

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: 5

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](#)

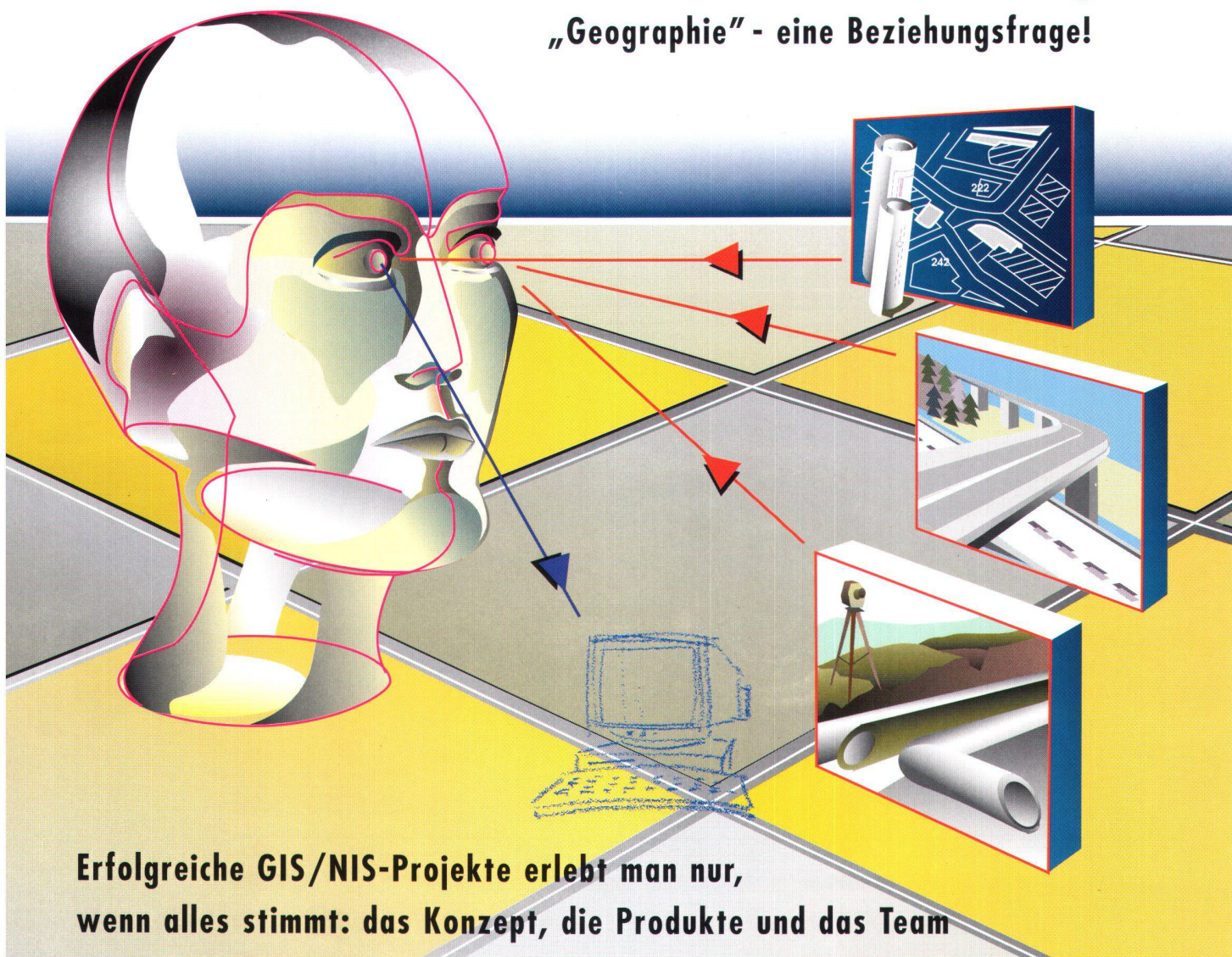
Terms of use

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>

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, 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“



Intergraph in der Praxis

The screenshot shows the GeoMedia Professional software interface. The main window displays a map with various colored areas and labels like 'Chilefeld'. An inset window titled 'Paint Shop Pro' shows a photo of a church. Below the map, a data table is visible with columns for 'NUMMER', 'GB FLAECHE', 'namen', 'vorname', 'strasse', 'plz', 'ort', 'lbschr', and 'fotos'. The table contains data for three entries, with the second entry highlighted.

NUMMER	GB FLAECHE	namen	vorname	strasse	plz	ort	lbschr	fotos
4326	1183							
4327	1889	Kirchgemeinde			4422	Arsdorf		
4328	3596							
4329	994							

Join of Gueltige_Parzelle_Zentroid_AV050075 and Eigentümer

Press F1 for Help.

289.8 m x 153.3 m

Das Geschäftsleitungsteam der GEOCAD AG, Liestal, Kurt Waber, Dipl. Ing. HTL Peter Wehrli, Dipl. Ing. ETH/SIA, pat. Ingenieur-Geometer Peter Tschudin, Dipl. Ing. ETH, pat. Ingenieur-Geometer

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

«Ein wesentlicher Teil unseres Erfolges basiert auf der fruchtbaren und langjährigen Zusammenarbeit mit Intergraph und Intergraph-Anwendern.»

«Schritt für Schritt konnten wir seit der Gründung unserer Firma Mitte der Achtzigerjahre Aufgabenbereiche und Kompetenzen aus- und aufbauen. Die stetige Weiterentwicklung von leistungsfähiger Hard- und Software erlaubt uns, über Jahrzehnte genutzte Daten immer besser und integrierter zu verwenden. Die erfolgreiche Umstellung des geographischen Informationssystems MGE auf UNIX zu MGE-NT und GeoMedia wurde dank unserer über zehnjährigen Partnerschaft mit Intergraph und deren neuen Technologien möglich. Mit dem Zusammenwirken der Geographischen Informationssysteme und Office-Applikationen können wir heute für unsere Auftraggeber in kürzester Zeit auf höchstem Niveau Aufträge abwickeln.»



INTERGRAPH

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