

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: 10

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

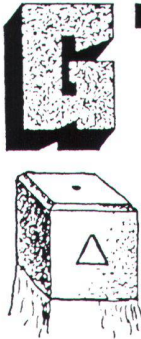
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées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

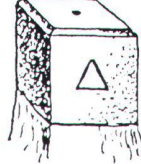
Download PDF: 18.02.2026

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!

COMPAQ

Nummer **1**

Server MS-NT Novell

Laptop Desktop

in der Schweiz

teleprint tdc SA

COMPUTER PERIPHERIE

Telefon 01/847 23 11
Telefax 01/847 23 00
8108 Dällikon 3322 Schönbühl/BE

Ferngesteuert messen –

der automatische Leica-Tachymeter TCA macht es möglich

Jetzt messen Sie vom Ziel aus – sicher und mit allen Zusatzinformationen

G 5/1

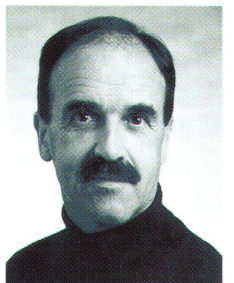
- Zielpunkte können Sie jetzt selbst abstecken und sicher vom Ziel aus messen.
- Das neue Leica 360°-Prisma können Sie drehen wie Sie wollen. Ihr Leica-Tachymeter behält es in jeder Situation rundum fest im Visier.
- Die Messergebnisse werden am Controller oder auf Ihrem Penpad-Computer angezeigt.
- Zusatzinformationen können Sie direkt am Zielort eingeben.
- Alle Daten werden im TCA-Tachymeter gespeichert oder auf Ihrem «digitalen Mess-tisch» graphisch dargestellt und für die Weiterverarbeitung aufbereitet.

Leica AG Verkaufsgesellschaft, CH-8152 Glattbrugg,
Kanalstrasse 21, Tel. 01/809 33 11, Fax 01/810 79 37

Leica SA Société de vente, CH-1020 Renens, Rue de Lausanne 60, Tel. 021/635 35 53, Fax 021/634 91 55

Leica

Intergraph in der Praxis



Hans Kreienbühl,
eidg. dipl. Organisator
Geschäftsleiter Lisag
Lisag Landinformationssysteme, Altdorf

L&W

**«Komplexe Projekte im
GIS/LIS-Bereich lassen
sich dank dem umfassen-
den Lösungsangebot
von Intergraph effizient
und kostengünstig um-
setzen.»**

«Die Lisag plant und realisiert in enger Zusammenarbeit mit Partnern GIS/LIS-Lösungen im Bereich raumbezogener Daten. Zu den Aufgaben gehören die amtliche Vermessung 93, das zentrale Datenmanagement des LIS Uri sowie die GIS/LIS-Beratung in Organisations- und Informatikfragen. Um Kunden effiziente, kostengünstige und qualitativ hochstehende Lösungen anbieten zu können, bedarf es fortschrittlicher Informationssysteme. Nach eingehender Evaluation fiel die Wahl auf die Produkte von Intergraph, um die Bereiche Analyse und Konfektionierung abzudecken. Ausschlaggebend war dabei das ganzheitliche Lösungsangebot, das neben Hard- und Software auch die Schulung umfasst. So lassen sich komplexe Problemstellungen optimal lösen.»

orbit
Basel, 8.-12.10.1996
Halle 222, Stand B20

INTERGRAPH

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