être bouclée, Altera étant appelé à devenir une nouvelle division d'Intel, **le Programmable Solutions Group** (PSG).

À lire aussi :

[Intel boucle le rachat d'Altera et veut mettre des FPGA partout](#)

[Semi-conducteur : NXP s'offre Freescale pour 12 milliards de dollars](#)

[Semi-conducteurs : Avago avale Broadcom pour 37 milliards de dollars](#)

Crédit photo : © Rrraum – Shutterstock