

**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:** 94 (1996)

**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**

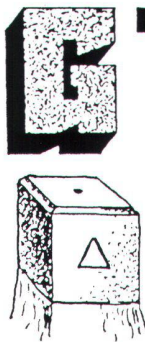
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 19.01.2026

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



## GRANITECH AG MÜNSINGEN

Innerer Giessenweg 54  
3110 Münsingen  
Telefon 031/721 45 45  
FAX 031/721 55 13

Unser Lieferprogramm:

### Granit-Marchsteine

Standardmasse und Spezialanfertigungen gem. Ihren Anforderungen

### Gross-, Klein- und Mosaikpflaster

Diverse Größen und Klassen grau-blau, grau-beige, gemischt

### Gartentische und -bänke

Abmessungen und Bearbeitung gem. Ihren Anforderungen

### Spaltplatten

(Quarzsandsteine, Quarzite, Kalksteine) für Böden und Wände, aussen und innen

### Grosse Auswahl – günstige Preise

**Verlangen Sie eine Offerte, wir beraten Sie gerne!**

## Produktivität und Durchgängigkeit wie Sie es erwarten:

MicroStation® von  BENTLEY  
The People Behind MicroStation®

Die leistungsfähige und etablierte CAD-Plattform aus dem Hause Bentley hat Zuwachs bekommen. Im Rahmen der „Open-Space-Strategie“ von Bentley bilden eine Reihe neuer Produkte eine ideale Basis für das GIS-Umfeld zur erfolgreichen Umsetzung Ihrer Projekte.



MicroStation®

Das Kernprodukt von Bentley. Mit über 250'000 Installationen weltweit heute ein „Quasi“-Standard in Sachen Grafik. Überzeugend durch seine Funktionalität und Offenheit. Top-aktuell: MicroStation 95.



MicroStation Graphics

Geographics schlägt die Brücke zwischen CAD und GIS. Zentral sind dabei die Datenbankschnittstelle und die räumlichen Analysemöglichkeiten.



MicroStation Descart

Das neue leistungsfähige Werkzeug zur digitalen, hybriden Bildverarbeitung (SW und Farbe). Überzeugende Verarbeitungsgeschwindigkeit auch bei grössten Datenmengen.



MicroStation Review

Das reduzierte MicroStation gewährt den Lesezugriff auf Zeichnungsdaten und stellt einen „Rotstift“ zur Verfügung. Der günstige Preis bringt die Daten auf jeden Arbeitsplatz.



MicroStation Field

Mit MicroStation Field an die frische Luft: das für den Pen-Computer entwickelte Produkt ist voll für den Einsatz der Daten „vor Ort“ ausgerichtet. Als Option ist ein GPS-Modul erhältlich.



MicroStation CSP

Das umfassende Support-Programm von Bentley rund um die MicroStation Produkte. Umfasst Updates, Hot-Line und einiges mehr - gebündeltes Know How aus erster Hand.

**Als autorisierter Vertriebs- und ausgezeichneter Entwicklungspartner von Bentley empfehlen wir uns als erste Adresse wo immer es um GIS/NIS-Anwendungen rund um MicroStation geht. Darüberhinaus entwickeln wir praxisorientierte Lösungen im GIS/NIS-Umfeld auf Basis dieser Produkte.**

**Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung rund um MicroStation und unserem Know-How in Sachen GIS/NIS.**

**Ihr Ansprechpartner rund um MicroStation®**



CAD Rechenzentrum AG

Hauptsitz Schweiz  
Baslerstrasse 96  
CH-4123 Allschwil/BL  
Tel (+41) 061/486 66 00  
Fax (+41) 061/486 66 99

*in jeder Beziehung die richtige Lösung*

## GeoASTOR VERMESSUNGSTECHNIK

GeoASTOR AG  
Zürichstrasse 59a · CH-8840 Einsiedeln  
Tel. 055 / 52 75 90 · Fax 055 / 52 75 91



Eine andere Dimension des Nivellements. Dem Benutzer erschliesst sich ein neues Potential an Effektivität und Präzision.

- Messung von Höhenunterschieden und Distanzen
- Automatische Datenspeicherung
- Einfache Bedienung
- Arbeitet auch unter Extrembedingungen
- Das DiNi 10 T ist ein DiNi 10 mit einem integrierten Horizontalkreis hoher Genauigkeit und einem elektronischen absoluten Ablesesystem.

Die neuen Modelle überzeugen auch Sie. Verlangen Sie weitere Unterlagen.

# Intergraph in der Praxis



Max Frei,  
dipl. Verm.-Ing. HTL,  
Bau- und Vermessungsamt  
Thalwil



L&W

**«Unsere GIS-Lösung von Intergraph stellt flächen-deckende, verlässliche und aktuelle Datengrundlagen in exakt der Form bereit, die wir zur Erfüllung der vielseitigen kommunalen Aufgaben benötigen.»**

«In der Gemeinde Thalwil verarbeiten wir verschiedenartigste Daten aus den Bereichen Bauwesen, Vermessung und Werke mit einem Geographischen Informationssystem von Intergraph. Die Lösung mit dem Betriebssystem Windows NT, dem Modular GIS Environment MGE als Basis, den Modulen GRIVIS und GEONIS sowie die hybride Datenverarbeitung erfüllen alle Forderungen, die wir in der Evaluation festgelegt haben. Sämtliche Anwendungen greifen nahtlos ineinander. Die Datenausgabe erfolgt ganz nach Bedarf in grafischer und numerischer Form. Das System entspricht voll den Erfordernissen unserer täglichen kommunalen Praxis.»

**GEOCOM**  
INFORMATIK AG

Rüegsaustrasse 30  
CH-3415 Hasle-Rüegsau  
Telefon 034/ 460 30 30  
Telefax 034/ 460 30 32

**INTERGRAPH**

Intergraph (Schweiz) AG  
Thurgauerstrasse 40  
CH-8050 Zürich  
Telefon 01/ 308 48 48  
Telefax 01/ 308 49 19