

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **118 (2000)**

Heft 3

PDF erstellt am: **01.06.2023**

### **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.

# Das Dream Team



25.-29.1.2000  
**SWISS  
BAU2000**  
Messe Basel. Besuchen  
Sie uns!  
Halle 2.0  
Stand L89

## GRIVIS-GEOS GEONIS

Die Schweizer Produkte  
für amtliche Vermessung,  
Leitungskataster und  
Punktberechnung

- AV93
- SIA 405
- Datendurchgängig

## GeoMedia

Der fundamental  
neue GIS-Ansatz

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

## GeoMedia Web Map

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, Nach-  
führung und Management
- Datenserver für die räumli-  
che Analyse und Direkt-  
zugriff auf verschiedenste  
Datenformate
- Direktzugriff auf führende  
relationale Datenbanken
- Kartografische Gestaltungs-  
Werkzeuge 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 flexi-  
bles Umfeld für Applikationssupport und Entwicklung.  
Im Intergraph-Team spielen GRIVIS-GEOS, GEONIS 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](http://www.intergraph.com/ch)  
[www.geomedia.ch](http://www.geomedia.ch)