

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 9

PDF erstellt am: **11.09.2024**

### **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**

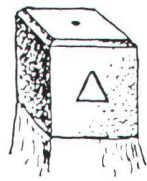
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# G

## 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,  
ausen und innen

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

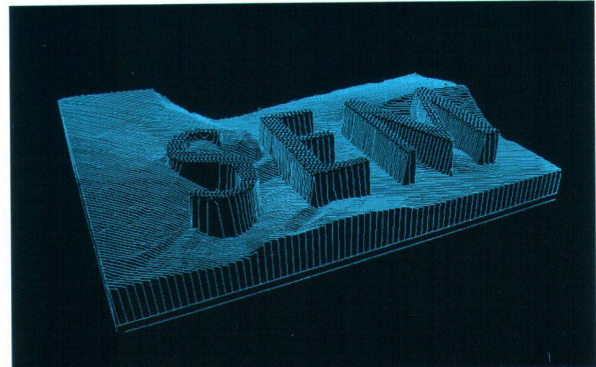
3D-Visualisierung in  
beliebigen Perspektiven

Konturierung

Volumenberechnung

# Erzeugen Darstellen Auswerten

von digitalen Geländemodellen



SEM steht für  
„Structured Elevation Model“

SEM läuft auf PC-Basis und ist voll  
integriert in PC ARC/INFO

SEM wurde seit 1990 über 150 mal  
erfolgreich installiert

Mehr zu SEM unter:

ESRI Gesellschaft für Systemforschung und Umweltplanung mbH  
 Ringstraße 7, D-8051 Kranzberg, Tel.:081 66/3 80 Fax.:08166/8158

*Brennpunkt Geodaten  
76. Deutscher Geodätentag  
Hamburg  
16.-19. September 1992  
Halle 2 EG, Stand 2071*

## WILD NA 3000 – das neue Präzisions-Digitalnivellier

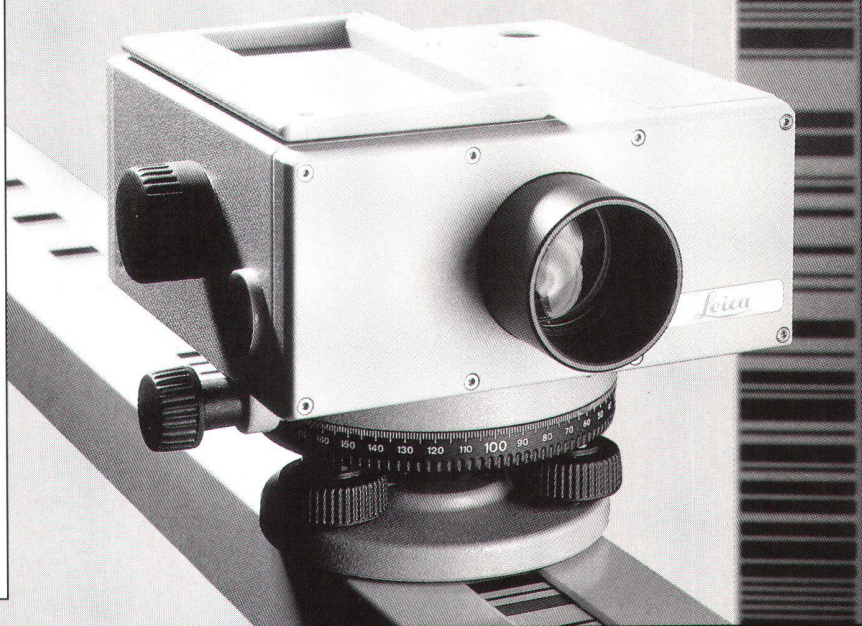
### Ein weiterer Meilenstein Schweizerischer Vermessungs- technologie!

Nutzen Sie die Vorteile des neuen  
Digitalnivelliers WILD NA 3000 für  
Ihre Präzisionsnivelements und  
Deformationsvermessungen.

Bei Verwendung der neuen Invar-  
Strichcodenivellierlatte GPCL3  
erreichen Sie bei einer Auflösung  
von  $\frac{1}{100}$  mm für die Einzelmessung  
eine Genauigkeit von 0,4 mm pro  
km Doppelnivellement.

**Profitieren Sie von der einzigartigen  
Messtechnik der Digitalnivelliere  
WILD NA 2000 und WILD NA 3000.**

Verlangen Sie noch heute die  
Unterlagen.

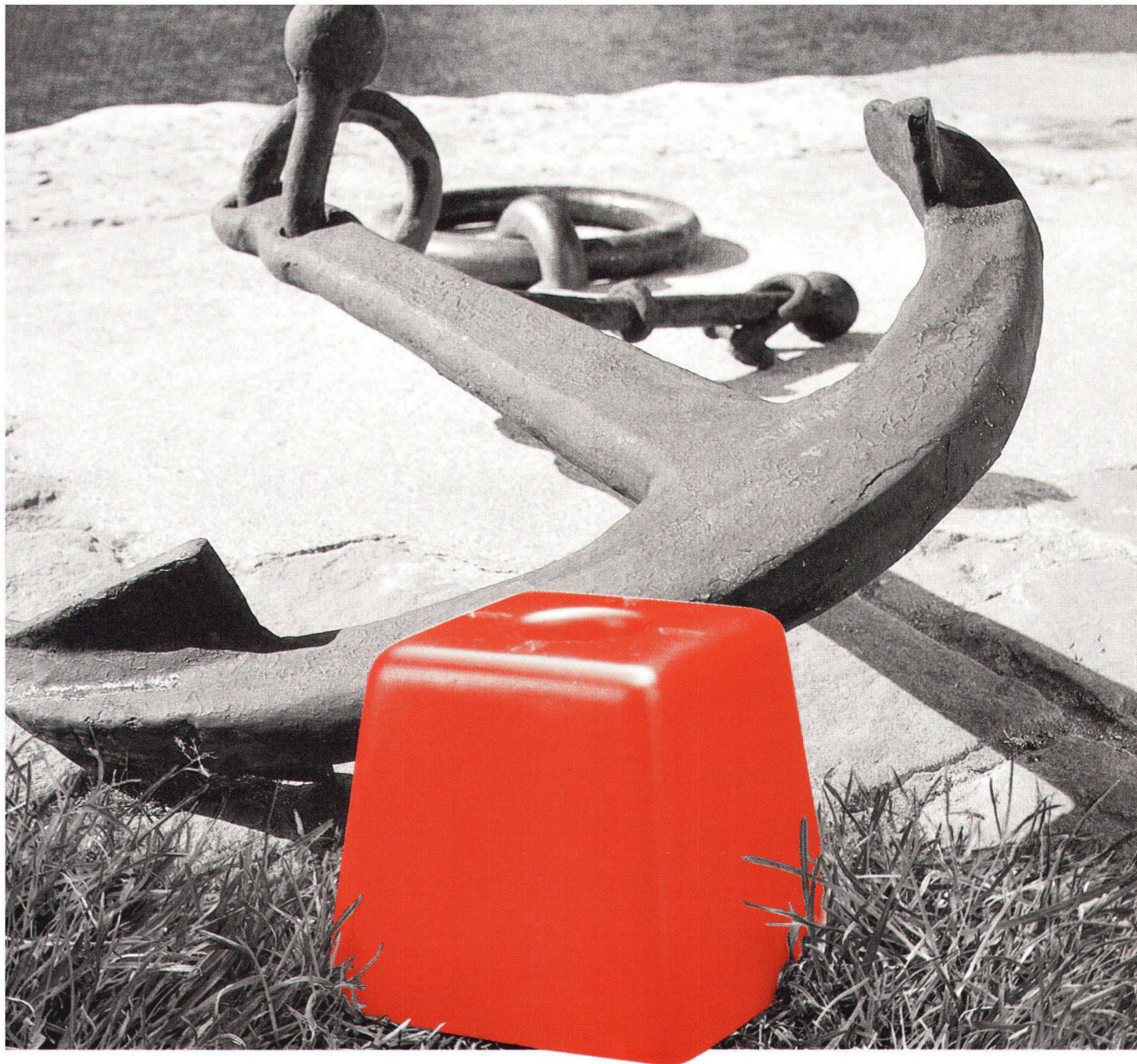


G 12/1-91 CH

**Leica AG** Kanalstrasse 21 · 8152 Glattbrugg · Telefon 01/809 33 11 · Fax 01/810 79 37  
Rue du Lausanne 60 · 1020 Renens · Telefon 021/635 35 53 · Fax 021/634 91 55

# Leica





# BORNE FENO

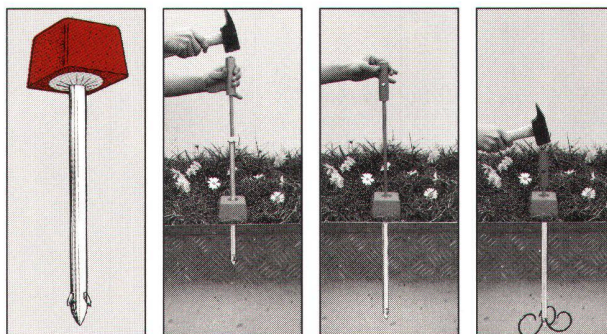
## DÉFINITIVEMENT ANCRÉE SUR LA TERRE FERME

Quand un marin jette l'ancre, c'est pour un jour, une semaine ou un mois.

Quand un géomètre fixe une borne, c'est pour toujours.

Facile à transporter, simple à poser, d'une précision inégalée, d'un ancrage assuré et d'une durabilité garantie, la borne Feno a toutes les qualités qu'exige un géomètre.

Ce n'est pas par hasard s'ils sont des milliers dans plus de 30 pays au monde à choisir la borne Feno.



ETS FAYNOT - BP 13 - 08800 THILAY - FRANCE  
Tél.: (33) 24.33.70.70. Télécopie: (33) 24.32.84.93 Tx: 840 345 F  
Notre agent en Suisse: Monsieur Jean HODLER  
Rte Château d'Affry 6  
CH-1762 GIVISIEZ (Fribourg) Tél. 037/26 67 67 Fax 037/26 67 70



# FAYNOT