

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:	68 (1970)
Heft:	1

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](#)

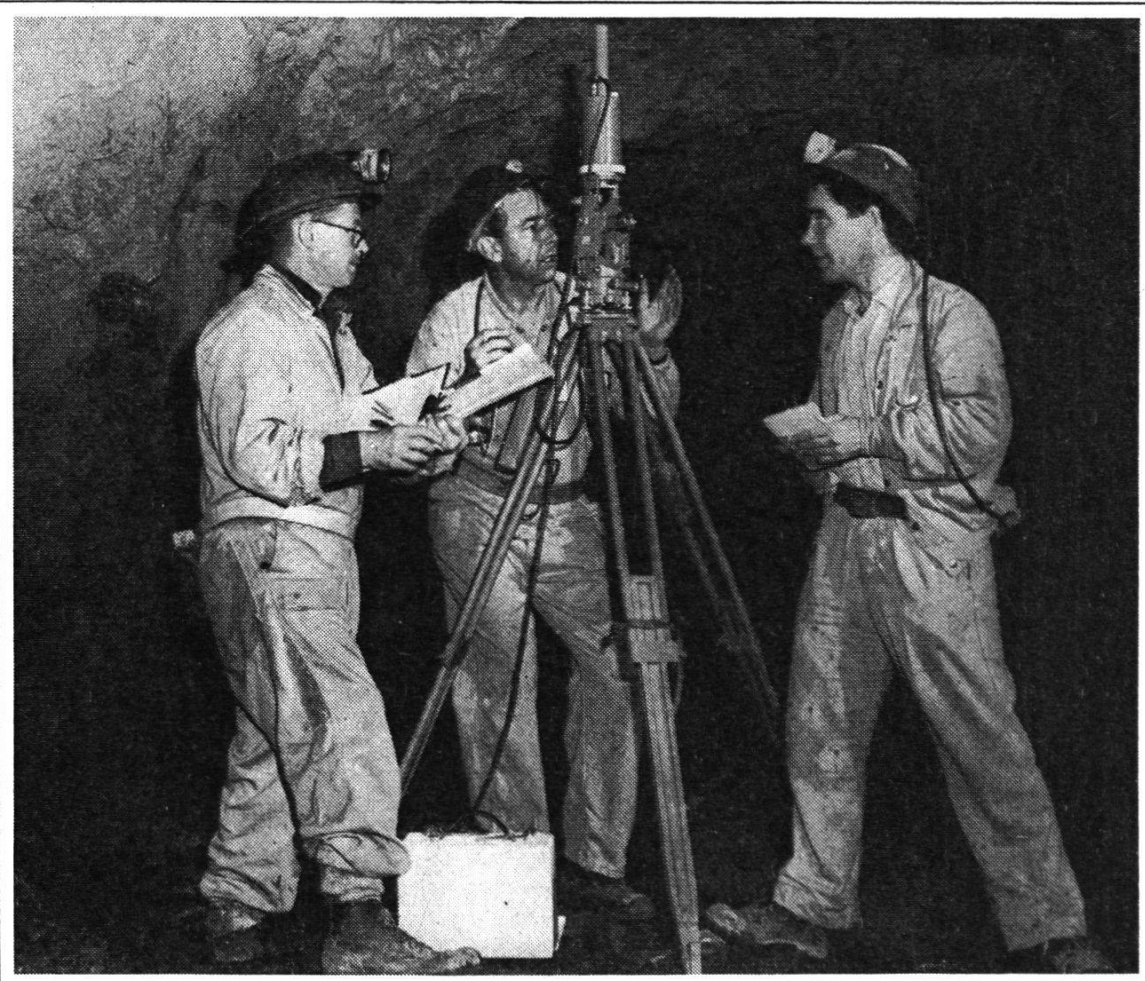
Download PDF: 27.01.2026

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: Die Konferenz der Meliorations-Amtsstellen und die Hauptversammlung der Fachgruppe der Kulturingenieure SIA 1969. Von Hans Braschler – Protokoll der Herbstversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für Photogrammetrie – Mitteilung der Redaktion – Merkblätter des Instituts für Kulturtechnik. Von Herbert Grubinger – Technische Mitarbeiter und Freiwillige im Dienste der FAO – Buchbesprechungen – Adressen der Autoren – Sommaire.



Rasch und unabhängig orientieren mit Aufsatzkreisel Wild GAK1

Geographisch-Nord auf $\pm 30''$ (1°) in etwa 20 Minuten, bei jedem Wetter, unbeeinflusst vom erdmagnetischen Feld. Handlich und leicht, passt der Aufsatzkreisel Wild GAK1 auf die Wild-Theodolite T1A, T16 und T2.

Er eignet sich speziell
zur Orientierung und Richtungskontrolle
langer Polygonzüge

zur Richtungsübertragung in Schächten,
Stollen oder Tunnels (Doppelotung überflüssig)

zur Orientierung von Richtungen in Bauwerken, in Staudämmen, auf Flugplätzen, in Waldgebieten u.ä.

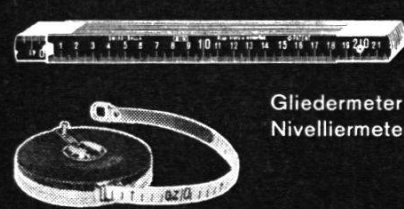
zum polaren Einmessen photogrammetrischer Passpunkte

Verlangen Sie bitte Prospekt G1413.

Wild Heerbrugg AG, CH-9435 Heerbrugg
Schweiz

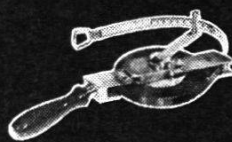
WILD
HEERBRUGG

Gut ausgerüstet mit Meßgeräten von G+W



Gliedermeter
Nivelliermeter

Bandmaße in
Stahl, Leinen,
Glasfaser PVC



für
unbegrenzte Meßdistanz
und «Einmannbedienung»:



AGEBA
Universal-
Meßrad

Senklot
Brunnen-
pfeifen
Kabellicht-
lote

Meß-,
Nivellier-,
Setzlatten

Klapp- und
Auszuglatten



Jalons in
Holz, Stahlrohr,
Anticorodal

Gefahren-Faltsignale
aus witterbeständigem
Plastic-Gewebe



Die Namensliste der
gebräuchlichen Meß-
geräte würde dieses
Inserat überfüllen.
So zeigen wir hier
nur einen Querschnitt
davon. Sie wissen ja:
Bei uns finden Sie,
neben der Schweiz
größten Auswahl an
Vermessungs-
Instrumenten,
das entsprechend
umfangreiche Angebot
aller Ausrüstung für die
Vermessung.

14

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

Reichhaltiges Prospektmaterial senden wir
den Interessenten gerne zu. Wenn es Ihnen
möglich ist, dann sollten Sie unserem Aus-
stellungslokal Zürich regelmäßig einen Be-
such abstatten. So können Sie sich über
Neuigkeiten gründlich informieren lassen!

Zur Ergänzung und Erweiterung unseres Mit-
arbeiterstabes suchen wir

Vermessungszeichner

für die Betreuung und Bearbeitung von groß-
maßstäblichen Plänen aller Art nach moder-
nen Verfahren im Zusammenhang mit Photo-
grammetrie, Bauvermessung und numerischer
Grundbuchvermessung. Verlangt werden gra-
phisches Geschick, zuverlässige, exakte Zeich-
nerarbeit, Begabung im Umgang mit Kunden,
Interesse an Neuentwicklungen. Fahrausweis
Kat. A erwünscht.

Geboten wird bei Bewährung eine Anstellung
zu modernen Bedingungen mit interessanten
Entwicklungsmöglichkeiten.

Nähere Auskünfte erteilen wir gerne.

Weissmann Vermessungen AG
Obstgartenstraße 7, 8006 Zürich
Telephon 051 26 46 00

Dipl. Vermessungsingenieur

mit kleinerem Büro übernimmt alle ein-
schlägigen Arbeiten. Beste Referenzen.

Anfragen sind erbeten unter Chiffre **V 6544**
an die Expedition dieser Zeitschrift.

Gesucht

Dipl. Kulturingenieur mit Geometer-Patent

für Neuvermessungen und Meliorationen.

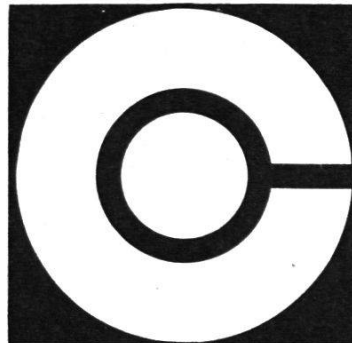
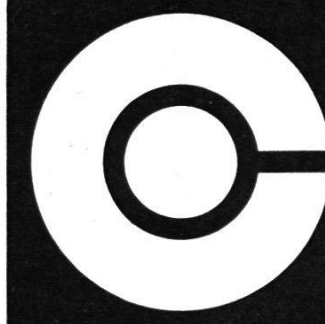
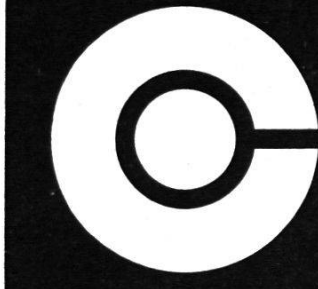
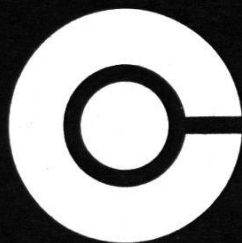
Es wird Gelegenheit geboten, nach kürzerer
Einarbeitung ein Büro selbständig zu führen.

Offerten unter Chiffre **V 6542** an die Expedi-
tion dieser Zeitschrift.

Granitmarksteine

aus eigenen Steinbrüchen
liefert vorteilhaft und prompt

AG Tessinische Granitbrüche
8021 Zürich
Usterstrasse 21, Tel. (051) 23 28 88



Alle photomechanischen Planreproduktionen, Grossformat-Vergrösserungen, Verkleinerungen, Planzusammensetzungen. Druck ein- und mehrfarbig von Plänen in Kleinauflage bis Format 93 × 132 cm.

Die führende Spezialfirma für Ihre Planreproduktionen mit langjähriger Erfahrung. Rasche und sorgfältige Ausführung aller Repro-Arbeiten.

E. COLLIoud + CO BERN

Repro-Anstalt

Weissensteinstrasse 87

Telefon 031/45 32 60

Nationalstraßenbau im Kanton Bern

Wir suchen

Ingenieur-Techniker HTL für Vermessung

Aufgaben:

Messen und Berechnen von Polygonzügen
Detailabsteckung der Straßenzüge und der Kunstbauten
Absteckungskontrollen
Geländeaufnahmen

Arbeitsort:

Zunächst Raum Thun-Spiez

Es handelt sich um einen vielseitigen, anspruchsvollen Arbeitsbereich, der gute Fachkenntnisse und eine weitgehende selbständige Arbeitsweise voraussetzt.

Wir bieten:

Dauerstellung, Möglichkeit zum Eintritt in die staatliche Versicherungskasse, fortschrittliche Anstellungsbedingungen.

Anfragen und Bewerbungen an den

Oberingenieur des Autobahnamtes, Thunstraße 18,
3000 Bern
Telephon 031 / 64 42 48

OFA 54.124.007

Stellengesuch

Meßgehilfe

mit 10jähriger Praxis (Grundbuchvermessung, Bauabsteckungen) sucht Ganzjahresstelle auf 1. März 1970. Selbständige Ausführung einfacherer Vermessungsarbeiten.

Offerten unter Chiffre **V 6543** an die Expedition dieser Zeitschrift.

Vermessungstechniker

Deutscher, 22, sucht interessante Tätigkeit ab 1. 3. 1970, vorzugsweise in St. Gallen. Ausbildung in Flurbereinigung und Mitarbeit an hydrologischen Abflußmessungen und hydrogeologischen Forschungen.

Zuschriften erbeten an Dr. med. **F. Fierz-Bebié**, Weinhaldestraße 8 **CH - 8700 Küsnacht**

Sicherheit vor allem!



Kern Aarau liefert vollständige Präzisions-Meßausrüstungen zur Absteckung, Kontrolle und Überwachung von Bauwerken jeder Art. Besonders bei Deformationsmessungen an Staudämmen und -dämmen 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
