

Croissance à deux chiffres pour 7 acteurs des semi-conducteurs

IC Insights retrace les ventes des concepteurs de semi-conducteurs au cours du premier semestre 2016. **Intel** conserve la première place du podium, avec 26,1 milliards de dollars de chiffre d'affaires. L'Américain est suivi par **Samsung** (19,7 milliards de dollars) et **TSMC** (13 milliards de dollars).

Belle performance pour **Broadcom**, qui prend la quatrième place du classement, avec un chiffre d'affaires sur le semestre de 7,3 milliards de dollars. Il passe ainsi devant un autre acteur fabless, **Qualcomm**, qui affiche un solide 7,2 milliards de dollars.

Entre le premier et le second trimestre, tous n'ont pas connu les mêmes progressions. Ainsi, Intel perd 1 %, alors que **Samsung comme TSMC grimpent de 11 %**. D'autres acteurs profitent d'une croissance à deux chiffres : Qualcomm (+15 %), SK Hynix (+10 %), MediaTek (+32 %), UMC (+10 %) et AMD (+23 %).

AMD affaibli, mais en croissance

Bonne nouvelle pour AMD, qui entre à nouveau dans le top20 d'IC Insights, avec une belle progression de son chiffre d'affaires depuis le début de l'année.

Avec un chiffre d'affaires de **1,9 milliard de dollars** sur ces six mois, la firme reste toutefois très loin des acteurs fabless proposant des puces ARM, comme Broadcom (4e), Qualcomm (5e), MediaTek (11e) ou Apple (14e). Il se fait même battre par un concepteur de GPU, Nvidia, qui prend la 17e place du classement.

À lire aussi :

[Intel dévoile Joule, des modules IoT et réalité augmentée](#)

[Avec Zen, AMD dégage son ultime arme contre Intel](#)

[Intel gravera des composants ARM en 10 nm](#)

Crédit photo : © TijanaM - Shutterstock