

**Contact :** Rozenn Sellin  
(+33) 01 69 35 17 74  
Email : SellinR@3dsystems.com

**Contact médias :** Katharina Hayes  
+1 803-326-3941  
Email : HayesK@3dsystems.com

## 3D Systems lance le modelleur 3-D InVision<sup>®</sup> XT

**Orsay, le 24 mai 2007.** 3D Systems, acteur majeur au niveau mondial des solutions de modélisation 3-D, de prototypage et de fabrication rapides, annonce la commercialisation prochaine de son nouveau modelleur 3-D InVision<sup>®</sup> XT, rapide et haute définition. Les livraisons devraient débuter en juin 2007.

Le modelleur 3-D InVision<sup>®</sup> XT produit rapidement et efficacement des prototypes et des modèles en plastique, directement dans un environnement de bureau. Durables, fonctionnels et de haute définition, ces modèles peuvent subir des manipulations et des tests rigoureux. Le matériau utilisé est disponible en plusieurs couleurs (blanc, bleu et gris foncé), et convient à une large gamme d'applications. L'élimination des supports par fusion automatise le post traitement et facilite l'utilisation.

« Nous sommes très heureux de continuer à élargir notre famille de solutions de modélisation 3-D et de prototypage rapide », déclare Abe Reichental, Président et CEO de 3D Systems. « Aujourd'hui, les utilisateurs ont besoin d'accroître leur productivité, ainsi que d'améliorer la qualité, la régularité et les délais de livraison. Notre nouveau modelleur 3-D InVision<sup>®</sup> XT, rapide et pratique, s'appuie sur toute notre expérience et celle de nos clients pour matérialiser les concepts les plus hardis et produire des modèles et des prototypes en plastique, fonctionnels, résistants et prêts à l'emploi ».



Nouveau matériau gris foncé, pour des modèles haute résolution



Du bleu et du blanc pour plus de variété et d'applications

Modelleur 3-D  
InVision<sup>®</sup> XT

En lançant ce nouveau système, destiné à une grande variété d'applications dans le domaine des prototypes et des modèles, 3D Systems répond à la demande croissante pour des solutions rapides et compactes.

*« Le modeleur 3-D InVision® XT est une étape d'importance dans l'élargissement de notre offre, afin de répondre aux nouveaux besoins et de proposer des alternatives économiques et rapides à ceux qui recherchent le meilleur équilibre en matière de coûts, de qualité et de performances », conclut Abe Reichental. « La commercialisation de ce système coïncide avec l'arrivée du révolutionnaire modeleur de bureau V-Flash™ et du récent système de fabrication de prothèses auditives V-Flash™ HA 230. Ces nouveaux produits témoignent de la variété et du dynamisme de nos technologies, ainsi que de la rapidité de transformation de notre société ».*

### **A propos de 3D Systems**

3D Systems (NASDAQ : TDSC) est le principal fournisseur de solutions de modélisation 3-D, de prototypage et de fabrication rapides. Ses systèmes et matériaux permettent des réductions significatives, en termes de coûts et de délais, pour la conception et la fabrication de produits, en créant, à partir de données numériques, des objets en trois dimensions. Ces solutions sont utilisées pour une gamme étendue d'applications, allant de la fabrication de maquettes de communication, aux prototypes et aux pièces de production.

Pour plus d'informations, vous pouvez consulter le site internet [www.3dsystems.com](http://www.3dsystems.com) ou envoyer un email à [marketing@3dsystems.fr](mailto:marketing@3dsystems.fr).