

**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:** 103 (2005)

**Heft:** 11

## 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:** 02.02.2025

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

## GEOCOM gewinnt weitere Auslandprojekte

Bisher haben wir vor allem Kunden aus der Schweiz vorgestellt. Stellvertretend für die Kunden in unseren Nachbarländern möchten wir hier zwei Versorgungsunternehmen vorstellen, die sich im 2005 für GEONIS entschieden haben.

### SEL AG Bozen, Italien

Die SEL AG ist eine Aktiengesellschaft des Landes, der Gemeinden und Bezirksgemeinschaften des Südtirols mit Sitz in Bozen. Zusammen mit ihren Tochterunternehmen betreibt sie eigene Kraftwerke für Strom und Heizfernwärme und ist für deren Verteilung sowie für die Gasversorgung zuständig. Damit sie den

Überblick über ihre Leitungsnetze behält, hat sich die SEL AG nach einem zukunftsorientierten GIS umgeschaut. Dabei wurde auf die Offenheit des Systems und auf die Anpassbarkeit der Standardfachschalen sehr grossen Wert gelegt. Nach einer Evaluationsphase und einem mehrmonatigen Pilotbetrieb haben sich die Verantwortlichen für GEONIS expert entschieden. Damit hat GEONIS nun definitiv auch in Italien Fuss gefasst.

### Stadtwerke Kufstein, Österreich

Die Stadtwerke Kufstein versorgen die Stadt und Region Kufstein (in Österreich und Deutschland)

mit Strom, Wasser, Fernwärme und Kabel-TV/Internet. Auch die Abwasserentsorgung der Stadt Kufstein gehört dazu.

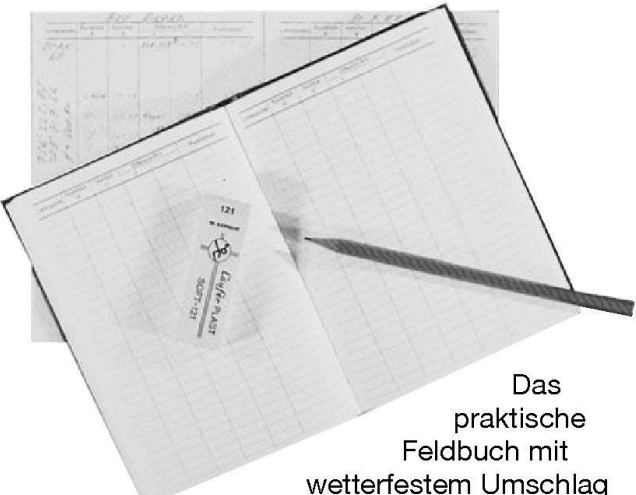
Nach einem längeren Evaluationsverfahren haben sich die Stadtwerke Kufstein für das Netzinformationssystem GEONIS für ArcGIS entschieden. Dieser Entscheidung hat Signalwirkung in der Region, denn die Stadtwerke Kufstein haben eine führende Rolle in der Energie West Management- und Service GmbH, welche ein Zusammenschluss von einundzwanzig Stadt- und Gemeindewerken sowie privaten Energieversorgern im Tirol ist. Über die 100%-Tochterfirma KufGem bietet sie ausserdem GIS-Software und Dienstleistungen für Kommunen im Tirol, Salzburg und Südbayern an. Zurzeit werden Betriebsmodelle festgelegt, damit

das Netzinformationssystem gemeinsam genutzt werden kann. Die Integration in das bestehende IT-Umfeld mit Betriebsmitteldatenbank und Kundenabrechnungssystem ist ein wichtiger Aspekt.

Die Implementierung der Lösung erfolgt zusammen mit unserer Partnerfirma SynerGIS in Innsbruck. Die Schulung auf ArcGIS 9 hat bereits begonnen und in einem weiteren Schritt werden die Daten nach GEONIS migriert.

*GEOCOM Informatik AG  
Bernstrasse 21  
CH-3400 Burgdorf  
Telefon 034 428 30 30  
Telefax 034 428 30 32  
info@geocom.ch  
www.geocom.ch*

**Neu erhältlich**



Das praktische Feldbuch mit wetterfestem Umschlag im Format 125 x 180 mm ist ab sofort lieferbar. Preis Fr. 15.- exkl. Porto. Mengenrabatt auf Anfrage.

Bestellungen an: SIGImedia AG  
Pfaffacherweg 189, 5246 Scherz  
Telefon 056 619 52 52, Telefax 056 619 52 50

## IHR ZUVERLÄSSIGER PARTNER RUND UM DIE VERMESSUNG

**Top-Qualität – kurze Lieferzeiten**



**Vermarktungsmaterial  
Vermessungszubehör  
Vermessungsinstrumente  
Wetterkleidung  
Maschinen und Werkzeuge**

**swissat**

Swissat AG - Fälmisstrasse 21 - CH-8833 Samstagern  
www.swissat.ch - Tel. 044 786 75 10 - Fax 044 786 76 38  
info@swissat.ch - Online-Shop: www.geoastor.ch