

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 10

PDF erstellt am: **06.08.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# ADALIN

das geografische Landinformationssystem  
für die rationelle Erfassung, Bearbeitung  
und Auswertung von

Vermessungs-, Planungs-, Versorgungs-  
und Entsorgungs-Daten



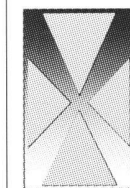
Verlangen Sie eine ausführliche Dokumentation,  
oder eine  
eindrückliche Vorführung in unserem Betrieb!



**Adasys AG**  
Software-Entwicklung  
und Beratung

Kronenstr. 38, 8006 Zürich  
Telefon 01/363 19 39

SIGMA 3 - Italy (BZ) Meran



# WENNINGER

VERMESSUNGSSYSTEME

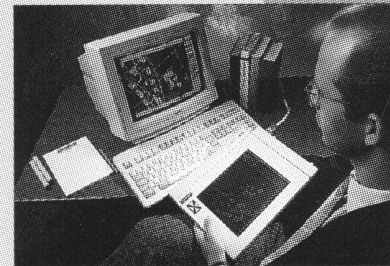
**Hauptsitz:** 8000 München 82, Schatzbogen 43  
**Nieder-** Tel. 089 / 4316060, Fax 089 / 429690  
**lassungen:** Aachen, Gera, Bozen (Italy)

## Graphisches Feldbuch GF-1

Mit dem Theodolit  
messen -  
mit dem Taststift  
zeichnen



Noch nie war das Messen im Feld so  
übersichtlich, schnell und einfach. Der  
Pen-Computer zeichnet den Beginn  
einer neuen Ära in der Zusammenarbeit  
Mensch-Computer.



Im Büro können vom Host-Computer  
benötigte Daten geladen und nach  
der graphischen Erfassung und  
Bearbeitung im Feld direkt zurück-  
übertragen werden. Die Einsatz-  
möglichkeiten sind nahezu un-  
begrenzt. Die Graphik-Daten werden im  
Standard-CADdy-Format angelegt und  
sind durch eine Vielzahl von Konvertern  
mit allen gängigen Systemen  
kompatibel.