

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: 90 (1992)

Heft: 9

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

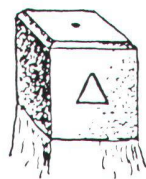
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



GRANITECH AG MÜNSINGEN

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!**

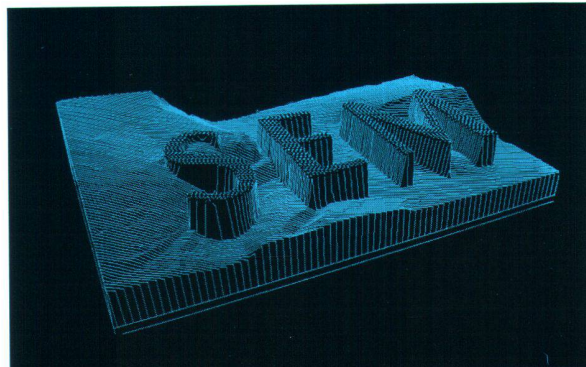
3D-Visualisierung in
beliebigen Perspektiven

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 Kranzburg, Tel.: 081 66/3 80 Fax.: 081 66/81 58

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

WILD NA3000 – das neue Präzisions-Digitalnivellier

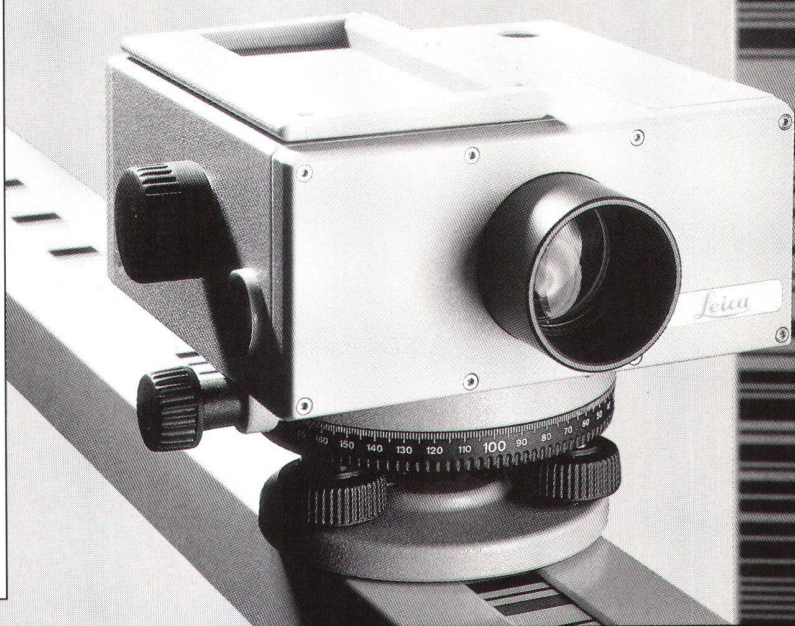
Ein weiterer Meilenstein Schweizerischer Vermessungs- technologie!

Nutzen Sie die Vorteile des neuen
Digitalnivelliers WILD NA3000 für
Ihre Präzisionsnivelllements und
Deformationsvermessungen.

Bei Verwendung der neuen Invar-
Strichcodenivellierlatte GPCL3
erreichen Sie bei einer Auflösung
von $\frac{1}{400}$ mm für die Einzelmessung
eine Genauigkeit von 0,4 mm pro
km Doppelnivelllement.

**Profitieren Sie von der einzigartigen
Messtechnik der Digitalnivelliere
WILD NA2000 und WILD NA3000.**

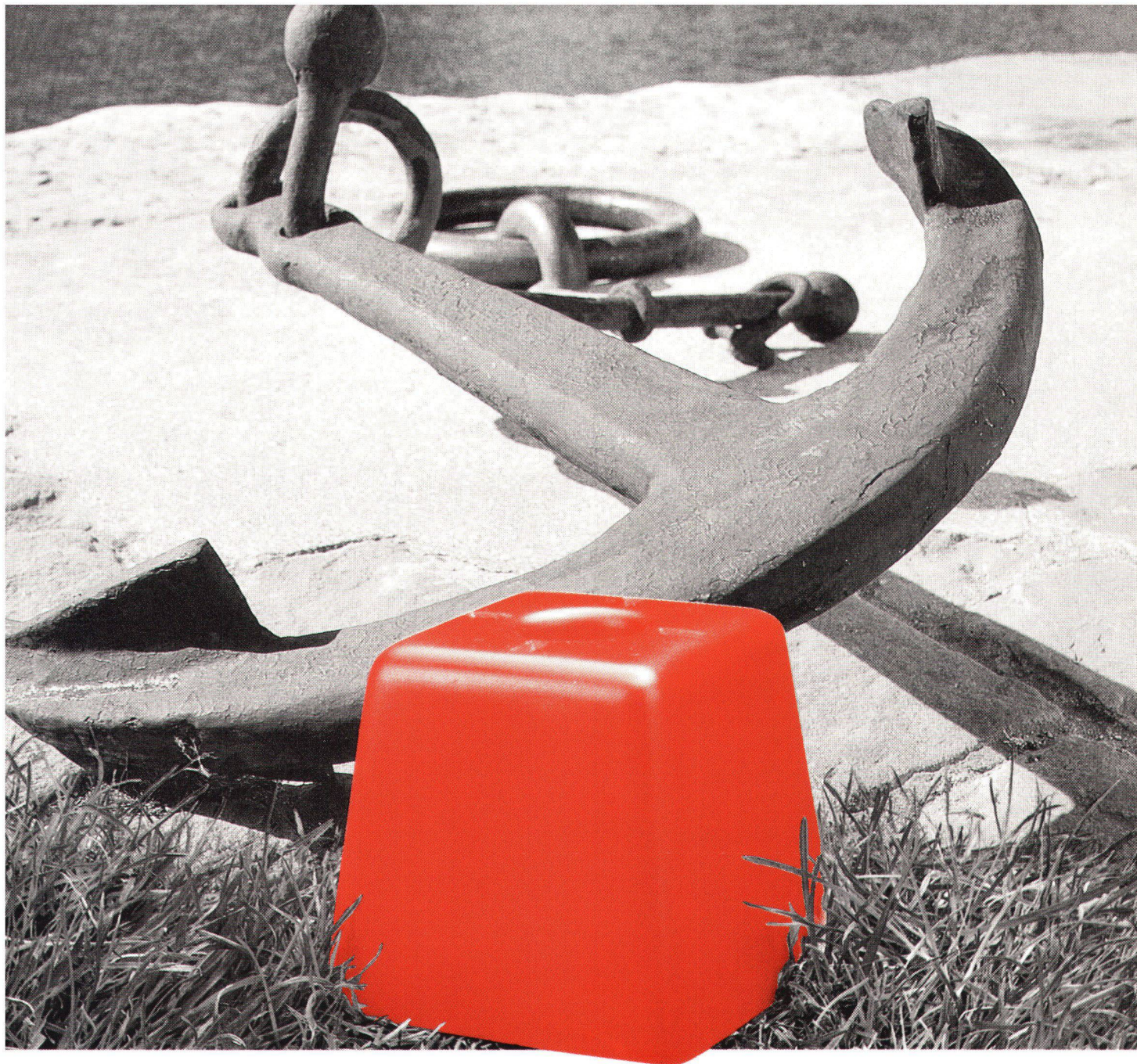
Verlangen Sie noch heute die
Unterlagen.



G 12/1-91 CH

Leica AG Kanalstrasse 21 · 8152 Glatthbrugg · 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

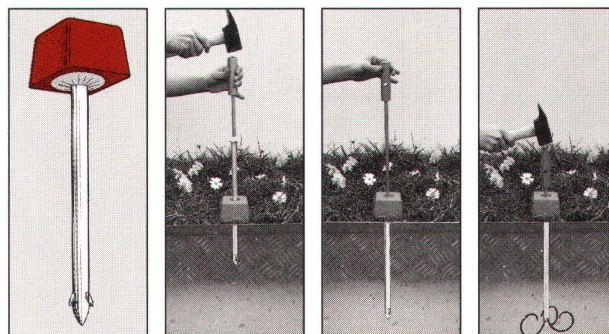
DÉFINITIVEMENT ANCRÉE SUR LA TERRE FERME

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