

AMD est prêt pour les 90 nanomètres

Les premiers composants à 90 nanomètres d'AMD sont attendus en quantité pour cet automne. Le fondeur challenger d'Intel vient en effet d'annoncer que son usine de Dresden, en Allemagne, a démarré la fabrication des microprocesseurs à la technologie ultra fine.

Le fondeur a revu ses processus de fabrication, et compte fabriquer plus de composants sur la même taille de couche (*wafers*) de silicium, « *si tout fonctionne de manière satisfaisante* ». Par contre, AMD risque de rencontrer une difficulté inattendue avec sa production allemande de processeurs à 90 nanomètres : le taux de change de l'euro, défavorable aux industriels européens, qui risque de grignoter les gains de coûts obtenus par le fabricant.