

# Intel : la famille Core 2 Duo s'agrandit, les prix baissent

Nettoyage de printemps dans la gamme des processeurs à double cœur d'Intel, avec huit nouveaux processeurs annoncés jusqu'au troisième trimestre 2007, et l'occasion de revoir à la baisse la grille tarifaire actuelle.

Avec l'introduction des processeurs **Core 2 Duo série E6x50**, c'est toute la gamme des Core 2 Duo qui passe sous la barre des 300 dollars (rappelons que les prix s'expriment par mille livrés).

- **E6850** à 3,00 Ghz, cache L2 4Mo, FSB 1333 Mhz, 266 \$
- **E6750** à 2,66 Ghz, cache L2 4Mo, FSB 1333 Mhz, 183 \$
- **E6550** à 2,33 Ghz, cache L2 4Mo, FSB 1333 Mhz, 163 \$
- **E6540** à 2,33 Ghz, cache L2 4Mo, FSB 1333 Mhz, 163 \$

Le modèle E6540 n'embarque pas la technologie TXT (*Trusted Execution Technology*)

Rappel : il y a environ un an, Intel lançait le premier Core 2 Extreme X6800 qui était proposé au prix de 999 \$ !

La gamme des processeurs **Core 2 Duo série E4000** se complète de deux modèles.

- **E4500** à 2,20 Ghz, cache L2 2Mo, FSB 800 Mhz, 133 \$
- **E4400** à 2,00 Ghz, cache L2 2Mo, FSB 800 Mhz, 113 \$

Ce dernier processeur, qui sera introduit dès le mois prochain, va remplacer progressivement le E4300 qui disparaîtra au troisième trimestre.

Enfin, et pour la première fois depuis l'adoption de la marque 'Core' en juin dernier, Intel va introduire deux nouveaux **Pentium E2100** double cœur basés sur la technologie *Conroe*, mais n'embarquant qu'1 Mo de cache.

- **E2160** à 1,80 Ghz, cache L2 1 Mo, FSB 800 Mhz, 84 \$
- **E2140** à 1,60 Ghz, cache L2 1 Mo, FSB 800 Mhz, 74 \$