

AMD va lancer son premier Athlon 64 dual core

C'est traditionnellement au salon taiwanais Computex que le fondateur AMD présente ses nouveautés en matière de processeurs. Un salon stratégique, où les équipementiers s'affichent, et où surtout l'industrie valide l'adéquation de l'offre de processeurs avec celle des cartes mères.

Ce 31 mai, AMD devrait présenter l'Athlon 64 X2 dual core, le premier véritable processeur double cœur d'entrée de gamme. Salon stratégique aussi pour AMD, qui après avoir affiché une confortable avance sur la technologie dual core, se trouve aujourd'hui confronté à l'accélération du géant Intel. AMD a en effet été le premier à exposer sa technologie dual core, il a aussi été le premier à annoncer la disponibilité de ses produits. Ainsi, le fondateur a lancé en avril la version double cœur du processeur Opteron, destinée aux serveurs quatre ou huit voies. La version Opteron pour stations de travail et serveurs deux voies devrait aussi être annoncée au salon. Intel a riposté, prenant même quelques jours d'avance sur les annonces, avec en avril la présentation du Pentium Extreme Edition 840. Le Pentium D devrait être lancé plus tard, ce mois-ci.