

Intel Merom va rejoindre la famille ultra basse consommation

Intel dispose de quatre familles de processeurs embarqués basse consommation : Performance, ULV (*Ultra Low Voltage*), Value et Entry.

Figurant déjà par ses capacités au sein des familles Performance et Value, le processeur Intel Merom, Core 2 Duo mobile, va au cours du second semestre 2007 rejoindre également la famille ULV.

Concrètement, cela signifie qu'Intel va augmenter son offre sur les processeurs ultra basse consommation avec un produit issu de sa plus grande réussite industrielle depuis ces dernières années, le Core 2 Duo.

Cela se traduira par des ordinateurs mobiles, portables ou de poche, qui consommeront moins, surtout s'ils sont associés aux disques mémoire flash qui s'annoncent, et donc une durée de vie des batteries sensiblement allongée.

En revanche, aucune indication n'a été fournie quant à la plate-forme et au chipset qui supporteront le processeur.