

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: 97 (1999)

Heft: 4

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: 31.01.2026

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

Geo-Post

**Markteinführung Geo-Post
Einladung zur Fachtagung im Kongresshaus
Biel am 29. April 1999**



Herzlich willkommen

Die Schweizerische Post präsentiert im Kongresshaus Biel ihr neuestes und innovativstes Produkt – die Datensammlung Geo-Post:

- 1,6 Millionen «hausgenaue» Gebäudekoordinaten
- einheitlich strukturiert
- laufend aktualisiert
- von höchster Datenqualität

Diese erste vollständige geographische Informationsdatenbank der Schweiz bietet zukunftsweisende Anwendungen für

- Transport und Logistik
- Sicherheits- und Rettungswesen
- Marketing und Tourismus
- Statistik und Verwaltung

Besucher unserer Fachmesse sind auf dem neuesten Stand

Lernen Sie aktuelle Geo-Post-Anwendungen führender nationaler Unternehmen im GIS-Bereich kennen und erfahren Sie in Referaten namhafter Fachleute mehr über die Zukunft von georeferenzierten Daten und deren Einsatzgebiete.

Reservieren Sie sich den 29. April 1999 in Ihrer Agenda.
Die Teilnahme ist kostenlos (begrenzte Teilnehmerzahl!).

DIE POST 

Anmeldung zur Fachtagung Geo-Post am 29. April 1999 in Biel

Die Einladung mit Tagungsprogramm erhalten Sie rechtzeitig.

- ☐ Ja, ich möchte die Geo-Post-Fachtagung besuchen. Senden Sie mir eine Tagungskarte.
- ☐ Ich will mehr über Geo-Post erfahren und bestelle die aktuelle Vorinformation d ☐ f ☐ e ☐

Firma _____

Name/Vorname _____

Funktion _____

Strasse _____

Postfach ja ☐ nein ☐

PLZ/Ort _____

Telefon _____

Mehr Informationen finden Sie auch im Internet unter www.geo-post.ch

Coupon einsenden an:
Die Schweizerische Post
Briefpost
Account Team Geo-Post
Viktoriastrasse 21
3030 Bern
Fax 031 338 21 26

Das Dream Team



Besuchen Sie uns!
GEMEINDE 99
 1.-4. Juni 99, Halle 1/Stand C134

GRIVIS, GEONIS und GRICAL

Die Schweizer Produkte für amtliche Vermessung, Leitungskataster und Punktberechnung

- AV93
- SIA 405
- Datendurchgängig

GeoMedia 2.0

Der fundamental neue GIS-Ansatz

- Simultaner Zugriff auf verschiedenste Datenquellen
- Einfachste Bedienung für Abfragen und komplexe Analysen
- Kartenlayout und Präsentation

GeoMedia Web Map 2.0

Der ideale Internet-Server für die Publikation von Vektor- und Rasterdaten im Web

- Intelligente Vektordaten
- Abfrage und Anzeige
- Entwicklung von Web-Applikationen
- Auch Intranet-fähig

GeoMedia Professional

Setzt neuen Standard für Datenerfassung, Management, Analyse und Präsentation

- Intelligente Werkzeuge für Datenerfassung, Nachführung und Management
- Datenserver für die räumliche Analyse und Direktzugriff auf verschiedenste Datenformate
- Direktzugriff auf führende relationale Datenbanken
- Kartografische Gestaltungswerkzeuge für Planausgabe und Berichte.

Bleiben Sie mit uns am Ball!

Das Software-«Dream Team» von Intergraph liefert GIS-Lösungen für Ihre Projekte, Ihre Abteilung oder Ihr Unternehmen. Die offene Architektur bietet ein flexibles Umfeld für Applikationssupport und Entwicklung. Im Intergraph-Team spielen GRIVIS, GEONIS, GRICAL und MGE mit der GeoMedia-Software zusammen.

GIS-Software von Intergraph – integrierte Lösungen für kompetente Entscheidungen.

INTERGRAPH

Intergraph (Schweiz) AG
 Telefon 01/ 308 48 48
www.intergraph.com/ch
www.intergraph.com/gis