

Nvidia, premier client de TSMC en 55 nm

Avec l'adoption des processus de production de composants en 55 nanomètres, les fondeurs vont pouvoir maintenir leur rythme de recul des prix pour des applications grand public sensibles, comme les appareils de poche ou les puces graphiques.

Le taiwanais TSMC (*Taiwan Semiconductor Manufacturing Company*), l'un des géants de ce secteur qui fabrique pour de nombreuses marques, vient d'indiquer qu'il est prêt à commencer à produire en 55 nm.

Son premier client sera Nvidia, le géant des composants graphiques. Le démarrage pilote de la production devrait débuter dans les semaines à venir, et les premiers échantillons seront disponibles au second semestre 2007. La production en volume n'interviendra pas avant le début 2008.