

**Zeitschrift:** Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural

**Herausgeber:** Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

**Band:** 100 (2002)

**Heft:** 10

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### 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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 03.05.2026

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

## Neue Landeskarten

Touristisch und geografisch interessante Regionen auf einem Kartenblatt. Die beiden Zusammensetzungen «Region Thunersee» und «Jungfrau Region» 1:25 000 decken gemeinsam die ganzen Regionen Thunersee und Jungfrau ab, wofür bisher je sechs Landeskarten notwendig waren. Die Jungfrau-Region zählt zu den schönsten Gebieten unserer Erde und wurde 2001 ins Unesco-Weltnaturerbe aufgenommen.

Bezug: Buchhandel, Papeterien, Kioske, regionale Tourismusbüros oder unter [www.swiss-topo.ch](http://www.swiss-topo.ch).

vollständige Eisenbahnnetz, Autobahnen, Autostrassen, Durchgangs- und Verbindungsstrassen weisen dem Benutzer eine problemlose Zielfahrt.

Blatt Nr. 1, Nordwest-Schweiz (Elsass-Jura-Espace Mittelland), Blatt Nr. 2, Nordost-Schweiz (Zentralschweiz-Bodensee Vorarlberg), Blatt Nr. 3, Südwest-Schweiz, (Hochsavoyen-Wallis Berner Oberland), Blatt Nr. 4, Südost-Schweiz (Tessin-Südliches Graubünden Veltin).

Bezug: Buchhandel, Papeterien, Kioske, regionale Tourismusbüros oder unter [www.swiss-topo.ch](http://www.swiss-topo.ch)

## Freizeitkarten Schweiz

Die präzisen Freizeitkarten im Masstab 1:200 000 in vier Blättern sind geeignet für die detaillierte Ferienplanung zu Hause und alle Ausflüge vor Ort. Eine unglaubliche Fülle an Informationen bieten die gut lesbaren topografischen Übersichtskarten der Schweiz. Das

## GeomatikShop Shop Géomatique

Jetzt bestellen!  
Commandez maintenant!

T-Shirt, CD-ROM ...



TechnoScop

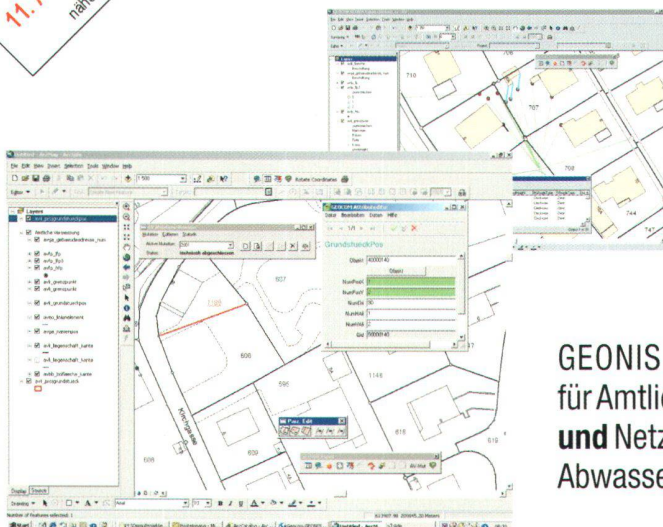


[www.geomatik.ch](http://www.geomatik.ch)

**GIS-Seminar am  
11./12. und 13. November 2002**  
nähere Infos unter [www.geocom.ch](http://www.geocom.ch)



## Amtliche Vermessung mit GEONIS



- **GEONIS expert Kataster**  
als flexibler Mutationsmanager
- **Interlis Studio**  
zur Datenkonvertierung von AV93 in DM.01-AV
- **Plot Studio**  
zur perfekten Planausgabe vom Grundbuch- bis zum Übersichtsplan
- **Mobile Feldsysteme**
- **usw.**

**GEONIS die starke Software  
für Amtliche Vermessung nach DM.01-AV  
und Netzinformation (Wasser, Gas,  
Abwasser / GEP, Elektro, usw.)**

Software-Entwicklungen • Geografische Informationssysteme GIS • Hardware/Software/Netzwerke • Beratung/Schulung vor Ort/Support  
Bernstrasse 21, 3400 Burgdorf, Telefon 034 428 30 30, Fax 034 428 30 32, [info@geocom.ch](mailto:info@geocom.ch), [www.geocom.ch](http://www.geocom.ch)