

Puces: Texas Instruments ré-investit 3 milliards \$

Quand Texas Instruments investit, il ne fait pas semblant! Le groupe américain annonce ainsi la construction d'une nouvelle usine de fabrication de semi-conducteurs au Texas. Son coût: 3 milliards de dollars.

L'unité de production, dont la construction devrait commencer en 2005, fabriquera des tranches de silicium de 300 millimètres et devrait employer 1000 personnes. Elle fabriquera aussi des processeurs de signaux numériques (DSP) ainsi que des 'systems-on-chip, des systèmes de fonctions électroniques intégrées sur une seule puce. Ces produits seront destinés à la téléphonie sans fil, à l'Internet haut débit et aux applications électroniques grand public. C'est la deuxième usine de ce type réalisée par Texas Instruments. Le groupe compte donc appliquer à cette nouvelle unité les méthodes employées dans la première: à savoir procéder par étape pour équiper l'usine et anticiper pas à pas la demande. Il faut dire que le marché des puces est très versatile tant il est dépendant de la situation géo-politique.