



## **NVIDIA RENFORCE SON ÉQUIPE COMMERCIALE FRANÇAISE AVEC LA NOMINATION DE JEAN-FRANCOIS GÉRARD**

LEVALLOIS-PERRET – 22 DÉCEMBRE 2008 – NVIDIA Corporation (Nasdaq :NVDA), leader mondial des technologies informatiques visuelles et inventeur du GPU, annonce la nomination de Jean-François Gérard au poste de Responsable des Ventes pour la France et la Belgique.



**Jean-François Gérard,**  
Responsable des Ventes pour la France et la  
Belgique.

Fort de sept années de collaboration chez Trust au poste de Directeur Commercial, où il a notamment assuré le lancement de la marque en France, Jean-François Gérard a ensuite travaillé chez un distributeur spécialisé dans le retail avant de rejoindre la société Western Digital. Il y restera cinq ans en tant que Senior Branded Sales Manager, avec pour mission la commercialisation des produits retail

du fabricant (« Passport » et « My Book »), mission qu'il remplira non pas sans une certaine réussite, en atteignant plus de 50 % de part de marché selon les derniers chiffres GFK.

Aujourd'hui chez NVIDIA, Jean-François Gérard a pour mission d'accompagner les partenaires (fabricants de cartes vidéo pour PC de bureau et portables) et de se concentrer sur les produits grand public avec la gamme NVIDIA GeForce et les produits professionnels avec les gammes Quadro et Tesla.

### **À propos de NVIDIA**

NVIDIA est le leader des technologies de traitement visuel et l'inventeur du GPU, processeur de hautes performances qui génère des graphiques interactifs à couper le souffle sur les stations de travail, les PC, les consoles de jeux et les appareils mobiles. NVIDIA sert le marché des loisirs et grand public avec ses produits GeForce®, le marché de la conception et de la visualisation professionnelle avec ses produits Quadro et le marché informatique de hautes performances (HPC) avec ses produits Tesla. NVIDIA a son siège à Santa Clara, en Californie, et possède des bureaux en Asie, en Europe et sur le continent américain. Site web : [www.nvidia.fr](http://www.nvidia.fr)