

**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:** 96 (1998)

**Heft:** 3

## 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](#)

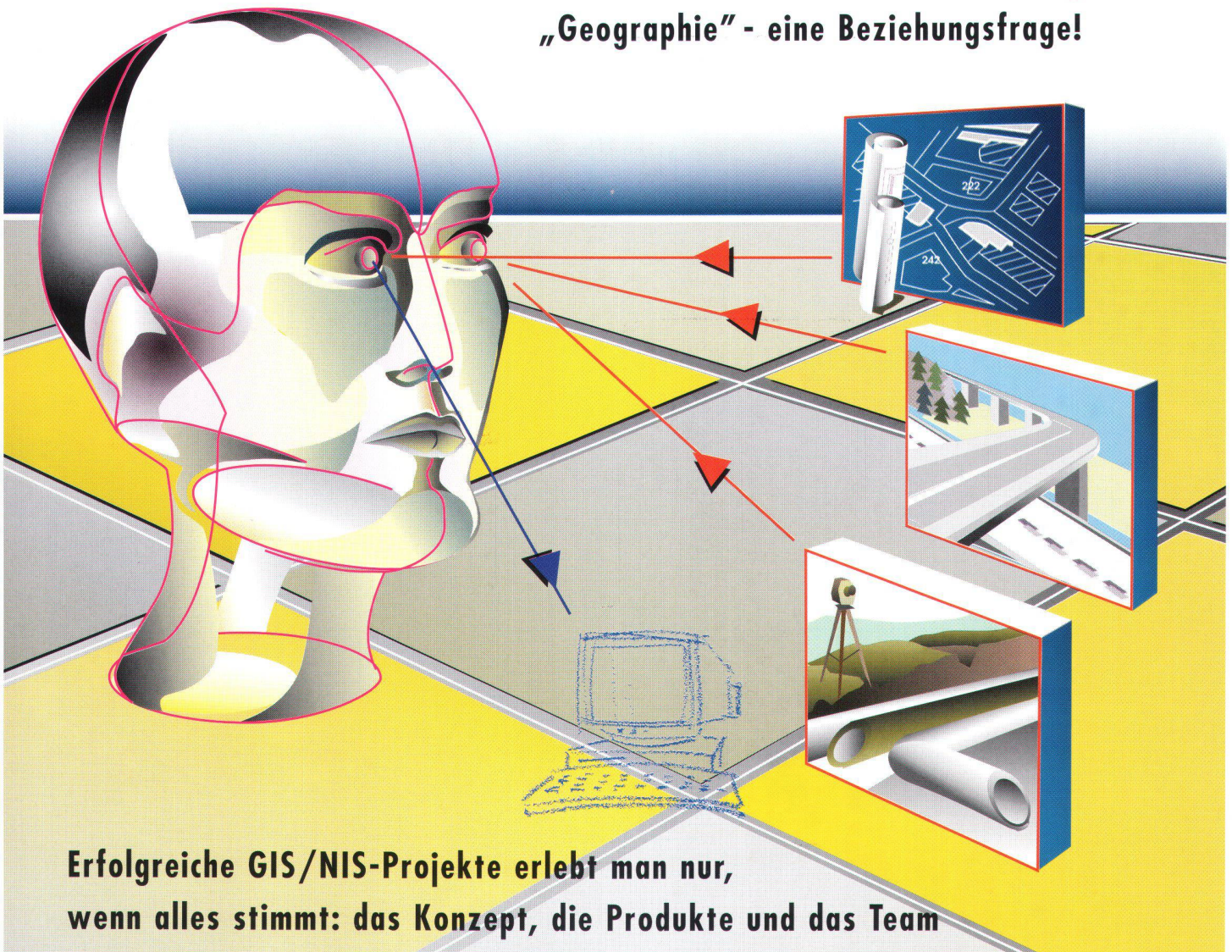
### Terms of use

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:** 03.04.2026

**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)**  
Netzibodenstrasse 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, Industriewerke, 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“

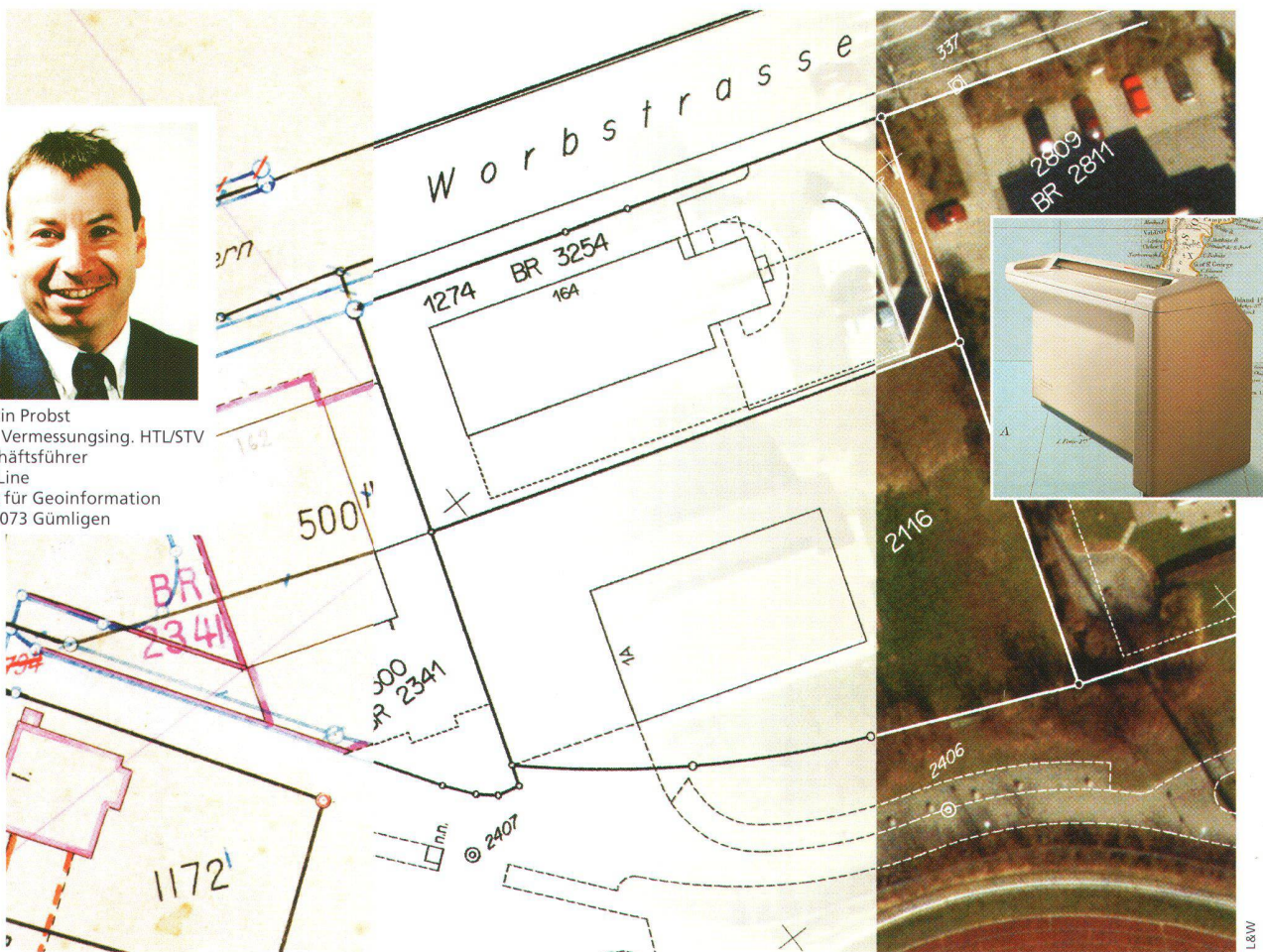


**ORACLE®**

# Intergraph in der Praxis



Martin Probst  
dipl. Vermessungsing. HTL/STV  
Geschäftsführer  
GEOLine  
Büro für Geoinformation  
CH-3073 Gümligen



... vom Plan zum Informationssystem...

## «Scanner und Software von Intergraph – ein starkes Stück High-Tech»

«Pläne und Karten sind seit Menschengedenken sowohl schwarz/weiss als auch in Farbe hergestellt worden. Damit wir diese Grundlagen besser nutzen und die kostbaren Daten auch zukünftigen Informationssystemen zur Verfügung stellen können, hat sich die Firma GEOLine entsprechend ausgerüstet. Mit unserem Farb-Scanner Anatech Eagle 4080 C bieten wir unseren Kunden den umfassenden Service für Grossformat-Scanning von farbigen und schwarz/weissen Vorlagen an. Mit den weiterführenden Software-Werkzeugen für die hybride Datenverarbeitung aus dem Hause Intergraph bringen wir die Daten in Form, so dass sie perfekt in die Projekte unserer Kunden passen.»

## INTERGRAPH

Intergraph (Schweiz) AG  
Thurgauerstrasse 40  
CH-8050 Zürich  
Telefon 01/ 308 48 48  
Telefax 01/ 308 49 19  
Hotline 01/ 308 48 00  
<http://www.intergraph.com/ch>