

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

**Herausgeber:** geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und  
Landmanagement

**Band:** 106 (2008)

**Heft:** 10

## 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:** 08.02.2025

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

*Alles im Blick?*



### **GIS war der Weg - Integration ist das Ziel**



Sie müssen Kosten reduzieren, Projektlaufzeiten verkürzen und haben höchste Ansprüche an modernes Projektmanagement? Kein Grund den Kopf in den Sand zu stecken.



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 den Überblick!

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

# GIS-Seminar

Dienstag, 21. 10. 2008, Bern Stade de Suisse

Mittwoch, 22. 10. 2008, Zürich Technopark

Die Anforderungen an Anwenderfreundlichkeit und Flexibilität steigen laufend. Funktionen müssen auf unterschiedlichsten Plattformen zur Verfügung stehen: auf Desktop, auf Server, im Web-Browser und auf dem mobilen Gerät. Beliebige Daten müssen kombiniert und für beliebige Analysen genutzt werden. Ganze Unternehmensprozesse müssen vom GIS als Managementwerkzeug unterstützt werden können.

Die GEOCOM verbindet mit Ihrem Framework Desktop, Server, Web und Services zu prozessorientierten Gesamtsystemen. Zu diesem Thema bieten wir Ihnen an unserem Seminar in einem ausgewogenen Verhältnis Fachvorträge, Live Präsentationen und Networking.

Reservieren sie sich den Termin in Ihrer Agenda! Wir rechnen mit zahlreichem Publikum. Melden Sie sich rechtzeitig unter [www.geocom.ch](http://www.geocom.ch) an.

*Programm und Anmeldung unter  
[www.geocom.ch](http://www.geocom.ch)*



**GEOCOM**   
INFORMATIK AG

Kirchbergstrasse 107, CH-3400 Burgdorf  
Fon +41 (0)34 428 30 30  
Fax +41 (0)34 428 30 32  
[info@geocom.ch](mailto:info@geocom.ch), [www.geocom.ch](http://www.geocom.ch)

... wir verbinden