

**Zeitschrift:** Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =  
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =  
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

**Band:** 106 (2008)

**Heft:** 6

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 13.10.2024

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## ERLEBEN SIE DIE PERFEKTE VERBINDUNG VON CAD UND GIS

Schneller Zugriff auf Geo-Informationen ist für Sie heute wichtiger denn je. Denn um rasch fundierte Entscheidungen treffen zu können, müssen Ihnen die Geodaten aus unterschiedlichen Pools und Quellen sofort zur Verfügung stehen.

Besuchen Sie die Geospatial Days und erfahren Sie, wie Sie mit den Autodesk Geospatial Lösungen von einem durchgängigen Datenaustausch profitieren.

Die Geospatial Days sind eine Veranstaltungsreihe der Autodesk Fachhändler und finden in 80 Städten in Deutschland, Österreich und der Schweiz statt.

Melden Sie sich jetzt an unter

► [www.autodesk.de/geospatial-erleben](http://www.autodesk.de/geospatial-erleben)

Die neuen Autodesk Geospatial Lösungen –  
**live auf den Geospatial Days**



**Überrascht?**



### **Knapp daneben ist auch vorbei!**



Haben Sie den Überblick über Ihre Leitungsnetze? Unterstützt Ihre Netzdokumentation die Prozesse im Unternehmen? Anforderungen, die Sie überraschen?



GIS-Daten effizient erfassen, Workflows im Unternehmen optimieren und Daten strategisch nutzen. Das Geoinformationssystem LIDS und die Workflow-Lösung TOMS unterstützen Sie bei Ihren Aufgaben.

Mit der BERIT-Technologie behalten Sie einen klaren Kopf für die wesentlichen Dinge in Ihrem Job.

Fordern Sie uns! Wir bieten Ihnen mehr als eine Lösung.

**Besuchen Sie uns  
an der GIS/SIT 08  
vom 10.–12. Juni 2008,  
Universität Zürich-Irchel,  
Stand 113**

**BERIT AG (Schweiz)**  
Netzibodenstrasse 33  
CH-4133 Pratteln/BL

Telefon: (+41) 061 816 99 99  
Telefax: (+41) 061 816 99 98

E-Mail: [info@berit.ch](mailto:info@berit.ch)  
Internet: [www.berit.com](http://www.berit.com)

