

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](#)

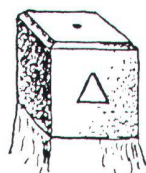
Download PDF: 19.01.2026

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!**

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 Horizontal-
kreis hoher Genauig-
keit und einem elek-
tronischen 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 bekom-
men. Im Rahmen der „Open-Space-Strategie“
von Bentley bilden eine Reihe neuer Produkte
eine ideale Basis für das GIS-Umfeld zur erfolg-
reichen Umsetzung Ihrer Projekte.**



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



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



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



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



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.



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

**Als autorisierter Vertriebs- und ausgezeichnete
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®



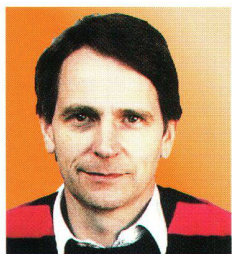
CAD Rechenzentrum AG

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

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