

Zeitschrift:	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie
Herausgeber:	Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Société suisse de la mensuration et du génie rural
Band:	66 (1968)
Heft:	11

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: 14.01.2026

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

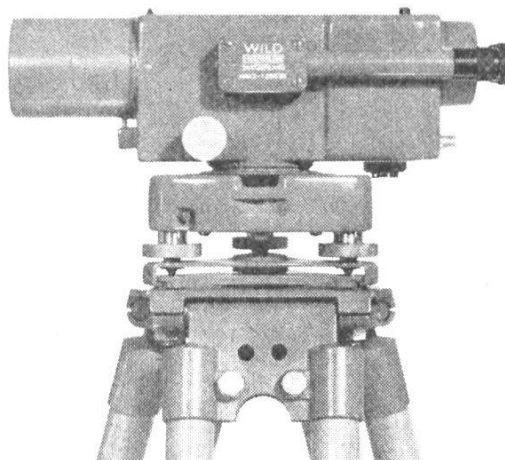
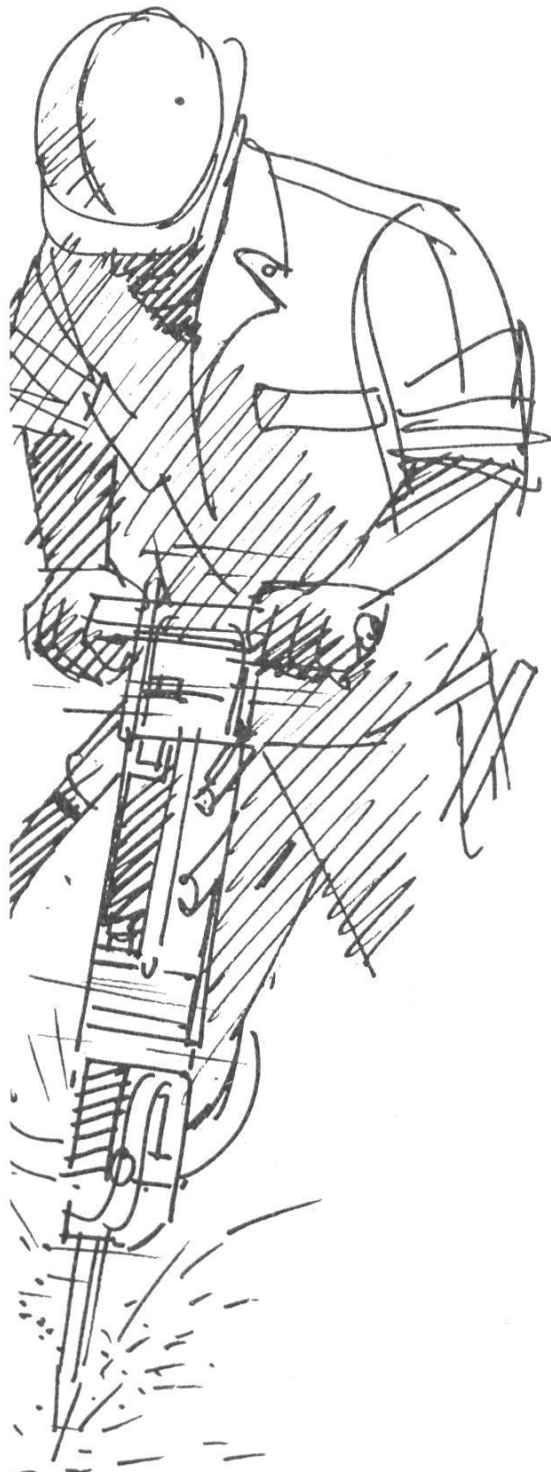
Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Photogrammetrie und Kulturtechnik

Revue technique Suisse des Mensurations, de Photogrammétrie et du Génie rural

INHALT: Fallwinkelmessung aus Luftbildern. Von Naguib F. Danial – Ein grundsätzlicher Bundesgerichtsentscheid über die nachbarrechtlichen Auswirkungen des Autobahnbaus. Von E. Bachmann – Veranstaltungen – Mitteilungen – Nekrolog: Reinhard Nef, Degersheim, Ernst Nyffenegger – Buchbesprechungen – Adressen der Autoren – Sommaire

Unerschütterlich

ist unser neuer
Kompensator



im automatischen Ingenieurnivelier Wild NA2

optimale Dämpfung bei Wind und
Strassenverkehr
Robuste Pendelaufhängung

Ausserdem neu:

Druckknopf zur Funktions- kontrolle;

Kein Klopfen mehr am Stativ oder
Nivelier.

Dazu wie bisher:
Feinnivellements mit Plattenmikrometer
Wild GMP1 (Ziellinie $\sim 0,05\text{ mm}$
auf 30m). Kontrastreiches Bild (30x).
Modell NAK2 mit Glaskreis.

WILD
HEERBRUGG

Wild Heerbrugg AG,
CH-9435 Heerbrugg/Schweiz

**Präzision in Bau und Vermessung
verlangt nach guten Instrumenten**

Prismen
Bussolen
Gefällmesser

Nivelliere
Theodolite
Messtische

Sie finden bei uns die größte Auswahl an Vermessungs-Instrumenten für alle Ansprüche.

Wir bieten Kundendienst in der ganzen Schweiz durch geschulte Fachberater und sorgfältigen Reparaturservice.

Kandidat Kulturingenieur

sucht auf Frühjahr 1969 Arbeitsplatz zur Absolvierung des Geometerpraktikums.

Offerten unter Chiffre **V 6487** an die Expedition dieser Zeitschrift.

Granit-marksteine

Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2

Telephon 23 38 35

aus eigenen Steinbrüchen
liefert vorteilhaft und prompt

AG Tessinische Granitbrüche

8021 Zürich
Usterstrasse 21
Tel. (051) 23 28 88

Vervielfältigung Offsetdruck

von Orientierungsplänen,
Stadtplänen,
Bauzonenplänen,
Leitungsplänen,
Straßenbauplänen,
Schemaplänen usw.

photomechanisch,
ein- und mehrfarbig

**E. Collioud & Co., Bern
Reproduktionsanstalt
Telephon (031) 45 32 60**

Jedes Reproproblem wird rasch und sauber gelöst

GRAB+WILDI AG

8023 ZÜRICH Seilergraben 61 Tel. 051/32 57 88-89
Verkaufslokal und Ausstellung
8902 URDORF bei Zürich Tel. 051/98 76 67-68

NEU ERÖFFNET

sind unsere Ausstellungs- und Verkaufsräume am Seilergraben 61, Zürich 1. Besuchen Sie uns recht bald in diesem neuen Ladenlokal. Sie werden viel Neues, Interessantes zu sehen bekommen!

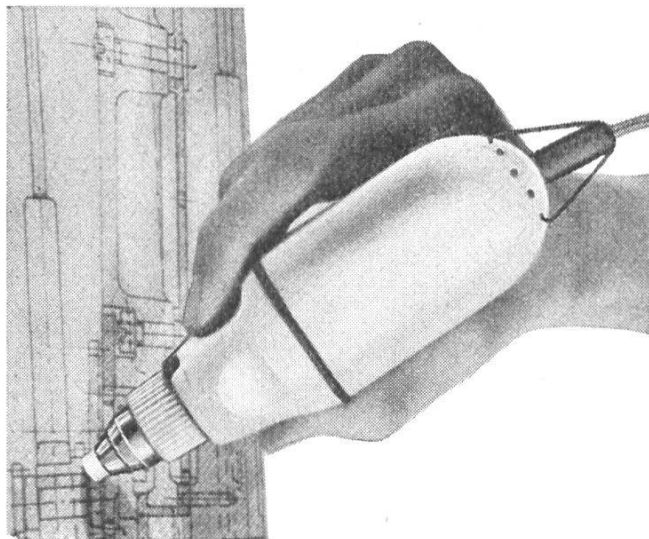
Neuwertige Doppelrechenmaschinen

einfache Kurbel- sowie elektrische halb- und vollautomatische Rechenmaschinen BRUNSVIGA usw. lieferbar.

Generalüberholungen von BRUNSVIGA-Maschinen mit neuer Garantie.

F. H. Flasdieck, D 5600 Wuppertal-Barmen
Futterstraße 17, Ruf 595 000

Elektrisches Radier-Gerät GRATTVIT



AS 8604 Z

Klein, leicht, handlich, mit Aufhängebügel

Unzerbrechliches Gehäuse

Das wertvolle Werkzeug für den Ingenieur, Architekten, Geometer, Zeichner, Buchdrucker, Restaurator. Spart Zeit und Material, schont die Pläne und glättet die Radierstelle. Macht sich innert kurzer Zeit bezahlt.

1 Jahr Garantie. Preis: **Apparat Fr. 150.—**

Gummiminen per Gros Fr. 18.—
Muster mit jedem Apparat

Verlangen Sie einen Probeapparat

ALBERT STEFFEN, Werkstätte für Feinmechanik
8134 Adliswil ZH, Telephon (051) 91 65 39

Junger dipl. Kulturingenieur ETH mit Geometerpatent

verheiratet, mit Praxis in Vermessung, sucht auf Frühjahr 1969 interessante Stellung im Ausland, auch Übersee (englisches Sprachgebiet bevorzugt).

Offerten mit Tätigkeits- und Gehaltsangaben unter Chiffre **V 6482**
an die Expedition dieser Zeitschrift.

Die zuverlässige
Lieferantin für

GRANIT- MARKSTEINE

**Emilio Stecher AG
6037 Root**
Telephon (041) 71 12 16



Unser Personal ist
gut geschult, hat
große Erfahrung und
garantiert für eine ein-
wandfreie Reproduk-
tion Ihrer Vorlagen.
Falls Sie Repro-
Probleme haben,
rufen Sie uns.
Wir beraten Sie gerne.

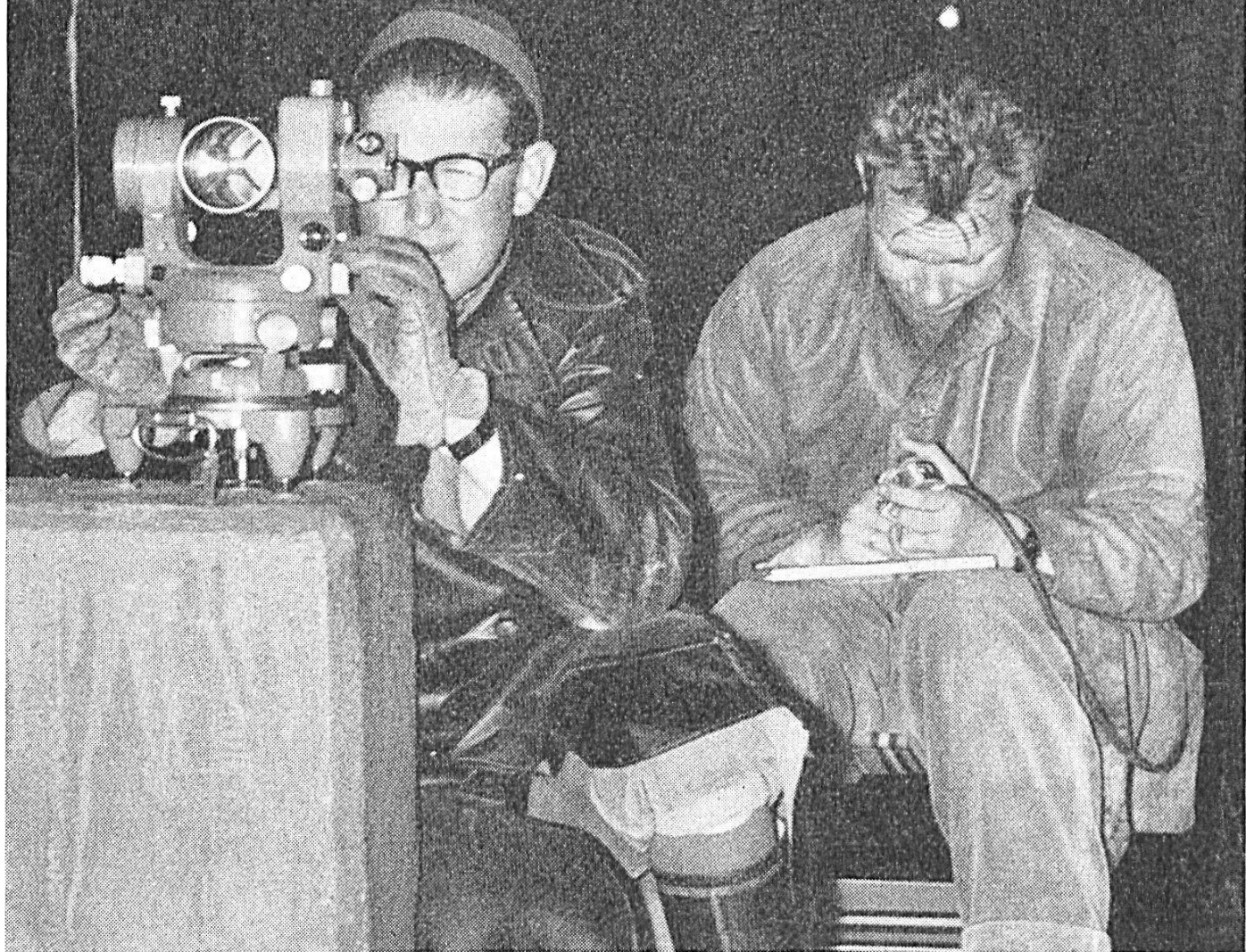
Photographische Vergrößerungen und Verkleinerungen
Planreproduktionen

ED. AERNI-LEUCH 3000 BERN 14

Reproduktionsanstalt Fabrik technischer Papiere
Zieglerstraße 34 Telephon (031) 25 92 22



Sicherheit vor allem!



Kern Aarau liefert vollständige Präzisions-Meßausrüstungen zur Absteckung, Kontrolle und Überwachung von Bauwerken jeder Art. Besonders bei Deformationsmessungen an Staudämmen von Wasserkraftanlagen spielen die zuverlässigen und präzisen Kern-Instrumente eine immer wichtigere Rolle.

Eine reichhaltige, illustrierte Broschüre über die verschiedenen Meßmethoden und die dafür geeigneten Kern-Ausrüstungen stellen wir Interessenten gerne zu.

Kern & Co. AG Aarau
Werke für Präzisionsmechanik und Optik

Senden Sie mir bitte Ihre Broschüre
(Präzisions-Meßausrüstungen)

Name _____

Beruf _____

Adresse _____

Bitte Coupon an Kern & Co. AG 5001 Aarau senden

