

<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>	69 (1971)
<b>Heft:</b>	10

## 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:** 23.02.2026

**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:** Sur le calcul des déviations de la verticale. Par A. Ansermet – Über die Lage auf dem Arbeitsmarkt und Konsequenzen für unseren Beruf. Von H. Matthias – Kulturtechnische Probleme im St. Galler Rheintal. Von H. Braschler – Firmenberichten: Wir konservieren Ihre alten Grundbuchpläne! Von R. Elsaesser – Buchbesprechungen – Adressen der Autoren – Sommaire.

Wie schief Sie das Glas auch halten ...

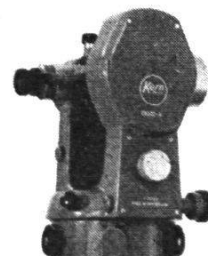


die Oberfläche der Flüssigkeit bleibt stets waagrecht. Darauf haben die Kern-Ingenieure angestoßen, als sie für unsren neuen Sekundentheodolit DKM 2-A den Kompensator bauten: An einer Flüssigkeitsoberfläche reflektiert sich das Licht für die Vertikalkreisablesung und schaltet so den Einfluß der Stehachsschiefe automatisch aus.

Suchen Sie am DKM 2-A also keine Kollimationslibelle. An ihrer Stelle arbeitet der Flüssigkeitsskompensator rascher und genauer; er ist einfach gebaut und unerreicht betriebsicher.

Der DKM 2-A hat aber noch andere Vorteile: zum Beispiel die digitalisierte Kreisablesung, die grobe Ablesefehler verunmöglicht oder das bequeme Zentrieren und automatische Grobhorizontieren mit dem bewährten Kern-Zentrierstativ.

Unser Prospekt wird Sie davon überzeugen, daß der neue DKM 2-A auch Ihnen ausgezeichnete Dienste leisten wird.



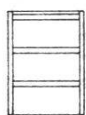
**Kern DKM 2-A**  
Sekundentheodolit mit automatischer Höhenkollimation

Fernrohrvergrößerung 30×  
Aufrechtes Fernrohrbild auf Wunsch  
Objektivöffnung 45 mm  
Kürzeste Zielweite 1,8 m  
Kreisablesung direkt 2<sup>cc</sup>/1"  
Genauigkeit des Kompensators ±1<sup>cc</sup>/0,3"

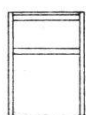


Kern & Co. AG, 5001 Aarau  
Werke für Präzisionsmechanik  
und Optik

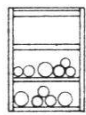
# Vorteilhafte Arbeitsplätze für Büro und Privat Pultzeichentische MASTER



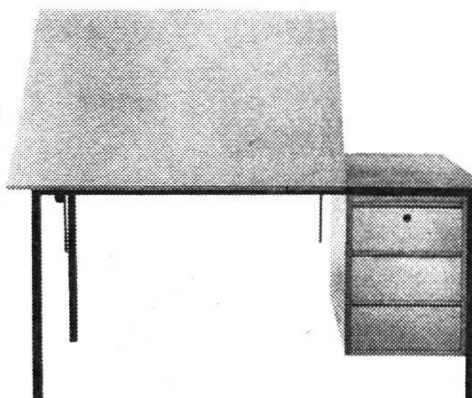
**Schubladen-Körper mit Mat.-Auszug und Zentralverschluss**  
3 x A6



1 x A6  
1 x A4 für Hängeregistratur



1 x A6  
2 offene Fächer für Pläne etc.



Viereckig im Gebrauch, doch vorerst ganz nach Ihrem Wunsch gestaltbar:

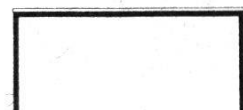
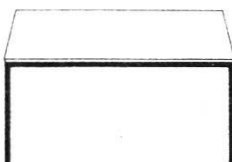
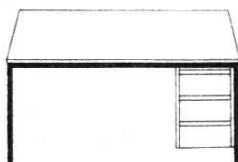
- verstellbares oder festes Reissbrett
- mit oder ohne Schubladen-Körper
- Reissbrett über ganze Tischfläche oder nur bis Schubladen-Körper
- 3 verschiedene Pultgrößen zur Wahl

150 x 86 cm

170 x 86 cm

200 x 100 cm

Verlangen Sie bitte sofort Prospekt mit Preisliste, und besuchen Sie unsere grosse Ausstellung!



## GRAB+WILDI AG

8023 ZÜRICH 1 Seilergraben 61 Ausstellung Tel. 051/32 57 88-89  
8902 URDORF b. Zürich Büro, Lager, Versand Tel. 051/98 76 67-68

Gesucht  
für die selbständige Mitarbeit bei einer großen  
Güterzusammenlegung

### 1 dipl. Kultur-Ingenieur

möglichst mit Geometerpatent

### 1 Ingenieur-Techniker HTL

oder ein Vermessungstechniker mit Fachausweis

Ingenieur- und Vermessungsbüro

**Rudolf Luder**

Archivstraße 15 3005 Bern

Telephon 031/43 12 84

Gesucht

### Geometer-Techniker HTL

oder

### Vermessungstechniker

für Nachführung, Neuvermessung, Güterzusammenlegung, Bauabsteckung usw.

Zeitgemäss Honorierung, 5-Tage-Woche, modern eingerichtetes Büro beim Bahnhof.

Vermessungs- und Ingenieur-Büro

**Rudolf Rahm**

Tannwaldstraße 62, 4600 Olten

Telephon (062) 22 34 54

Wir suchen

### Kultur-Ingenieur

mit oder ohne Geometerpatent

### Vermessungs- oder Tiefbauzeichner

für vielseitige und selbständige Tätigkeit in Güterzusammenlegung, Straßenplanung, allgemeiner Tiefbau.

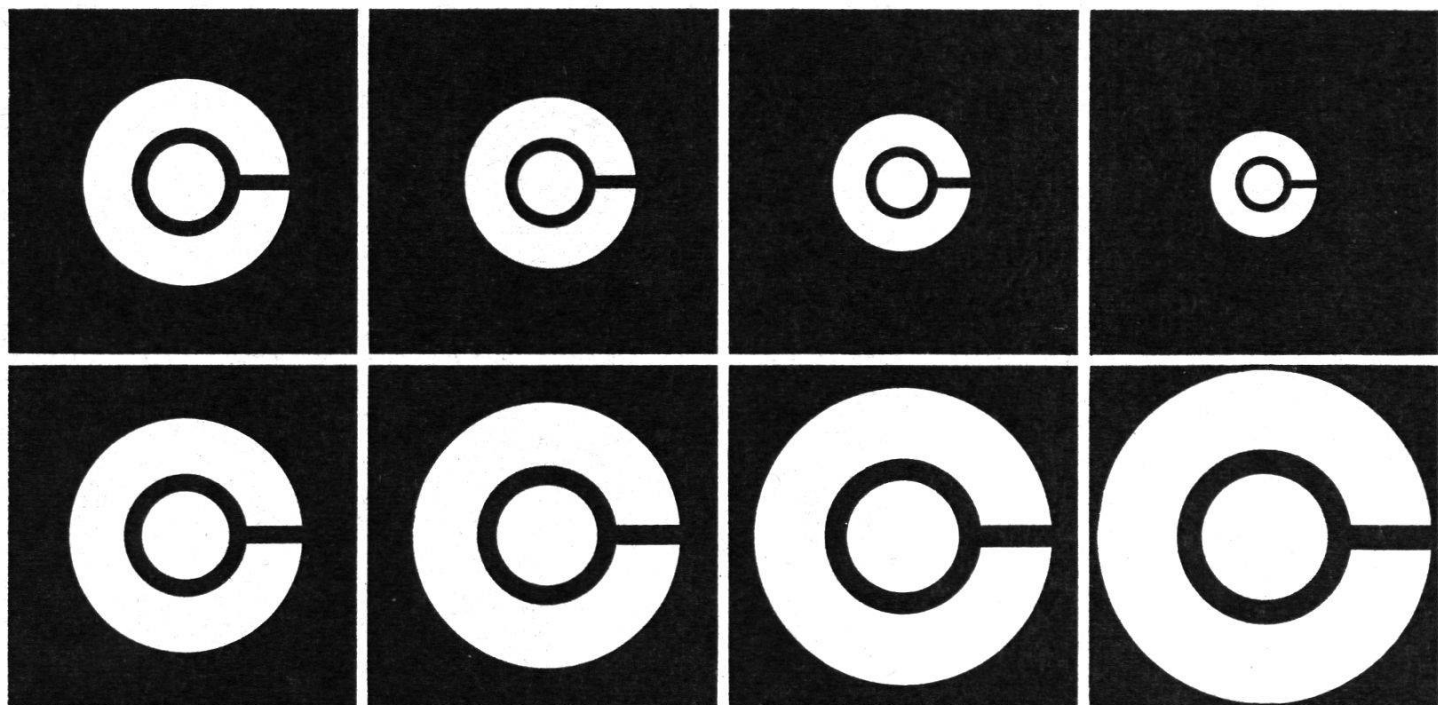
Offerten sind zu richten an

**M. Etter et J. Frund**

ingénieurs géomètres officiels

Panorama 9, 1800 Vevey

téléphone (021) 51 05 85



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

### **Ostschweiz**

#### **Vermessungszeichner(in)** gesucht.

Gutes Arbeitsklima. Modernste Einrichtungen und Arbeitsmethoden.

**A. von der Crone**, dipl. Ing.  
Büros Herisau und Wil SG  
Telephon (073) 22 48 33/34

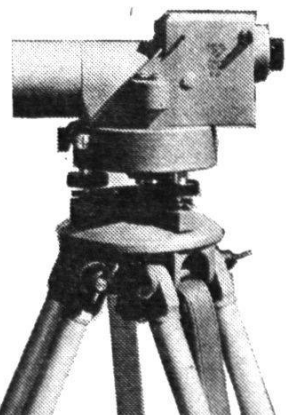
# **SOKKISHA**

## Hochleistungs-Vermessungs-Instrumente

Moderne, hochpräzise, automatische Instrumente

Jap. Spaltenqualität, preisgünstig, erstklassiger Service und ab Lager lieferbar

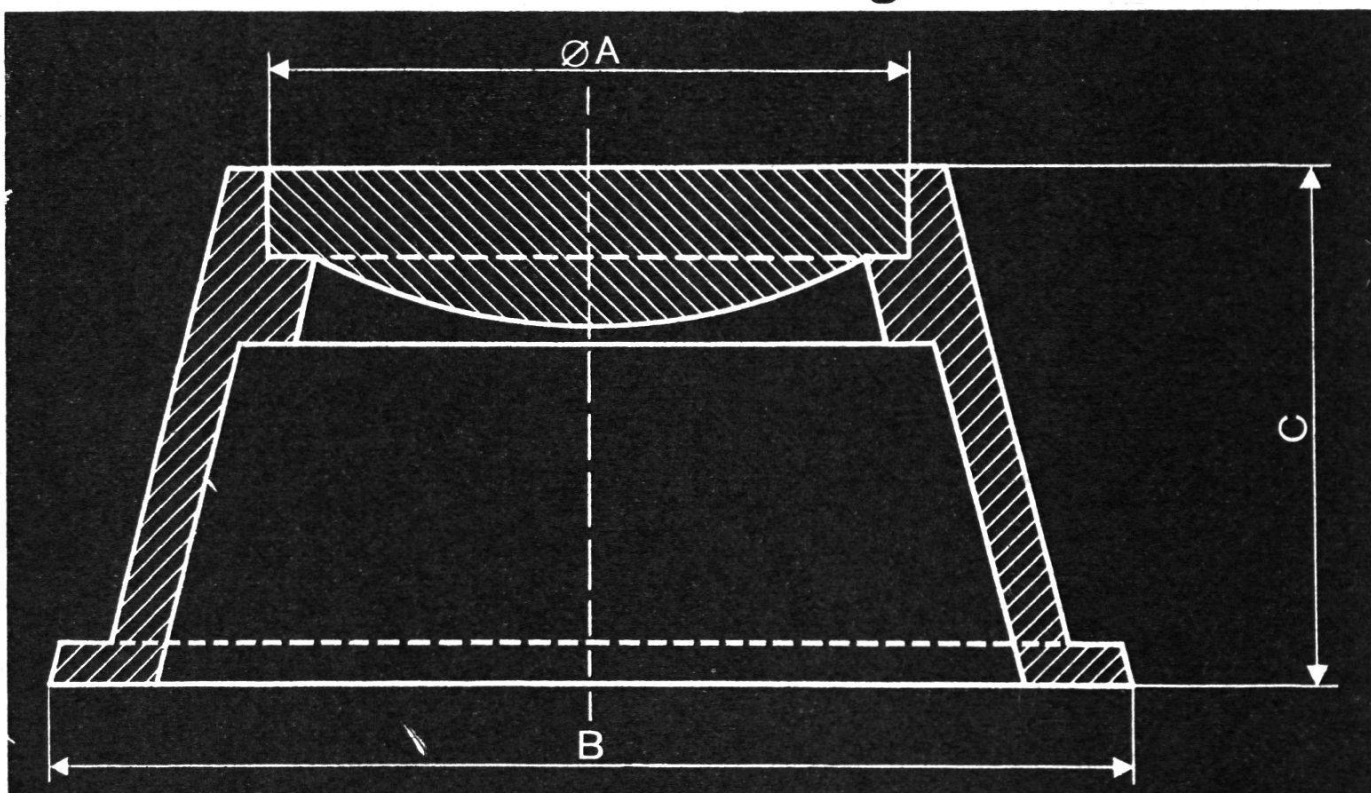
Generalvertretung:  
Weidmann + Sohn, Abt. Präzisions-Instrumente, 8702 Zollikon/ZH  
Telefon 01 65 48 00, Telex 56653



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

## PAGRA

der Begriff für maßhaltige Zeichen- und  
Photopapiere mit Aluminiumeinlage

Neu:

## TRANSPAGRA

transparentes Zeichenpapier  
mit Polyesterinlage

## Rudolf Elsaesser

Fabrikation kartographischer Papiere  
3422 Kirchberg BE  
Telephon (034) 3 12 53

SCHWEIZ.  
LICHTPAUSANSTALTEN AG  
8023 ZÜRICH

Weinbergstraße 22  
Telefon (051) 34 96 28



Lichtpausen  
Plandruck  
Foto-Repro

Zinkdruck  
Pauspapiere  
Technische Papiere

Prompte und zuverlässige Bedienung