

## INFORMATION PRESSE

Contact: Ségolène Deeley  
3d Communication

Thomas Doron  
01 46 05 87 87

Email: [sdeeley@3dcommunication.fr](mailto:sdeeley@3dcommunication.fr)

[tdoron@3dcommunication.fr](mailto:tdoron@3dcommunication.fr)

---

### **Autodesk organise la journée Infrastructures et Territoire à la cinémathèque de Bercy à Paris**

La 3<sup>ème</sup> édition du rendez-vous annuel des utilisateurs Autodesk du secteur géospatial et du génie civil se tiendra le mardi 25 novembre 2008 à la Cinémathèque française.



**Paris, le 7 octobre 2008** — Autodesk, Inc. (NASDAQ: ADSK) annonce que la troisième édition de la journée Infrastructures et Territoire réunira le 25 novembre prochain à la Cinémathèque française de nombreux utilisateurs et partenaires, qui viendront partager leur expérience des solutions Autodesk lors de trois sessions organisées pour les professionnels, décideurs ou techniques, des collectivités locales, de la gestion du territoire et des projets d'infrastructure.

« Nous sommes conscients des enjeux majeurs imposés par les évolutions du secteur de nos clients », explique Stéphanie Dupont, Responsable marketing de la division Géospatiale France d'Autodesk. « Aussi souhaitons-nous que cette journée apporte des réponses concrètes aux problématiques qu'ils peuvent rencontrer. Infrastructures et Territoire 2008 est l'occasion de partager notre vision sur l'écosystème Ville-Transport-Aménagement du territoire, et de dévoiler les innovations produits ou techniques à venir. »

Pour plus de détails, rendez-vous sur [www.autodesk.fr](http://www.autodesk.fr) ou cliquez [ici](#).

**Autodesk**<sup>®</sup>

## **A propos d'Autodesk**

Autodesk est le leader mondial des logiciels de conception 2D et 3D dans le secteur de l'industrie, de la construction et du bâtiment, et de l'animation numérique. Depuis le lancement d'AutoCAD en 1982, Autodesk a développé une vaste gamme de solutions de prototypage numérique pour aider ses clients à réaliser leurs idées. Les outils Autodesk donnent les moyens aux sociétés Fortune 1000 de visualiser, simuler et analyser les performances réelles de leurs produits lors de la phase de conception. Ainsi, les clients transforment leurs idées en avantages compétitifs en gagnant en productivité, en améliorant la qualité de leurs projets et en encourageant l'innovation.

Pour plus d'informations sur Autodesk, merci de consulter [www.autodesk.fr](http://www.autodesk.fr)