

**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:** 2

## 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.](#)

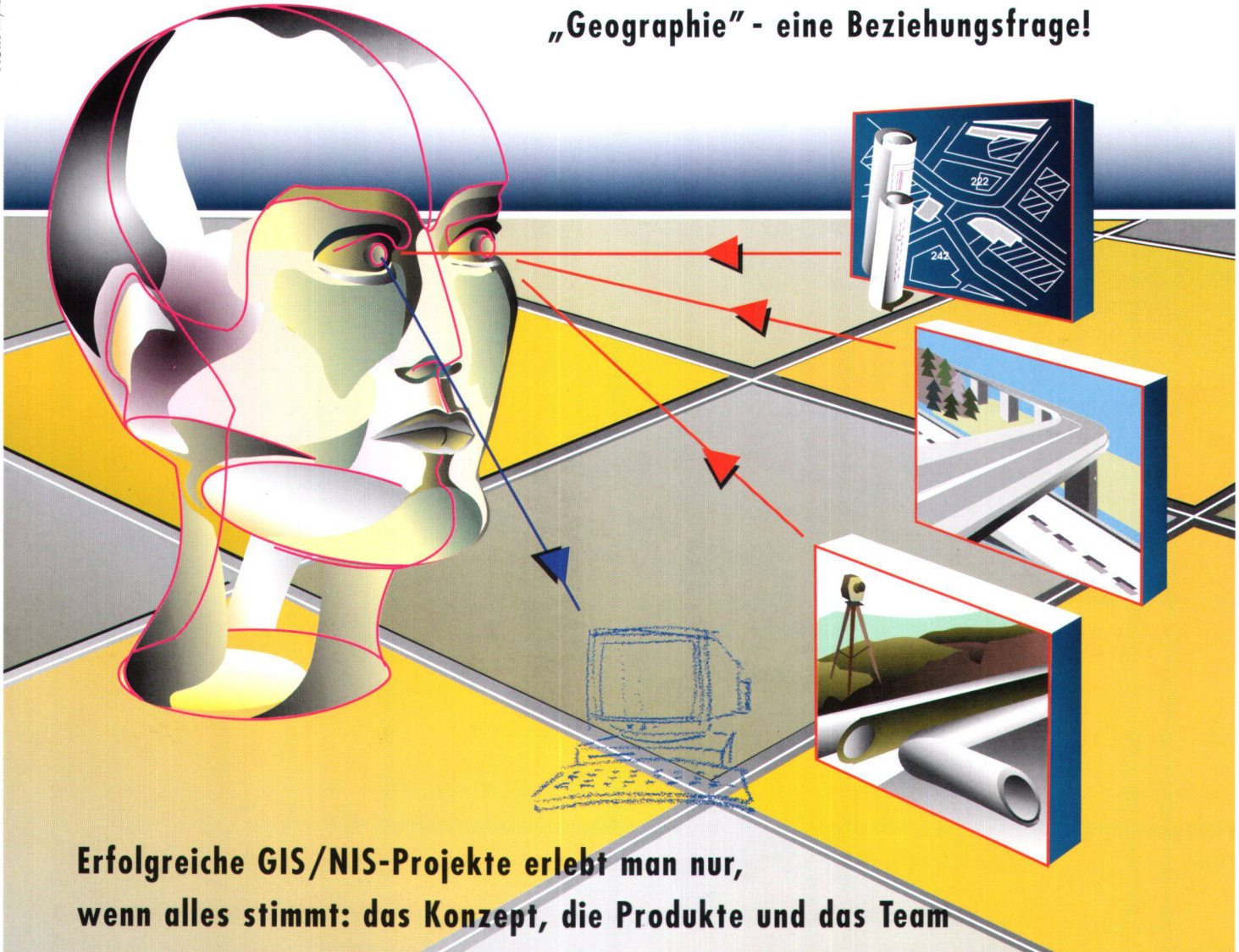
### Terms of use

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:** 20.02.2025

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

# Ein Produkt allein ist keine Lösung „Geographie“ - eine Beziehungsfrage!



**Erfolgreiche GIS/NIS-Projekte erlebt man nur,  
wenn alles stimmt: das Konzept, die Produkte und das Team**

**BERIT - in dieser Beziehung die richtige Lösung**

## Unsere „Ideologie“ in Sachen CAD/GIS/NIS:

Seit Jahren sind Geographische Informationen und deren Abbildung in geeigneten Systemen für uns das Thema. Mit ausgewählten und bewährten Werkzeugen gestalten wir Softwareprodukte und Lösungen, die raumbezogenen Daten Bezug geben. Ein Bezug ist uns dabei besonders wichtig: die Praxis. Diesen möchten wir nie verlieren. Darum dürfen bei uns Kunden auch „ganz schön reinreden“. Denn nur in offenen Beziehungen entstehen gute Lösungen. Mit europaweit über 200 Kunden pflegen wir bereits solche Beziehungen. Wir denken, das wäre auch für Sie eine gute Lösung.

## Fragen Sie uns - nach der richtigen Lösung:



**BERIT AG (Schweiz)**  
Netzbodenstrasse 33  
CH-4133 Pratteln (Basel)  
Tel. 061/816 99 99  
Fax 061/816 99 98

Ein Unternehmen der BERIT-Gruppe (Basel/Mannheim/Brno/Prag)

## Unser Produkt-Portfeuille in Sachen CAD/GIS/NIS:



Praxisorientierte und bewährte Produkt-Familie (vom Viewing-Modul bis zur Vollstation) zur Netzdokumentation für Kommunen, Industrierwerke, Energieversorgungsunternehmen und Ingenieurbüros.

*Mit über 500 Installationen in Europa ein Leader in diesem Marktsegment.*



**NEU** (ab Sommer 98):

Die neue Server-Lösung zur LIDS-Familie. Für grosse und überregionale GIS/NIS-Anwendungen. Ein echter GEO-Datenserver, basierend auf neuester und offener Standard-Technologie.

*Überzeugend durch seine Offenheit und Integrationsfähigkeit.*

Sämtliche Software-Lösungen aus dem Hause BERIT basieren auf weltweit anerkannten Standards:

„Powered by“



# Das Dream Team

Intergraph  
Die GIS  
Nr. 1

Quelle:  
Dataquest  
1998



## 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

**Bleiben  
Sie mit uns  
am Ball!**

**INTERNET EXPO 99**  
10.-12. 2. 1999 • Messe Zürich • [www.iex.ch](http://www.iex.ch)  
Besuchen Sie uns am  
Oracle-Partnerstand 102, Halle 4

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.

Teams erreichen mehr für Sie!  
Nehmen Sie Kontakt auf – am besten noch heute:

**INTERGRAPH**

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