

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik =
Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières

Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres

Band: 33 (1935)

Heft: 5

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 14.03.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

SCHWEIZERISCHE
Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik

ORGAN DES SCHWEIZ. GEOMETERVEREINS

Offiz. Organ der Schweiz. Gesellschaft für Kulturtechnik / Offiz. Organ der Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie

REVUE TECHNIQUE SUISSE DES MENSURATIONS ET AMÉLIORATIONS FONCIÈRES

ORGANE DE LA SOCIÉTÉ SUISSE DES GÉOMÈTRES

Organe officiel de l'Association Suisse du Génie rural / Organe officiel de la Société Suisse de Photogrammétrie

Expedition, Inseraten- und Abonnements-Annahme:

BUCHDRUCKEREI WINTERTHUR VORMALS G. BINKERT, WINTERTHUR, TECHNIKUMSTR. 83

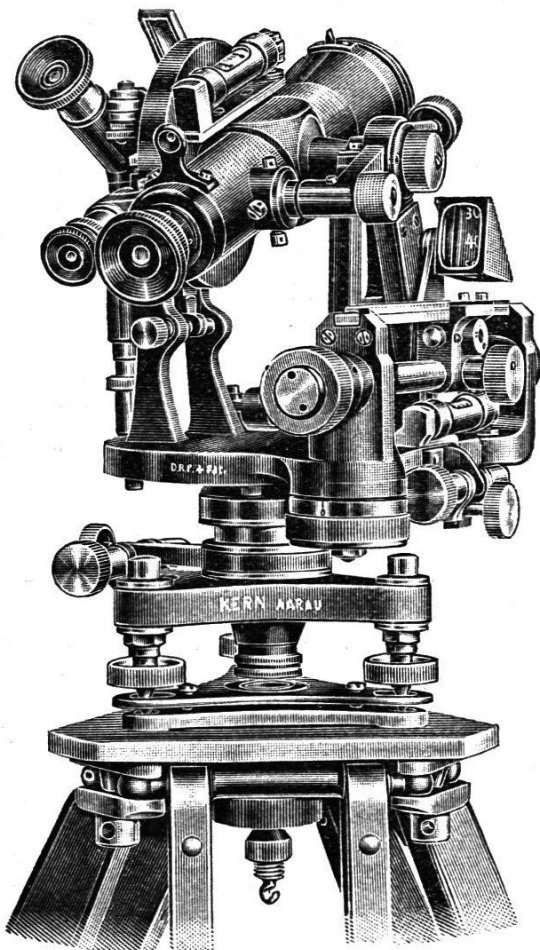
XXXIII. Jahrgang

Inserationsgebühr: 50 Cts. per einspaltige Nonpareillezeile
Schluss der Inseratenannahme am 6. jeden Monats

14. Mai 1935

INHALTSANGABE: Untersuchung über das Verhältnis endlicher Flächen bei der winkeltreuen schiefachsigen Zylinderprojektion. Von Prof. Dr. C. F. Baeschlin, Zollikon. — Rundfrage betr. die Baulinien. — Vortragskurs über Gemeindeingenieur-Aufgaben. — Ostschweizerischer Geometerverein. — Bücherbesprechungen.

Der kleine
Kontakt-Tachymeter
ist gebaut



$\frac{1}{3}$ natürlicher Größe

Kern
AARAU
SCHWEIZ

Fernrohr: 35 mm Öffnung
20 cm Länge
24fache Vergrößerung

Horizontalkreis: $9\frac{1}{2}$ cm

Vertikalkreis: 8 cm

Ablesung beider Kreise mittelst
Mikroskopen vom Fernrohrokular aus.

Genauigkeit: des einfach gemessenen Winkels = $10''$ alter oder $30''$ neuer Teilung. Kontakt-Distanzmesser = 10 bis 20 cm auf 100 m.

Doppelbild-Tachymeter dazu
bis 100 m = 1—2 cm
Gewicht = 3,5 kg

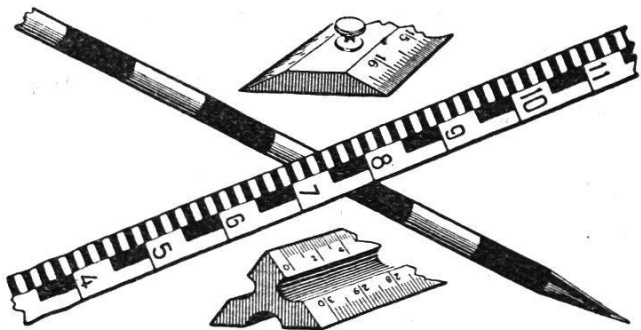
Verlangen Sie Prospekt J 40

KERN & C^{IE}, A.-G., AARAU (Schweiz)

Werkstätten für Präzisionsmechanik und Optik

Maßstabfabrik Siegrist & Co. A.-G. Stein am Rhein

Katalog Nr. 35 ★ Telephon Nr. 66



HAAG-STREIT • BERN

Orthogonal- und Polar-Koordinatographen, Netzschablonen für Katastervermessung und Kartierung bei Photogrammetrie.

48

Beschrieben in dieser Zeitschrift, Jahrg. 1933, Hefte 6 und 7

Ausschreibung von Grundbuchvermessungen.

Die Grundbuchvermessungen der Gemeinden **Bauma** und **Fischenthal**, Lose I, sind je an einen Grundbuchgeometer in Akkord zu vergeben. Vertragsentwurf mit Uebersichtskarte liegen auf den Gemeinderatskanzleien zur Einsicht auf.

Verschlossene Offerten sind mit der Aufschrift „Grundbuchvermessung“ bis spätestens 25. Mai a. c. den Kanzleien einzureichen.

Bauma und Fischenthal, den 18. April 1935.

**Die Vermessungskommissionen
von Bauma und Fischenthal.**

91

Die Taxationsresultate

der Grundbuchvermessungen von **Bauma und Fischenthal**, Lose I, sind beim Präs. der Taxationskommission, Grundbuchgeometer A. Weidmann in Andelfingen, zu beziehen.

93

Erfahrener Geometer

übernimmt Arbeiten im Unter-Akkord, wie Berechnungen, Planausarbeitungen, Anfertigung von Kopien usw.

Alle Feldarbeiten.

Kommt zur Aushilfe in dringenden Fällen. — Mäßige Ansprüche.

Anfragen mit Beilage von 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **U 68** an die Exped. ds. Bl.

Stagiaire géomètre

cherche emploi au plus tôt. Offres avec 20 cts. en timbres-poste pour chaque lettre sous chiffre **U 101** à l'expd. du journ.

Junger

Vermessungs-techniker,

vertraut in allen Arbeiten, **sucht Stelle** zu Geometer od. in Tiefbaubüro. Eintritt kann sofort erfolgen.

Gefl. Offerten mit Beilage von 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **S 96** an die Exp. ds. Bl.

Junger, tüchtiger

Vermessungs-techniker

sucht Stelle auf Ende Mai oder nach Uebereinkunft.

Offerten mit Beilage von 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **Q 94** an die Exped. ds. Bl.

Grenzholzen

Hrch. Sieber Metallgießerei,
Seebach. Tel. 68.049
1

Armer Student¹⁰⁴

sucht Stelle als Geometergehilfe oder Praktikant. Bern bevorzugt. Offerten mit Lohnangaben bitte zu richten an E. Sommer, Bern, Zieglerstr. 66.

Geometer - Topograph

Prima Zeichner, selbständig in allen vermessungstechn. Arbeiten. Spezialität: Übersichtspläne in allen Maßstäben (ca. 16000 ha topographiert), mit mehrjährig. Praxis im Hochgebirge, Feld und Bureau. Deutsch, französisch u. italienisch sprechend, **sucht** entsprechende **Stelle**. Prima Referenzen und Zeugnisse zur Verfügung. Offerten m. Beilage v. 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **R 95** an die Exped. des Blattes.

Routinierter Bau-Ingenieur

Topograph mit mehrjähriger, selbständiger Praxis in Vermessung, Uebersichtsplänen, sowie in Bauführung und Projektierung von Straßen, Kanalisationen, Bebauungs- u. Quartierplänen, sowie Wildbachverbauungen etc.,

sucht Engagement.

Offerten mit Beilage von 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **Z 105** an die Exped. ds. Bl.

Etudiant géomètre

ayant déjà fait de la pratique **cherche occupation** chez un géomètre diplômé.

Adresser offres sous chiffre **P 2134 S** à **Publicitas, Sion.**