

Objekttyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **90 (1992)**

Heft 11: **Landinformationssysteme für Gemeinden und  
Versorgungsunternehmen = Systèmes d'information du territoire  
pour les communes et les services publics = Sistema  
d'informazione del territorio per comuni e servizi pubblici**

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.

Neue Perspektiven...

...in der  
**RAV**

Das neue

**GRIVIS 2.0**

ist da.

GRIVIS 2.0 ist das grafische, interaktive Vermessungs- und Informationssystem für Geometer und Vermessungsbüros. Konzipiert von RAV-Anwendern für RAV-Anwender.

GRIVIS 2.0 ist das Softwarepaket für die optimale und RAV-konforme Bearbeitung der amtlichen Vermessung, inkl. die Ebene "Höhen".

GRIVIS 2.0 ermöglicht **Provisorische Numerisierung** und schafft die Basis für weitere Intergraph-Anwendungen in den Bereichen:

- Leitungskataster
- Wasser/Abwasser
- Gas
- Elektrizität
- Geländemodell (DTM)
- GIS/LIS
- Umweltschutz
- Tiefbau
- GKP/GEP
- Strassenkataster

Rufen Sie uns an für weitere Informationen, oder reservieren Sie sich einen individuellen Vorführtermin. Wir beraten Sie gerne.

**INTERGRAPH**

Everywhere you look.

**Intergraph (Schweiz) AG**  
Thurgauerstrasse 40  
CH-8050 Zürich  
Telefon 01/ 302 52 02  
Telefax 01/ 301 39 58

**Intergraph (Suisse) SA**  
Route de Renens 1  
Case postale 144  
1020 Bussigny-près-Lausanne  
Téléphone 021/ 701 27 71  
Téléfax 021/ 701 36 03



CH-5600 Lenzburg • Aug. Keller-Strasse 32 • tel. 064 / 52 10 44 • fax 064 / 52 10 47

Sie suchen die  
Richtung  
wir zeigen sie Ihnen  
- mit Servo



## GRANITECH AG MÜNSINGEN

Stegreutiweg 2  
3110 Münsingen  
Telefon 031/721 45 45

Depot Willisau  
Telefon 045/81 10 57

Unser Lieferprogramm:

### Granit-Marchsteine

Abmessungen und Bearbeitung  
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

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