



NVIDIA ANNONCE LA DISPONIBILITÉ DE SES LUNETTES 3D VISION EN FRANCE



Courbevoie – 11 mai 2009 – NVIDIA Corporation annonce la disponibilité de ses lunettes NVIDIA® GeForce® 3D Vision en France dans le courant de ce mois. Cette technologie très attendue sera disponible auprès des principaux distributeurs au prix de 159 € 3D Vision apporte une toute nouvelle dimension aux photos, films et jeux, et les transforment dans un monde 3D stéréoscopique.

Fonctionnant sur les processeurs graphiques (GPU) NVIDIA GeForce, 3D Vision est composée de lunettes sans fil de haute technologie, d'un émetteur infra-rouge puissant et d'un logiciel qui transforme automatiquement des centaines de jeux sur PC en véritables environnements 3D stéréoscopiques. Conçue pour fonctionner avec des écrans et des téléviseurs à 120 Hz et plus, comme le Samsung SyncMaster 2233RZ 120 Hz LCD, 3D Vision dégage une image stéréo 3D nette et sans scintillement, idéale pour les jeux, les films et les photos en 3D.

Fondation d'un nouvel écosystème 3D stéréo grand public pour les jeux et les PC de loisirs, 3D Vision a reçu un énorme soutien de la communauté des développeurs de jeux. « Je m'attendais à une amélioration marginale par rapport à la génération précédente de cette technologie, mais ce que j'ai vu m'a subjugué – de la 3D nette sans aucune trace de scintillement ou de flou ! Je suis vraiment aux anges, » a déclaré Stephen Jiljoen, Chief Operating Office de Slightly Mad Studios, développeur du prochain jeu d'Electronic Arts, *Need for Speed :Shift*. « Pour la première fois, cette technologie est à un niveau où on peut se faire des sessions de jeu sans effets secondaires. J'ai vu le futur et c'est merveilleux ! ».

« Pour les joueurs, 3D Vision pour GeForce représente une façon différente d’appréhender les jeux et pour les développeurs, elle libère le potentiel du jeu jusqu’à crever l’écran », a déclaré Bernhard Gleissner, Vice Président des Ventes EMEA et Inde. « Que ce soit pour les jeux, les films ou les photos, 3D Vision transporte littéralement les utilisateurs dans une autre dimension 3D ».

NVIDIA GeForce 3D Vision est désormais disponible en France au prix de 489 € incluant un écran LCD Samsung SyncMaster 2233RZ 120 Hz et 159 € pour le kit 3D Vision simple, disponibles auprès des distributeurs, revendeurs et sites de vente en-ligne suivants :

- Actebis
- Surcouf
- Auchan
- Carrefour
- Planete Saturn
- Materiel.net
- Grosbill
- LDLC
- CDiscount
- Fnac.com
- Pixmania
- Rue du Commerce
- Darty.com
- Amazon

Pour plus d’informations, visitez le site : www.nvidia.fr/3dvision.

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.