

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **94 (1996)**

Heft 3

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.

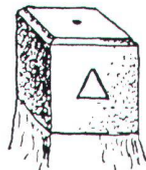
### **Haftungsausschluss**

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.

# G

## 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!**

## Digitalnivellier-Totalstation DiNi 10 T

Nivellieren in drei Dimensionen



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.

# GeoASTOR

VERMESSUNGSTECHNIK

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

## 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 Geographics

Geographics schlägt die Brücke zwischen CAD und GIS. Zentral sind dabei die Datenbank-schnittstelle und die räumlichen Analyse-möglichkeiten.



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**

# Intergraph in der Praxis



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



**«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

Rüegsastrasse 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