

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: 2

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](#)

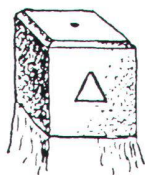
Download PDF: 12.01.2026

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!**

IHR PARTNER IN DER DRUCKVORSTUFE


**K&K
ELECTRONIC
PUBLISHING**


8953 DIETIKON
ÜBERLANDSTRASSE 129
TELEFON 01/740 00 50
TELEFAX 01/740 00 55


GPS Show

**Trimble-
Vermessungstechnik
kommt
in Ihre
Nähe**



 **Sie sehen Trimble-Vermessungsprodukte.**

 **Sie testen Trimble-Vermessungsprodukte.**

 **Fachleute erläutern Ihnen alles über Trimble-Vermessungstechnik und sagen Ihnen, wie Sie sie in Ihrem Arbeitsbereich am besten einsetzen.**

Trimble GPS-Show 1996 in:

<input type="checkbox"/> Egerkingen (CH)	27. Febr.	<input type="checkbox"/> Frankfurt/M.	23. April
<input type="checkbox"/> Stuttgart	29. Febr.	<input type="checkbox"/> Köln	25. April
<input type="checkbox"/> Augsburg	12. März	<input type="checkbox"/> Hannover	07. Mai
<input type="checkbox"/> Leipzig	14. März	<input type="checkbox"/> Hamburg	08. Mai
<input type="checkbox"/> Linz (A)	19. März	<input type="checkbox"/> Berlin	09. Mai
<input type="checkbox"/> Klagenfurt (A)	21. März		

Am besten, Sie faxen/schicken uns die ganze Anzeige. Die genaue Anschrift des Veranstaltungsortes und das Tagesprogramm des von Ihnen gewünschten Termins erhalten Sie dann umgehend per Fax oder per Post.



Trimble

DIE GPS LÖSUNG

Trimble Deutschland GmbH
Moselstr. 27 - 63452 Hanau (Nord)
Tel. (06181) 90020 - Fax 900222

Ja, ich komme zur Trimble GPS-SHOW

am _____ in _____

Name _____

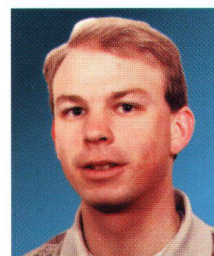
Anschrift _____

Tel.: _____ Fax: _____

Intergraph in der Praxis



Rudolf Leuenberger
dipl. Verm.-Ing. HTL
NDK GIS ETHZ
Leiter GIS-Fachstelle
des Kantons Zug



Erich Widmer
dipl. Verm.-Ing. HTL
Informatiker NDS/HTL

«Das nahtlose Zusammenwirken von amtlicher Vermessung und kantonalem GIS war ausschlaggebend für die Wahl der Module GRIVIS, GRICAL und LTOP.»

«Wir haben nach sorgfältiger Evaluation bei Intergraph mit dem Modular GIS Environment (MGE) eine Lösung gefunden, die unseren Erwartungen entsprach. Auf der Grundlage von MGE lässt sich unser System bedarfsmässig ausbauen. Kantonale GIS-Anwendungen wie Raumplanung, Umweltschutz etc. und amtliche Vermessung greifen nahtlos ineinander.»

Das Angebot von Hard- und Software aus einer Hand und eine motivierte Supportmannschaft waren weitere Argumente. Auf Industriestandards basierende Plattformen (Intel, Windows NT) helfen mit, die Ausbildungskosten zu senken und die Akzeptanz bei den Mitarbeitern zu steigern.»

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