

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **96 (1998)**

Heft 11

PDF erstellt am: **18.05.2024**

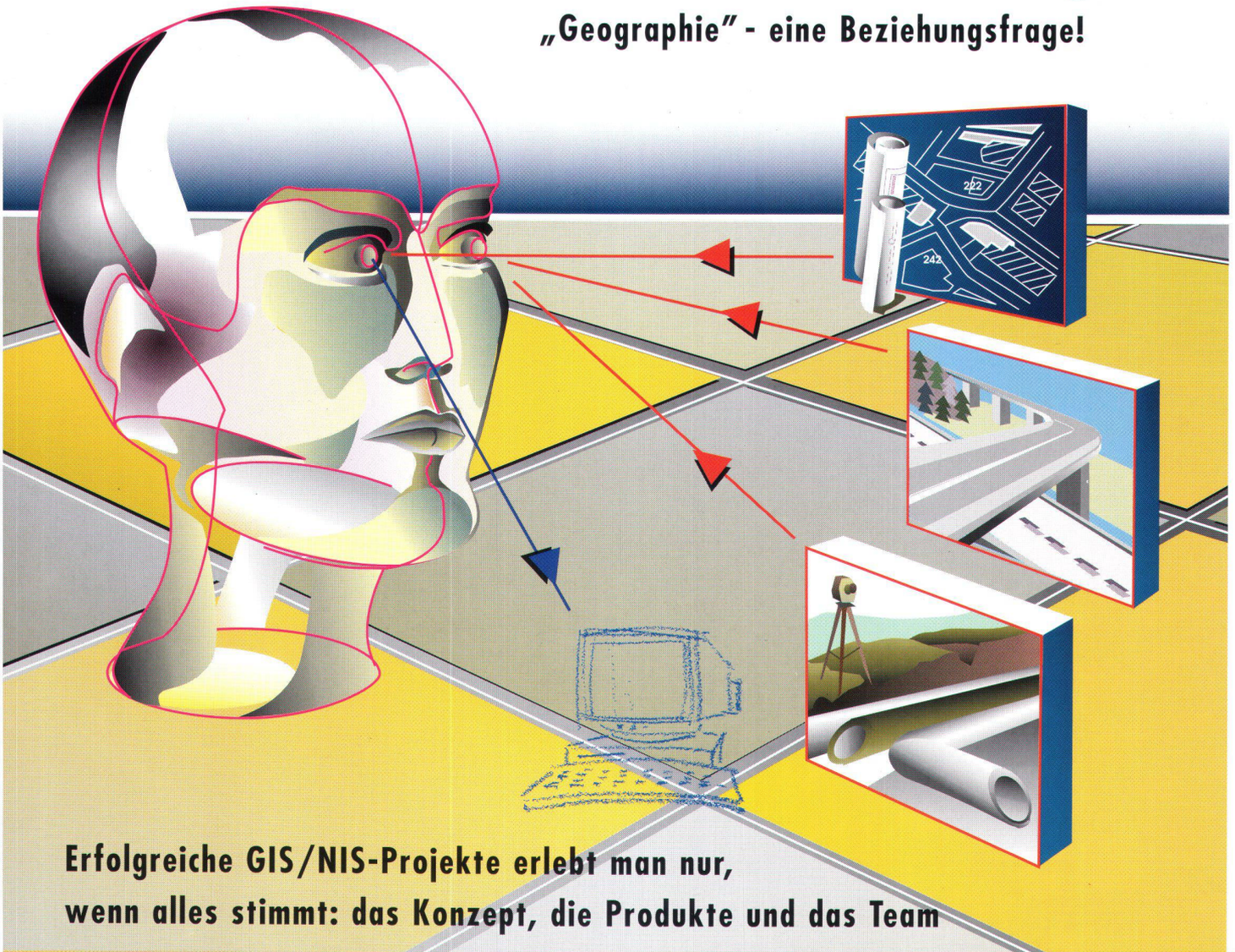
Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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, 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“



ORACLE®



Viele reden heute von OpenGIS – Intergraph ist der Pionier.

Intergraph ist ein Pionier in der Entwicklung offener GIS-Architektur. Als Gründungsmitglied und Principal Member des Open-GIS-Consortiums ist Intergraph massgeblich beteiligt an der Spezifikation von OpenGIS. Die GIS-Produktefamilie wird konsequent unter Einhaltung der OpenGIS-Spezifikationen entwickelt.

Nutzen	Wenden Sie GIS an, ohne ein Experte zu sein!
IT Integration	Nutzen Sie Daten verschiedenster Herkunft ohne Konvertierung. Verknüpfen Sie sie schnell und sinnvoll für Ihre GIS- und Business-Anwendungen z.B. mit GeoMedia.

Zusammen mit unseren Partnern Geocom Informatik AG, ebenfalls Mitglied von OpenGIS, und dem kantonalen Vermessungsamt Baselland realisieren wir Schweizer Lösungen für höchste Ansprüche.

Überzeugen Sie sich selbst im Internet:



www.opengis.org
www.intergraph.com/gis
www.intergraph.com/ch
www.geocom.ch/geocom



Bernstrasse 21
 CH-3400 Burgdorf
 Telefon 034/ 428 30 30
 Telefax 034/ 428 30 32
www.geocom.ch/geocom



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