

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: 56 (1958)

Heft: 6

Sonstiges

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, Kulturtechnik und Photogrammetrie

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

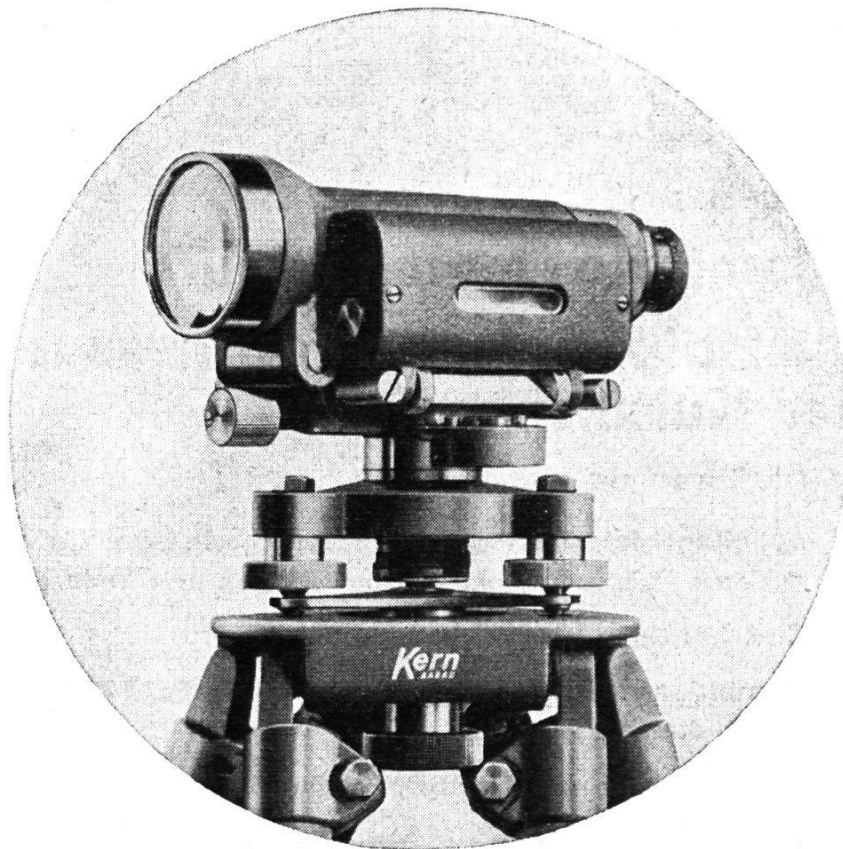
INHALT: Neue Stahlrohr-Reisejalons. Von Walter Bregenzer — Zum Einfluß von Zielachsenfehler, Horizontalachsen-schiefe und Stehachsen-schiefe auf Richtungsbeobachtungen. Von H. Matthias (Schluß) — Über Koordinatenermittlung von Punkten aus Lageplänen. Von Ivan Tomkiewicz — Approximative Kostenschätzung von Straßen. Von P. Märki — Abwasserprobleme als Kongreßgespräche (V. L. P.) — Protezione del paesaggio ai nostri giorni (ASPA) — Robert Weber — Gastvorträge von Herrn Prof. Winterkorn über Fragen der Bodenstabilisierung — Extrait du Rapport général de la commission du Dictionnaire technique (Ls Hegg) — Buchbesprechung — Adressen der Verfasser.

KERN - NIVELLIER - INSTRUMENTE

NK-Nivelliere

Kleinstes Gewicht, kleinste Dimensionen – und doch ein Maximum an Präzision und Wirtschaftlichkeit der Vermessungsarbeiten.

Für nähere Details bitte Prospekt NK 527 verlangen.



GK-Nivelliere mit dem praktischen Gelenkkopfstativ, die idealen Instrumente für den Bauplatz, technische und Längen-Nivellements, tachymetrische Geländeaufnahmen im Flachland ... leicht, stabil, genau, einfach und bequem in der Handhabung.

Dank dem neuen Gelenkkopfstativ erzielen Sie eine erheblich gesteigerte Arbeitsgeschwindigkeit bei erhöhter Genauigkeit. Bitte Prospekt GK 479 verlangen.



KERN & CO. AG., AARAU, gegründet 1819
Werkstätten für Präzisions-Mechanik und Optik

Orthogonal-Koordinatographen

ROST - Wien

Bereich 300 × 135 mm 1:500/1000/2500 Fr. 550.—
Bereich 440 × 300 mm 1:500/1000/2000 Fr. 765.—
Bereich 950 × 650 mm 1:500/1000/2500 Fr. 1500.—

Vorführung durch unsere Vertreter oder in unserem Ausstellungslokal.

Generalvertretung

GRAB & WILDI AG

Zürich, Seilergraben 59, Telephon (051) 24 35 88
Urdorf, Bahnhofplatz Telephon (051) 98 76 67

SBB

Wir suchen

**diplomierte Bauingenieure
einen diplomierten Vermessungs-
oder Kulturingenieur**

mit Geometerpatent

Arbeitsgebiet: Bau- und vermessungstechnische Bearbeitung von größeren Bahnhofprojekten, Doppelspuren und Tunnelbauten.

Eintritt: Nach Übereinkunft.

Anmeldung: Handschriftlich, mit Lebenslauf und Zeugnisabschriften bis **21. Juni 1958** an die

Bauabteilung Kreis III, SBB, Postfach Zürich 1

Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2

Telephon 23 38 35

Techniker

sucht **sofort** Anstellung auf Ingenieur- oder Geometerbüro.

Offerten unter Chiffre **V 5884** an die Exped. des Blattes.

Deutscher

Vermessungs- fachmann

an selbst. Arbeiten gewöhnt, mit langjähriger Erfahrung auf allen Gebieten des Vermessungswesens, sucht Stellung in der Schweiz, auch Bergkanton möglich.

Hans Winkler, Bülach, Storchenwiese 18.

Holländischer

Bauingenieur

mit Kulturingenieurdiplom 1931 der ETH, kürzlich zurückgekehrt von einer zweijährigen FAO-Mission in Ostpakistan, sucht eine ihm passende Stelle, vorzugsweise in Zürich oder Umgebung.

Offerten unter Chiffre **V 5891** an die Expedition des Blattes.

Nivelliere und Theodolite rasch von WEBER

Vermessungsinstrumente und Meßgeräte stets in großer Auswahl am Lager

Verlangen Sie eine unverbindliche Vorführung bei Ihnen!

L. WEBER & CO. Inh. H. Joder & Co. ZÜRICH 11/52 Tel. (051) 46 94 63

Neuwertige Doppelrechenmaschinen

Brunsviga D 13 Z 1, 2 und 18 sowie Thales GEO
für etwa die Hälfte des Neuwertes lieferbar.
Gewährleistung 1 Jahr.

Referenzen aus Schweizer Fachkreisen!
F. H. Flasdieck, Wuppertal-Barmen
Hebbelstraße 3, Deutschland

Stahlrohr-Jalons «LINDENMANN»

in Etuis zu 10 Jalons à 1 m, mit beliebiger Scotchlite-Folien-Teilung, alle Einheiten mit Spitze (Fr. 185.—).

Etuis zu 4 Nivellier-Jalons in 4 verschiedenen Farben, kombinierbar mit 10er- oder 50er-Jalons (Fr. 135.—).

Etuis zu 10 Jalons, wovon 4 Nivellier-Jalons und 6 Jalons mit 10er- oder 50er-Teilung (Fr. 235.—).

Dazu viele praktische Zusatzgeräte.

A. Lindenmann, Ingenieur, Meßgeräte,
Oberrieden ZH, Tel. (051) 92 18 55.

Die **Eidg. Vermessungsdirektion** sucht

Grundbuchgeometer

(Ingenieur oder Geometer mit eidg. Patent) für die Verifikation von Vermessungswerken in Feld und Büro und die Vermessungsaufsicht.

Besoldung je nach Fähigkeiten und Erfahrungen im Rahmen der Besoldungsordnung des Bundes.

Handschriftliche Anmeldungen mit Darstellung des Lebenslaufes und Zeugnisabschriften sind bis 30. Juni 1958 zu richten an den **Eidg. Vermessungsdirektor, Bern 9.**

Gesucht

Kulturingenieur

mit Patent, evtl. Kandidat,
Gelegenheit zur Praxis für Gemeindeingenieur

Vermessungstechniker

für Nachführung und allgemeine Tiefbauarbeiten.

Handgeschriebene Offerten mit Zeugniskopien erbeten an:

**J. Meyer, Ingenieur- und Vermessungsbüro,
Adliswil bei Zürich.**

Von Roll

Gusseiserne Druckröhren

*bewähren
sich seit
Jahrhunderten*

Eisenwerk Choindez

Gemeinde Zollikon

Infolge Pensionierung des bisherigen Stelleninhabers sucht das Bau- und Vermessungsamt der Gemeinde Zollikon einen

Vermessungstechniker

mit Fachausweis 7 für die Nachführung der Grundbuchvermessung und Bearbeitung von Quartierplänen und allgemeinen Tiefbauprojekten.

Besoldung nach Klasse 8 oder 9 der Besoldungsverordnung, d. h. Fr. 11 625.– / 15 657.– bzw. Fr. 12 768.– / Fr. 17 068.– inkl. Teuerungszulage, zuzüglich allfällige Familien- oder Kinderzulage. Stellenantritt so bald als möglich.

Handschriftliche Offerten mit Lebenslauf, Zeugnisabschriften, Photo und Besoldungsansprüchen sind bis zum 30. Juni 1958 an Herrn Gemeinderat Arch. Hans Weideli, Seestraße 20, Zollikon, zu richten.

Der Gemeinderat.

PAGRA

**der Begriff für maßhaltige
Zeichen- und Photopapiere
mit Aluminiumeinlage**

Katasterplan, Meßtischblatt, Übersichtsplan, photogrammetrische Auswertungen, Gemeinde- und Notariatskopien des Grundbuchplanes; Photomosaik, phototechnische Reproduktion

Rudolf Elsaesser

Fabrikation kartographischer Papiere
Kirchberg BE
Telephon (034) 3 25 98

Jeune, qualifié
**dessinateur-
géomètre**

cherche place dans bureau technique en Suisse romande, préférence Neuchâtel, Lausanne, Genève et environs.

Offres sous chiffres **V 5890** à l'expédition du journal.

Inserate

wolle man stets recht-

zeitig, spätestens bis

6. des Monats, einsen-

den an die Expedition

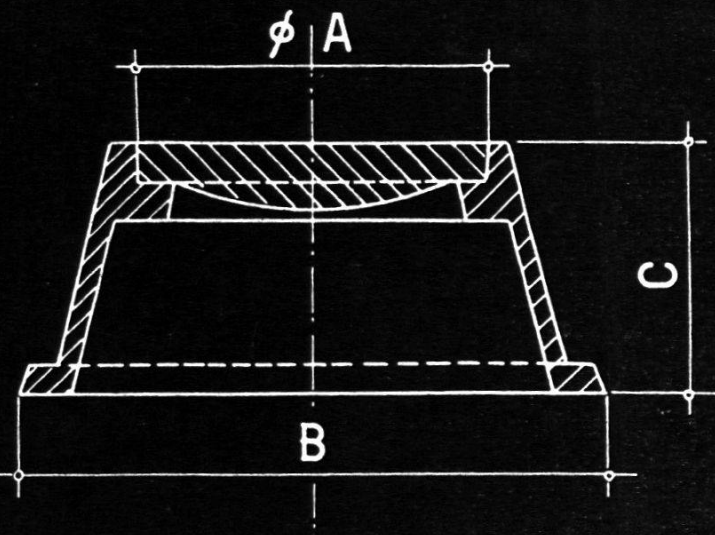
der Zeitschrift,

Technikumstraße 83,

Winterthur

Polygonschächte verschiedener Grössen

kurzfristig lieferbar



Typ: 1 A = 190 mm
B = 270 mm
C = 230 mm

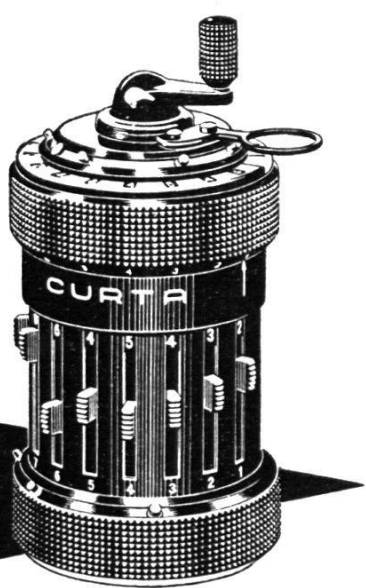
Typ: 2 A = 180 mm
B = 300 mm
C = 130 mm

ESCHER WYSS ZÜRICH

Telephon 42 01 20

Stetes Inserieren bringt Erfolg !

**Der Schlüssel
zu jedem
Rechenproblem!**



CURTA

Rechenmaschine

Modell I - 8 x 6 x 11 stellig Modell II - 11 x 8 x 15 stellig
Hersteller: CONTINENTAL AG, Vaduz / Liechtenstein

Jeune géomètre,

Français, actif, sérieux, travailleur, marié, demande emploi en Suisse 3 mois d'été et peut-être plus, avec logement pour 2 personnes.

Veuillez faire offres sous chiffre **V 5888** à l'expédition du journal.

An unsere Leser

richten wir die höfliche Bitte, bei Einkäufen die Inserenten der Zeitschrift zu berücksichtigen.

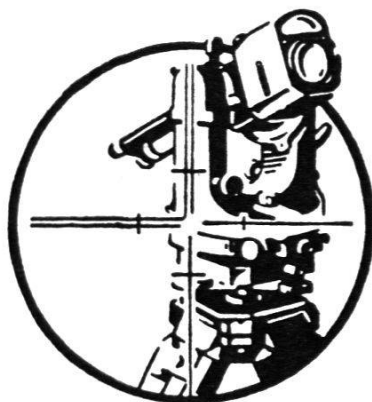
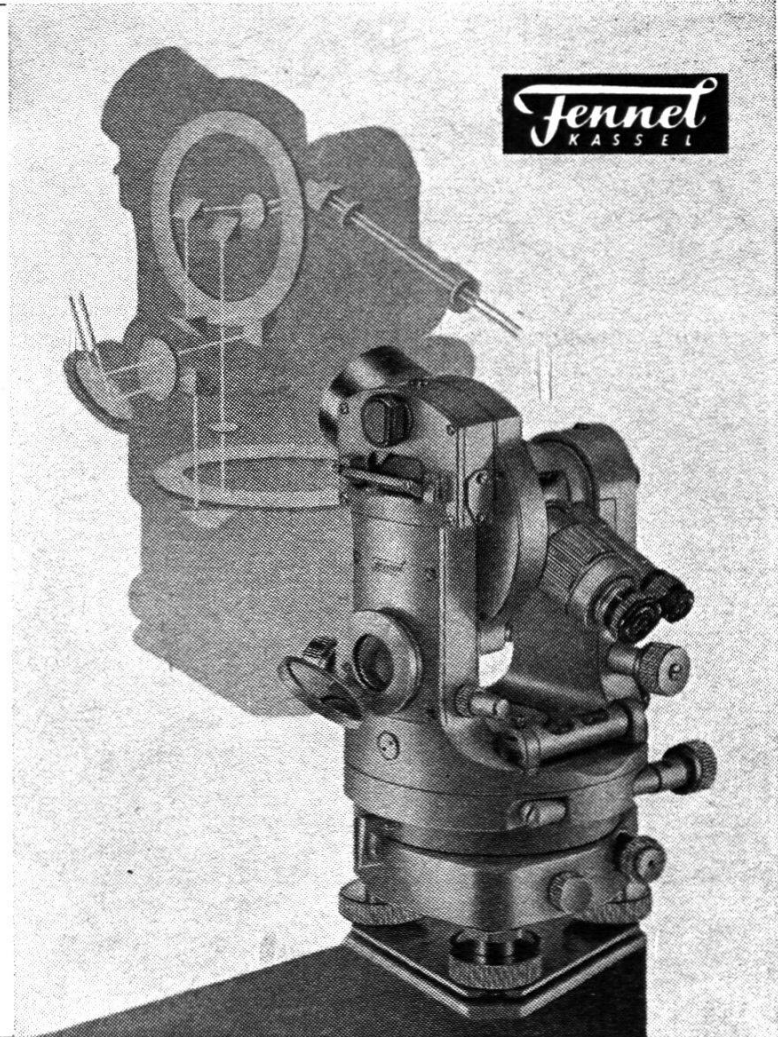
Fennels moderner 9-cm-
Universal - Theodolit
«Tathe»

Nach Zieleinstellung direkte Ablesung
beider Kreise an einer Skala 1 Minute,
Schätzung 0,1 Minute bei 360° bzw.
400° Kreisteilung. Keine Umschaltung,
keine Mikroskopeinstellung; daher gro-
ßer Zeitgewinn. Solide Konstruktion.

Metallbehälter.

**NIVELLIERE
THEODOLITE
RED.-TACHYMETR**

**OTTO FENNEL SÖHNE KG
KASSEL**



Reparaturen

aller Vermessungsgeräte

Spezialität:
Zeiss Redta, Dahlta
und Theodolite

Präzisionsmechanik

OSKAR HESSE, Oberkochen/Württ.

**SCHWEIZ.
LICHTPAUSANSTALTEN A.-G.
ZÜRICH**

Weinbergstr. 22 Telephon (051) 34 96 28
(beim Leonhardplatz)



**LICHTPAUSEN
PLANDRUCK
PHOTO-KOPIE
ZINKDRUCK
PAUSPAPIERE · TECHN. PAPIERE**

Prompte und zuverlässige Bedienung