

**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:** 9

## **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**

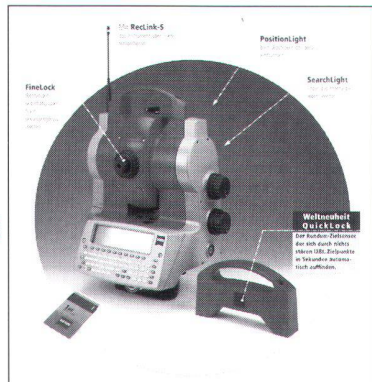
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 27.01.2026

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

## Geodätische Systeme Elta® S 10, Elta® S 20

- QuickLock
- FineLock
- Einfaches Handling
- SearchLight
- PositionLight
- Automatisierung kompletter Arbeitsgänge
- Schnelle, moderne Software
- Praxisorientierte System Paket-Arbeiten in Lage 2
- Zeiss Präzision vom Spezialisten für optische Systeme
- Kompatibel: Bewährte Zeiss Systematik: Die DOS-Plattform versteht sich auch mit anderen Geräten



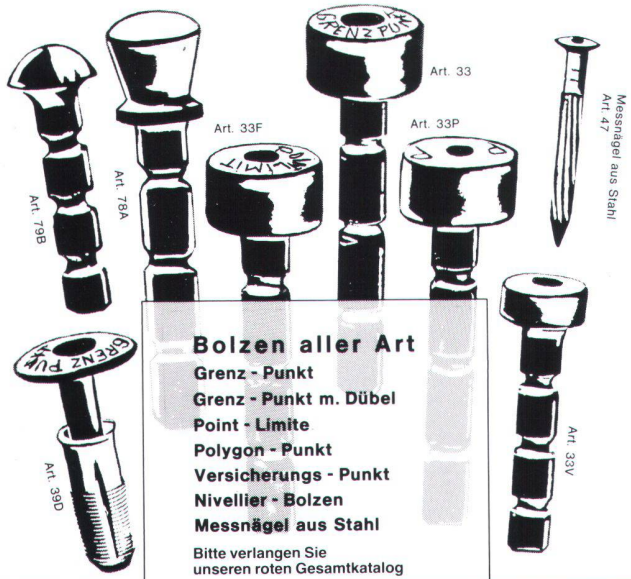
## GeoAstor VERMESSUNGSTECHNIK

GeoAstor AG  
Bahnhofstrasse 18  
CH-8153 Rümlang  
Tel. 01/817 90 10  
Fax 01/817 90 11

**SCHENKEL** VERMESSUNGEN AG

8006 Zürich, Lindenbachstr. 9

01/ 361 07 00 Telefax 01/ 361 56 48



**SCHENKEL** VERMESSUNGEN AG

8006 Zürich, Lindenbachstr. 9

01/ 361 07 00 Telefax 01/ 361 56 48

# AutoCAD Map®

X-ART

## Unsere Kombination von CAD und GIS

**GIS at Autodesk!**

bringing information down to earth

CAD ist die Basis für Geodaten. AutoCAD Map ist das optimale Werkzeug für Anwender, die vollwertige CAD-Funktionalitäten innerhalb des GIS benötigen. Die Stärken von AutoCAD Map sind die Datenerfassung und Fortführung von Geodaten, die einfache Anbindung von Datenbanken, die Offenheit durch Unterstützung vieler Herstellerformate sowie die Bedienerfreundlichkeit.

Überzeugen Sie sich von der Leistungsfähigkeit der Software bei einem Fachhändler vor Ort.

Informationen zu AutoCAD Map und einem Fachhändler in Ihrer Nähe bekommen Sie über die Autodesk Infoline 0844 - 85 48 64. Besuchen Sie uns auch im World Wide Web unter <http://www.autodesk.de>

**Autodesk**

DESIGN  
FOR  
WORLD

# 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!**

**orbit**  
Basel, 22.-26.9.98  
Halle 222 - Stand E24

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, 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)