

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

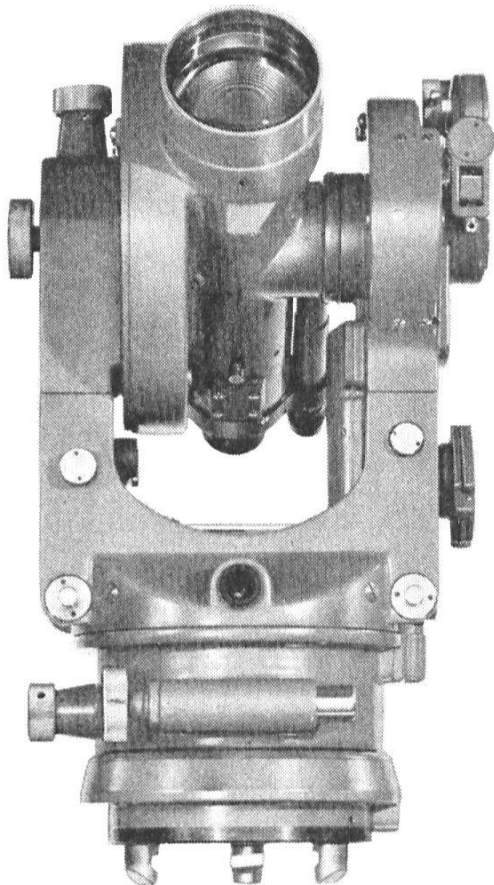
**Download PDF:** 13.02.2026

**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:** Vers de nouvelles applications de la méthode des moindres carrés. Par A. Ansermet – Bestimmung der Fahrbahn-ränder 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

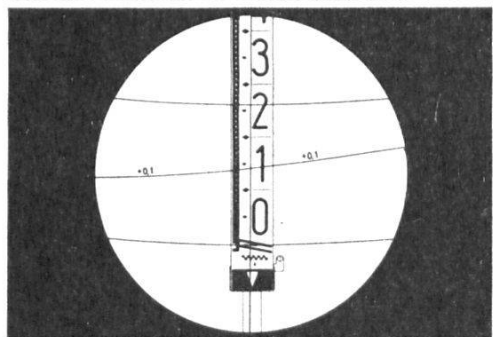
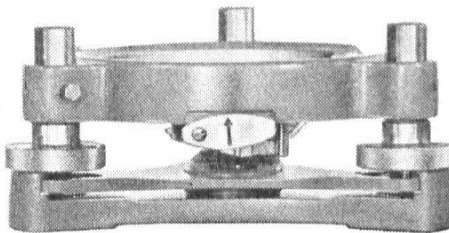


## Diagrammtachymeter Wild RDS

**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



### HERCULENE Zeichenfilm

aus Polyester-Kunststoff,  
hoch transparent,  
große Radierfestigkeit,  
abwaschbar,  
reißfest,  
vorzüglich kopierbar

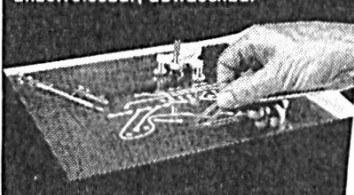


### ALBANESE Zeichenvelin

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

### STABILENE Zeichenfilm

beschichtete Polyester-Folie für Kartographie,  
Maschinentechnik und  
Elektronik, massbeständig,  
unzerreissbar, abwaschbar



Strippverfahren CUT'N STRIP

KEUFFEL & ESSER  
hält mit  
Zeichenträgern

### HERCULENE ALBANESE STABILENE

meisterhaftes Material  
für den modernen  
Betrieb bereit.

Verlangen Sie bitte  
Unterlagen und Muster

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 entwicklungs-fähige Dauerstelle mit guter Honoriierung  
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

## GRAB+WILDI AG

8023 ZÜRICH Seilergraben 53 Tel. 051/32 57 88-89  
( Ladenprovisorium und Ausstellung bis zur Neueröffnung )  
8902 URDORF bei Zürich Tel. 051/98 76 67-68

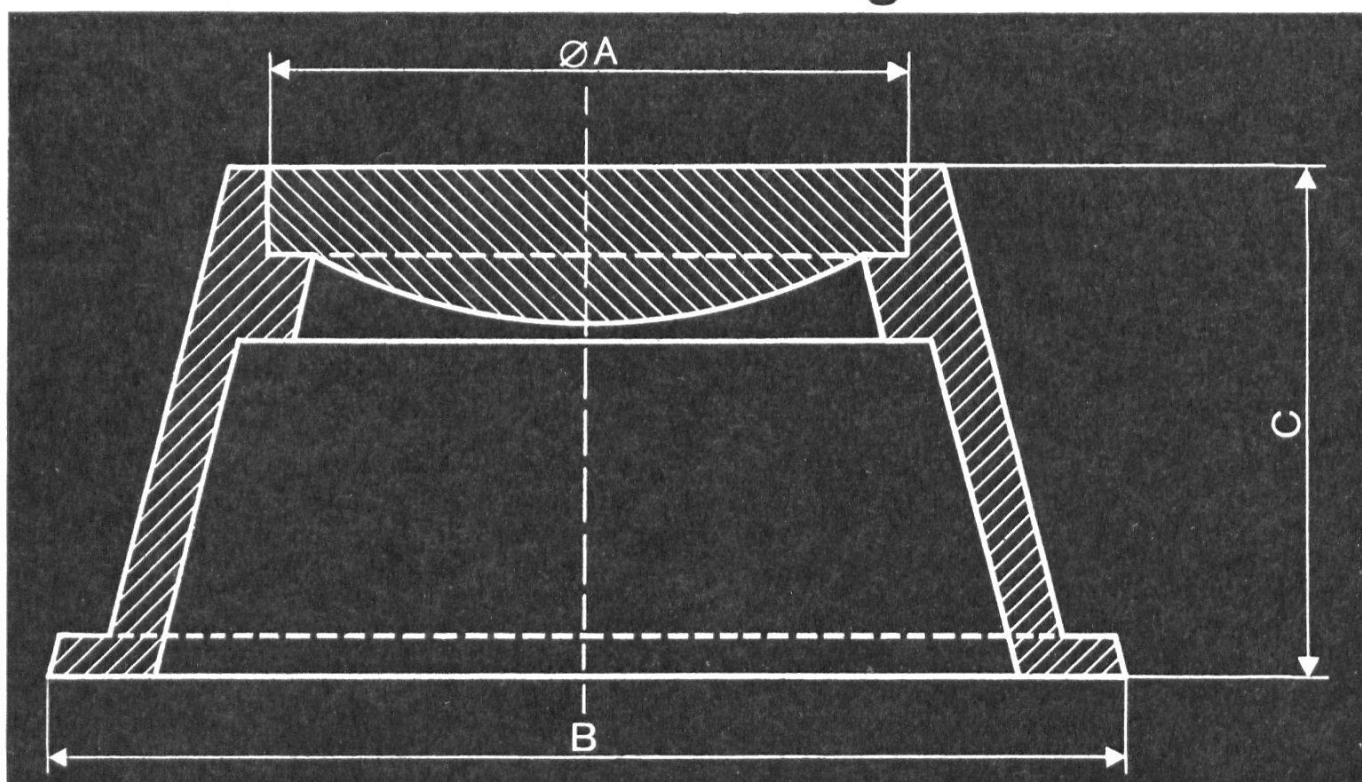
Spitzenprodukte von K+E  
haben das Vertrauen in der ganzen Welt mit  
ihrer hohen Qualität errungen, so zum Beispiel  
Beschriftungssystem LEROY, Radierapparat  
MOTORASER, usw.

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 mm  
**Typ 2** A = 180 mm  
B = 300 mm  
C = 130 mm

# Polygonschächte verschiedener Größen kurzfristig lieferbar



**Escher Wyss Zürich**

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 ausgebauten 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 telefonische Auskünfte erteilt der Kantoningenieur, Telefon (061) 23 98 40.

Basel, den 3. April 1968

Baudepartement Basel-Stadt

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

# Kern

# PG2

für wirtschaftlicheres Kartieren



**Einfaches und rasches Auswerten**  
von Überweitwinkel- und allen Weitwinkel-  
aufnahmen in Maßstäben 1:5000 und kleiner

**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