**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: 5

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

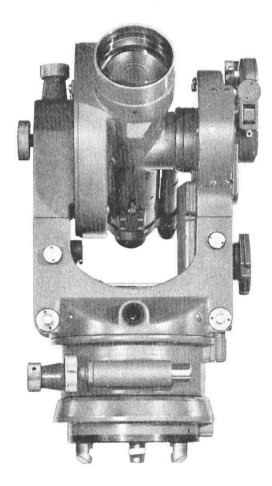
**Download PDF:** 17.10.2025

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: Vers de nouvelles applications de la méthode des moindres carrés. Par A. Ansermet — Bestimmung der Fahrbahnränder bei Einmündungen städtischer Straßen durch direkte photogrammetrische Darstellung der Fahrspuren. Von F. Klingenberg — Erste Internationale Tagung zur vorbeugenden Bekämpfung von Hochwasserschäden. Von H. Schäublin"— Journées d'étude de la Première Section de la Commission internationale du Génie rural. Par Ph. Vauthier — Une loi moderne sur les constructions dans le Canton de Zoug — Buchbesprechung — Interkantonale Fachkurse für Vermessungszeichnerlehrlinge 1968/69 an der Gewerbeschule Zürich — Mitteilung an die Geometerkandidaten — Kleine Mitteilung — Personelles — Ehrungen — Adresse der Autoren — Sommaire

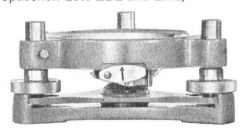


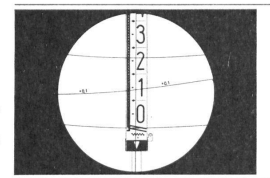
### Diagrammtachymeter Wild RDS

#### neu:

Optisches Lot in der Alhidade

Abnehmbarer Universaldreifuß Wild GDF 3, mit Drehknopfverriegelung (passend auch für Wild T1A, T16, T2 und deren Dreifußzubehör, sowie für die optischen Lote ZBL und ZNL)





Senkrechte **Tachymeter-Kurzlatte** GVL1, mit erhöhter Ablesegenauigkeit zur optischen Distanzmessung (bis ca. 70 m). Aufstellung mit Lattenstativ oder Lattenträger im Dreifuß (Zwangszentrierung)

Besuchen Sie unsere große Ausstellung am XI. Internationalen Kongreß für Photogrammetrie, Lausanne, 8.–20. Juli 1968

Wir senden Ihnen gerne den neuen Prospekt G1 301



## Zeichenträger von K+E für höchste Ansprüche



Feuchtigkeit

**KEUFFEL & ESSER** 

hält mit Zeichenträgern

Zeichenvelin

aus langfasrigen Hadern mit Harz-Emulsion, anhaltend transparent und kopierbar, beständig gegen Wärme und

#### HERCULENE ALBANENE STABILENE

meisterhaftes Material für den modernen Betrieb bereit.

Verlangen Sie bitte Unterlagen und Muster

## GRAB+WILDI AG

8023 ZÜRICH Seilergraben 53 (Ladenprovisorium und Ausstellung 8902 URDORF bei Zürich

STABILENE

beschichtete Polyester-

Folie für Kartographie,

Maschinentechnik und Elektronik, massbeständig,

unzerreissbar, abwaschba

Strippverfahren CUT'N STRIP

Zeichenfilm

Tel. 051/32 57 88-89 bis zur Neueröffnung ) Tel. 051/98 76 67-68

Spitzenprodukte von K+E haben das Vertrauen in der ganzen Welt mit ihrer hohen Qualität errungen, so zum Beispiel Beschriftungssystem LEROY, Radierapparat MOTORASER, usw.

Für ausgedehnte Planungsaufgaben suchen wir für unser Ingenieurbüro in der Nähe von Zürich einen

## Vermessungs- oder Tiefbautechniker

Einem in Planungsaufgaben erfahrenen Fachmann würden wir nach Einarbeitung zur selbständigen Betreuung Arbeiten der Orts-, Quartier-, Straßen- und Detailplanung übertragen.

Wir bieten Ihnen ein abwechslungsreiches und selbständiges Arbeitsgebiet und eine entwicklungsfähige Dauerstelle mit guter Honorierung in angenehmer Arbeitsatmosphäre.

Ihre Bewerbung, die wir vertraulich behandeln werden, erreicht uns unter Chiffre **V 6464** bei der Expedition der Zeitschrift.

#### Vervielfältigung Offsetdruck

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

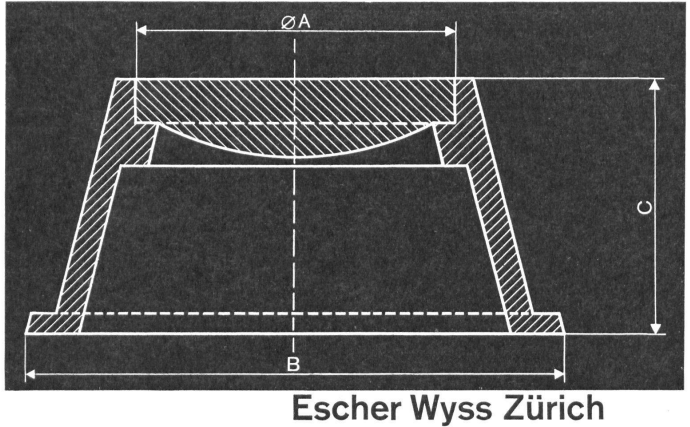
photomechanisch, ein- und mehrfarbig

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

Jedes Reproproblem wird rasch und sauber gelöst

Typ 1 A = 180 mm  $B = 270 \, mm$ C = 230 mmTyp 2 A = 180 mm  $B = 300 \, \text{mm}$  $C = 130 \, \text{mm}$ 

### Polygonschächte verschiedener Grössen kurzfristig lieferbar



Das Baudepartement des Kantons Basel-Stadt sucht einen

#### Kulturingenieur

als leitenden Mitarbeiter des Tiefbauamtes (Chef des Geometerbüros).

Das Tätigkeitsgebiet umfaßt die verantwortliche Leitung und Bearbeitung sämtlicher Vermessungs- und Absteckungsarbeiten des Tiefbauamtes (inklusive National- und Expreßstraßenbau) sowie den baulichen Unterhalt der Gewässer innerhalb des Kantonsgebietes.

Anforderungen

Abgeschlossene Hochschulbildung; nach Möglichkeit Ingenieurgeometer-Patent; einige Jahre Praxis im umschriebenen Tätigkeitsgebiet; Fähigkeit zur selbständigen Führung eines Mitarbeiterstabes.

Arbeitsbedingungen Zeitgemäße Besoldung nach Übereinkunft; vorzüglich ausgebaute Sozialleistungen; Fünftagewoche.

Anmeldung

Handschriftliche Bewerbungen mit Lebenslauf, Zeugnisabschriften und Referenzen sind bis spätestens 31. Mai 1968 zu richten an das Sekretariat des Baudepartementes Basel-Stadt, Postfach 4001 Basel. Zusätzliche telephonische Auskünfte erteilt der Kantonsingenieur, Telephon (061) 239840.

Basel, den 3. April 1968

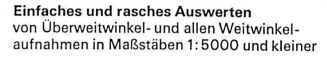
Baudepartement Basel-Stadt

Besuchen Sie unsere umfassende Ausstellung am XI. Internationalen Photogrammetriekongreß in Lausanne, 8.–20. Juli 1968

## Kern

# Für wirtschaftlicheres Vertieren





Vorzüglich geeignet für Aerotriangulation dank hervorragender Genauigkeit

Vier verschiedene Modelle für alle Anforderungen der Praxis

Reichhaltiges Zubehör erweitert die vielseitigen Einsatzmöglichkeiten

Verlangen Sie bitte die ausführlichen Druckschriften



Kern & Co. AG 5001 Aarau Schweiz Werke für Präzisionsmechanik und Optik