

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie**

Band (Jahr): **63 (1965)**

Heft 10

PDF erstellt am: **27.06.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

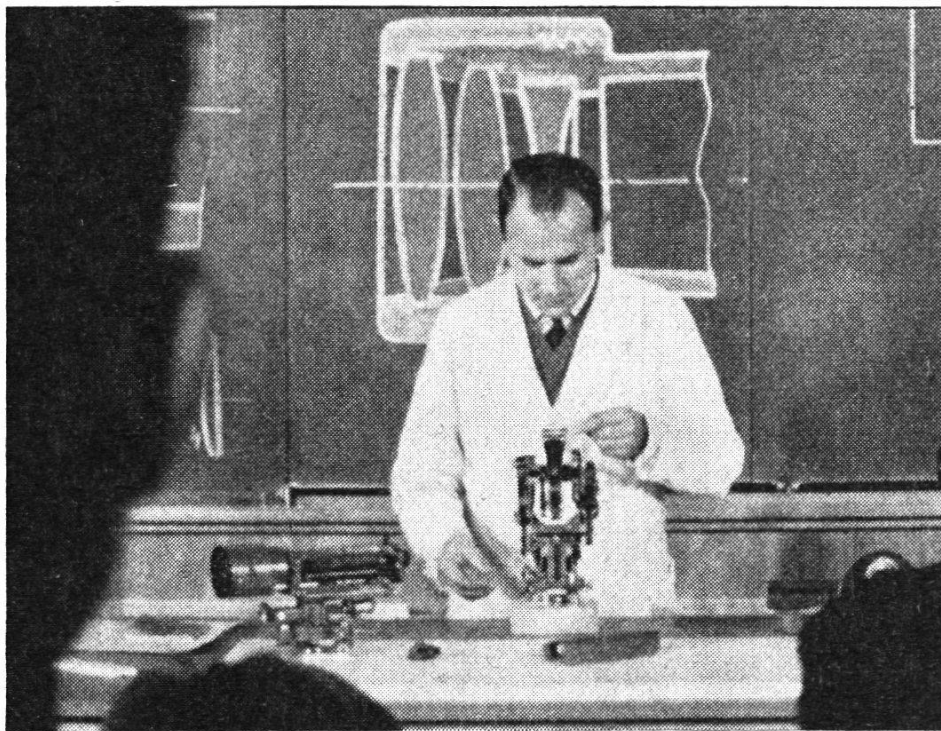
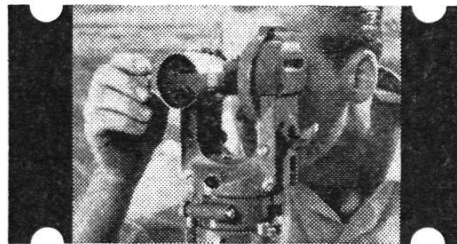
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

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

**INHALT:** Pierre Deluz † – Stollenabsteckung mit Geodimeter-Polygonzügen und Vergleich mit der Methode der Triangulation. Von A. Elmiger – A propos de la forme des ellipses et ellipsoïdes d'erreur. Par A. Ansermet – Die Bestimmung der Lotkrümmung in Gebieten mit geringen Höhenunterschieden. Von K. R. Koch – Zu der Verwendung von Kunststoffgrenzmarken in der Grundbuchvermessung – Zur Flächenverzerrung der Kugelprojektion. Von J. Bolliger – Art und Ausmaß der baulichen Nutzung von Grundstücken. Von E. Bachmann – Hinweis, Kolloquium über Orts-, Regional- und Landesplanung – Eidgenössische Technische Hochschule, Vorlesungen an der Allgemeinen Abteilung für Freifächer – Adressen der Autoren – Sommaire

## Ein interessanter Film



«Gestaltendes Schaffen»

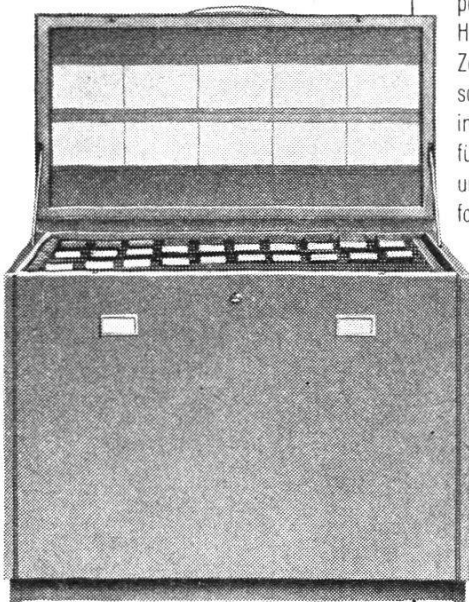
ein 16 mm Tonfilm in Farben von 35 Minuten Dauer, zeigt die vielseitige Tätigkeit des Vermessungsingenieurs in aller Welt. Sie sehen u.a. Szenen aus der Schweiz, USA, Canada, Frankreich, Marokko, der Arktis.

Der Film wird soweit vorrätig leihweise zur Vorführung abgegeben.

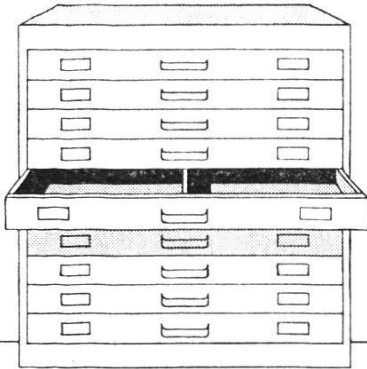


**WILD**  
HEERBRUGG

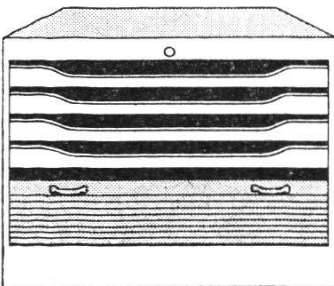
Wild Heerbrugg AG, Heerbrugg/SG



DESSINATOR  
perfekte  
Hänge-  
Zeichnungs-  
schränke  
in Stahl  
für A0-A4  
und Kataster-  
format



Schubladen-  
Plan-  
schränke  
in Eiche,  
7 oder 10  
Schubladen  
A0 und A1



Rolladen-  
und Tür-  
Planschränke  
in Buche  
und Limba-  
Eiche,  
preisgünstige  
Standard-  
Typen

# GRAB+WILDI

Zürich, Seilergraben 59  
Telefon 051 / 24 35 88  
Fabrik in Urdorf bei Zürich  
Telefon 051 / 98 76 67

Unsere  
Spezialität:  
Möblierung  
techn. Büros

## SCHWEIZ. LICHTPAUSANSTALTEN A.-G.

Weinbergstr. 22 Telefon (051) 34 96 28 **ZÜRICH**  
(beim Leonhardplatz)



LICHTPAUSEN  
PLANDRUCK  
PHOTO-KOPIE  
ZINKDRUCK  
PAUSPAPIERE · TECHN. PAPIERE

Prompte und zuverlässige Bedienung

## 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**

VON ROLL



Gussröhren  
widerstehen

VON ROLL AG, Werk Choindez 348

## Granit- marksteine

aus eigenen Stein-  
brüchen  
liefert vorteilhaft und  
prompt

AG Tessinische Granit-  
brüche,

Zürich 1, Usteristr. 21,  
Tel. (051) 23 28 88

## Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

**H. F. Larghi, Zürich 2**

Telephon 23 38 35

Zu kaufen gesucht ein

## Polarkoordinatograph Haag-Streit

Offerten unter Chiffre  
**V 6360** an die Exped.  
des Blattes.

## Dessinatrice

parlant allemand-fran-  
çais, **cherche place**  
dans un bureau de géo-  
mètre en Suisse fran-  
çaise. Libre de suite.

Faire offres sous chiffre  
**V 6359** à l'expédition  
du journal.

## Neuwertige Doppelrechenmaschinen

**Brunsviga, Thales, Odhner** sowie einfache  
und elektrische Rechenmaschinen  
(z. B. **Olivetti Tetractys**), für etwa die Hälfte des  
Neuwertes lieferbar. — Gewährleistung 1 Jahr.  
Referenzen aus Schweizer Fachkreisen!

**F. H. Flasdieck, Wuppertal-Barmen**  
Hebbelstraße 3, Deutschland

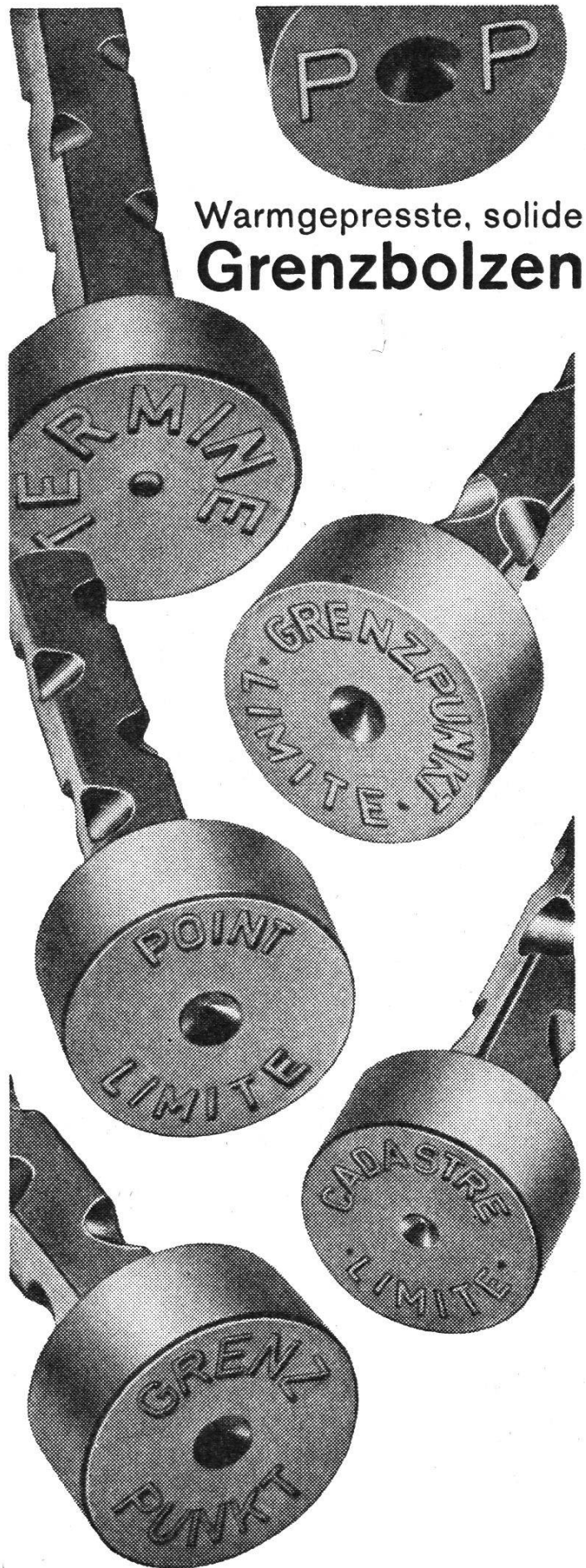
Die Eidgenössische Landestopographie sucht  
für kurzfristige Beschäftigung während des  
kommenden Winters

## Ingenieur-Geometer-

## Kandidaten

zur Ausführung von Berechnungen der Tri-  
angulation 4. Ordnung.

Interessenten für solche Berechnungen, die  
mit der Maschine auszuführen sind, richten  
ihre Anmeldung an die **Direktion der Eid-  
genössischen Landestopographie,**  
**3084 Wabern.**



Warmgepresste, solide  
**Grenzbolzen**

# THÉCLA

Société Anonyme  
St-Ursanne Tél. 066 - 5 31 55

**GIUSEPPE BOLZERN**

4600 **OLTEN**

Felsenstraße 38 ☎ (062) 5 23 94

**GRANITE EN GROS • GRANITS EN GROS**

**MARKSTEINE • BORNES**

direkt von den Tessiner Granitbrüchen  
livraison directe des carrières de granit tessinoises



**Pläne  
und  
Karten**

In jedem Reproduktions-  
verfahren



**Art. Institut Orell Füssli AG, Zürich**  
Dietzingerstraße 3    Telephon (051) 33 66 11  
Abt. Kartographie

**Inserate**

**in dieser**

**Zeitschrift**

**haben**

**Erfolg!**

Sommes  
acheteurs

**Camera  
métrique**

**Focale Maxim. 200.**

Ecrire:

B. E. T. T., B. P. 433

Tananarive, Madagascar

**Inserieren  
bringt Erfolg!**

Bei der Expedition der Schweizerischen Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie, Winterthur, Technikumstraße 81, Telephon (052) 2 22 52, sind noch zu beziehen:

## **Theoretischer Versuch einer exakten Lösung des gesamten Problemes der Erdfigur**

von Dr. Karl Ledersteger, Wien. 50 Seiten in Umschlag. Fr. 4.- plus Porto.

## **Photogrammetrie und Grundstückvermessung**

Referate, gehalten am Vortragskurs vom 22./23. März 1957 an der ETH in Zürich.

47 Seiten in Umschlag. Fr. 5.- plus Porto.

# Haben Sie oft Distanzen zu messen?

Ob Sie Distanzen auf 1 cm oder 1 dm genau messen müssen, immer finden Sie unter den Kern-Reduktions-Tachymetern das geeignete Instrument. Die Genauigkeit ist den verschie-

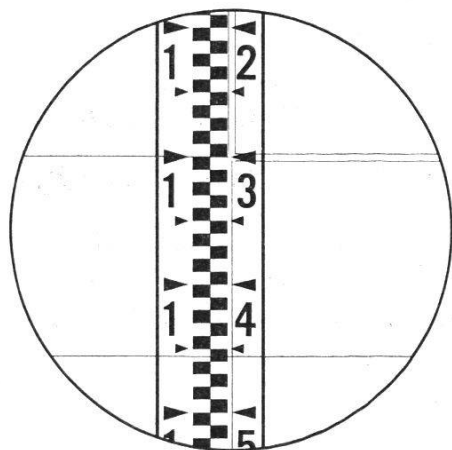
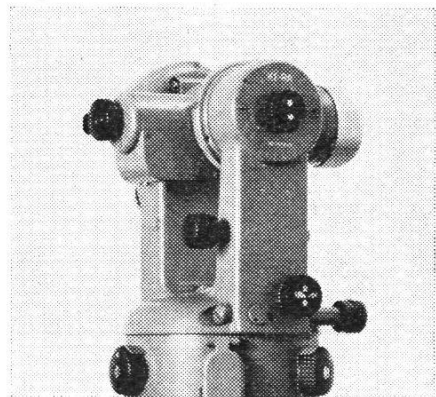
denen Anwendungsgebieten gut angepaßt, ihre Handhabung ist einfach, und dank dem bewährten Kern-Zentrierstativ sind die Instrumente in jedem Gelände rasch meßbereit.



Kern & Co. AG Aarau

## K1-RA

Selbstreduzierender Ingenieur-Tachymetertheodolit



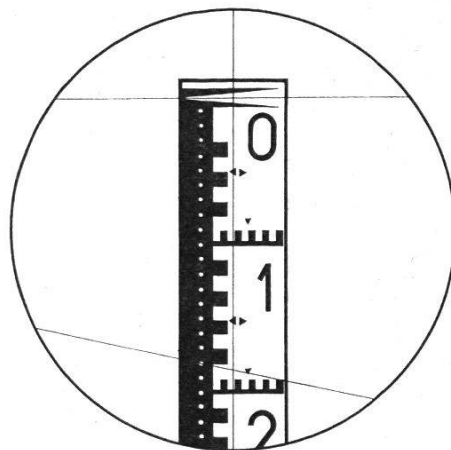
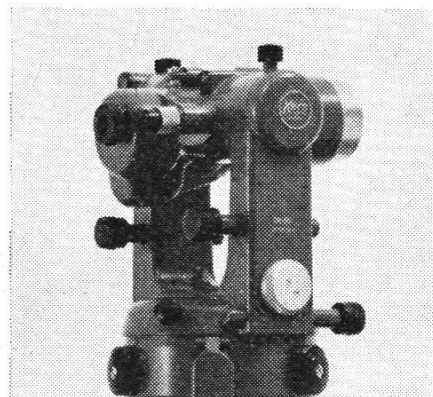
15,6 m

Das vielseitige Instrument mit automatischem Pendelkompensator für alle Ingenieurarbeiten. Zwei parallele horizontale Striche im Fernrohr Gesichtsfeld gestatten das direkte Ablesen von Horizontaldistanz und Höhendifferenz an einer normalen Vertikallatte. Mittlerer Fehler an Distanz und Höhendifferenz auf 100 m:

**± 10-20 cm**

## DK-RV

Reduktionstachymeter für vertikale Latte



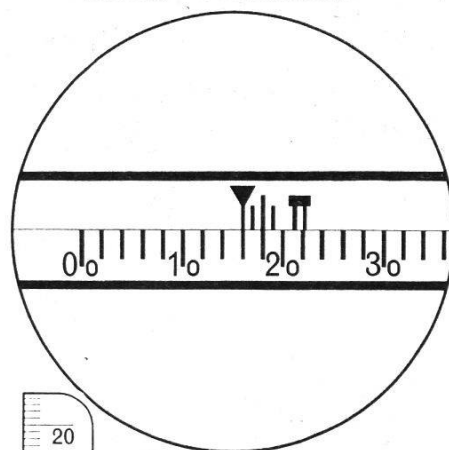
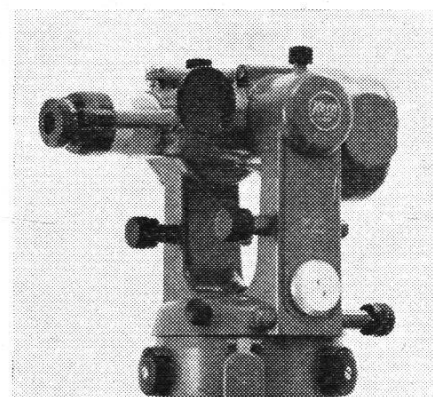
18,28 m

Wo die Sichtverhältnisse die Verwendung der horizontalen Latte verbieten und doch eine hohe Genauigkeit gefordert ist, eignet sich der DK-RV vorzüglich für viele Vermessungsaufgaben. Die neue Distanzmeßeinrichtung ergibt eine mit der vertikalen Latte bisher nicht erreichte Genauigkeit. Mittlerer Distanzmeßfehler auf 100 m:

**± 3-5 cm**

## DK-RT

Reduktionstachymeter für horizontale Latte



16,275 m

Als Doppelbild-Distanzmesser modernster Bauart ist der DK-RT das geeignete Instrument für die Katastervermessung. Die Distanzablesung ist dank der nonienlosen Meßlatte besonders einfach. Ein Vorsatzkeil ermöglicht die Korrektur des persönlichen Fehlers. Mittlerer Distanzmeßfehler auf 100 m:

**± 1-2 cm**