

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **36 (1938)**

Heft 1

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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 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

XXXVI. Jahrgang

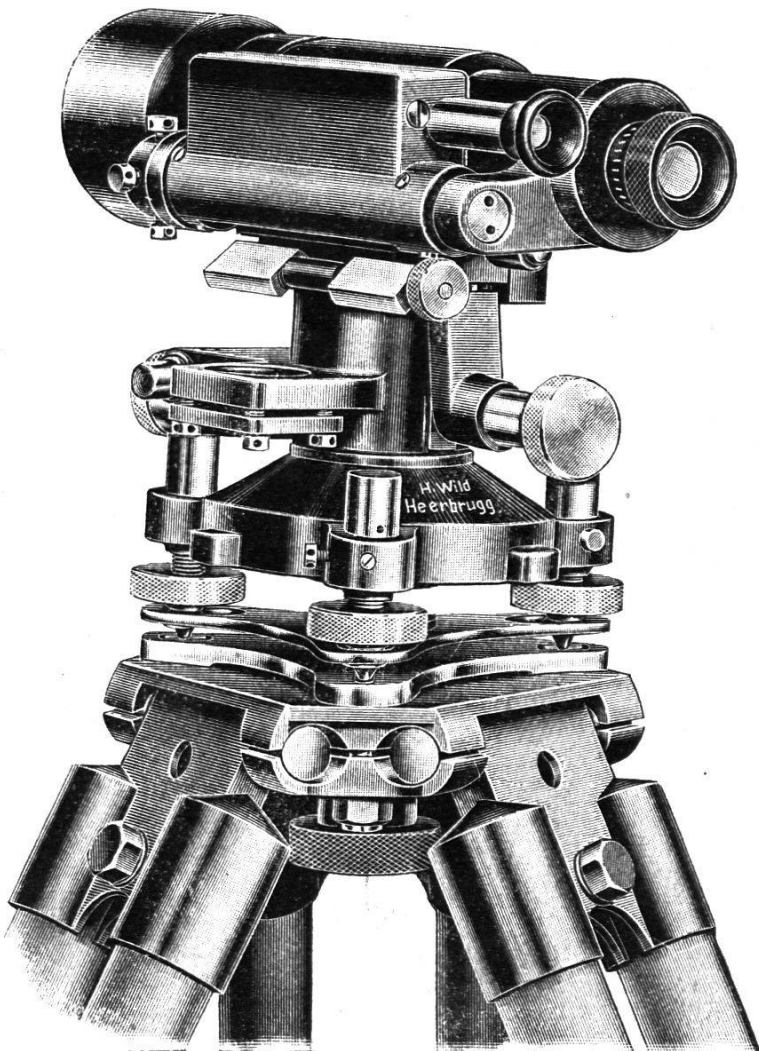
Inserationsgebühr: 50 Cts. per einspaltige Nonpareillezeile
Schluss der Inseratenannahme am 6. jeden Monats

11. Januar 1938

INHALTSANGABE: Universal-Theodolit Wild T 2, Modell 1937. — Die Entwicklung des Normal-Querprofils der baselstädtischen Straßen. Von H. Albrecht, Basel. — Bücherbesprechungen.

WILD N II

Neues Nivellierinstrument

 mit oder ohne Kreis
für Landesnivellement, Straßen-, Brücken-, Eisenbahn- und Wasserbau

Stabile Verbindung von Fernrohr und Libelle.

Das drehbare Fernrohr ruht in Y-Lagern unbedingt sicher und unveränderlich.

Ganz besonders klares Bild der Wendelibelle.

Lichtstarkes Fernrohr mit 24- oder 28facher Vergrößerung.

Mittlerer Höhenfehler auf 1 km Nivellierstrecke bei einf. Messung $\pm 2,5$ mm.

Bitte verlangen Sie die
Druckschrift NI 59!

WILD
HEERBRUGG

VERKAUFS-AG.
HEINRICH WILD
HEERBRUGG (St. Gallen)

PLANDRUCK • ZINKDRUCK

in anerkannt guter Ausführung erstellt vorteilhaft

92

ED. AERNI-LEUCH, BERN

GRENZBOLZEN

jeder Art, sofort lieferbar
H. F. LARGHI, ZÜRICH II
Telephon 66 024 1
Vertretung der Metallgießerei
H. Sieber & Söhne, Fällanden

Präzisions - Reißzeuge

verfertigt OF 1346 R.
F. ROHR-BIRCHER,
Rohr-Aarau 96
Wiederverkäufer erhalten Rabatt. Reparaturen aller Systeme billigst. Preislist. gratis u. frko.



Sagen Sie es Ihrer Frau...

dass Juchten Mark mit Glanz zur Pflege solider Schuhe ausgezeichnet ist. Das Mittel garantiert wasserdichte, geschmeidige, haltbare und schön geblänzte Schuhe.

In allen einschlägigen Geschäften in braun, schwarz und farblos zu Fr. -.60 u. 1.- erhältlich.

Juchten Mark
mit Glanz
besser als Schuhwische!

2

P 80 G

Wer nicht inseriert,
wird vergessen.

Ein nächsten Frühling der Schule entlassener

Jüngling

sucht **Lehrstelle** zu Geometer als **Vermessungstechniker**. Zeugnisse und Referenzen stehen zur Verfügung. 10 Fam. Heimberg, Rest. zur „Traube“, Münsingen (Kt. Bern).

Technicien - géomètre,

bon dessinateur, 3 ans pratique, **cherche place.**

Offres avec 20 cts. en timbres-poste pour chaque lettre sous chiffre **U 16** à l'exp. du journ.

Junger

Geometerzeichner

mit schöner Planschrift und mit allen Bureauarbeiten vertraut, **sucht Stelle.**

Offerten mit Beilage von 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **T 15** an die Exped. ds. Bl.

Junger, tüchtiger

Vermessungstechniker

sucht **dauernde Anstellung** auf Vermessungsbureau. Zeugnisse zu Diensten.

Gefl. Offerten mit Beilage von 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **S 13** an die Exp. ds. Bl.

Zu kaufen gesucht:

Gebrauchte **Kippregel**

oder **kleiner Theodolit**

Offerten unter Chiffre **Z. E. 4805** befördert **Rudolf Mosse A.-G., Zürich.** 12

Die Annonce

arbeitet, auch wenn der Geschäftsmann sich erholt.

Vorzüge

des

Vereinsorgans

1. Es verbindet

den Vorstand mit den Vereinsmitgliedern.

2. Es verbindet

die Vereinsmitglieder unter sich in gemeinsamer Besprechung wichtiger Berufsfragen.

3. Es verbindet

durch das Mittel der Inserate die Geometer mit den verfügbaren Arbeitskräften.

4. Es verbindet

Behörden und Private, die Vermessungsarbeiten zu vergeben haben, mit den Geometern.

5. Es verbindet

die Lieferanten von Instrumenten, Apparaten, Bureauaterial etc. mit den Konsumenten.

Die

Schweizerische

Zeitschrift f. Vermessungswesen und Kulturtechnik

ist ein wertvolles Bindemittel, das allseitige Beachtung und Unterstützung verdient.

Druck und Expedition:

Buchdruckerei Winterthur
vorm. G. Binkert.

Die Photo-Kartographischen Werkstätten

E. COLLIOD & CO.

in **BERN**

Weissensteinstrasse 87 · Telephon 31.598

machen sämtliche photographischen Reproduktions- und Druckarbeiten für das Vermessungswesen in bester Ausführung. Preiswert und prompte Bedienung.

5

Eidgenössische Geometerprüfungen.

Im Frühjahr 1938 finden **theoretische Prüfungen** nach dem Prüfungsreglement vom 6. Juni 1933 und den Weisungen des eidg. Justiz- und Polizeidepartementes vom 26. Dezember 1934 statt.

Für die **praktischen Prüfungen**, die voraussichtlich im Herbst 1938 stattfinden, erfolgt später eine besondere Ausschreibung.

Anmeldungen zu den theoretischen Prüfungen sind mit der Anmeldegebühr von Fr. 5. — bis spätestens den 5. Februar 1938 an die **Eidgenössische Vermessungsdirektion in Bern** zu richten und haben die Erklärung zu enthalten, ob die Prüfung nur im ersten Teil oder in allen Fächern abgelegt werden will.

Als Ausweise sind beizulegen: eine Schilderung des Lebens- und Bildungsganges, ein Maturitätszeugnis, ein Leumundszeugnis und ein Heimatschein (Art. 23 des Prüfungsreglements).

Kandidaten, die nur den zweiten Teil der theoretischen Prüfung abzulegen wünschen, haben nur die Anmeldegebühr von Fr. 5. — zu entrichten.

Ort und Zeitpunkt der Prüfungen werden später bekanntgegeben.

Zollikon, den 3. Januar 1938.

Der Präsident der Kommission für eidg. Geometerprüfungen:
F. Baeschlin.

Examens fédéraux des géomètres.

Des **examens théoriques** de géomètres auront lieu au printemps 1938 sous le régime du règlement du 6 juin 1933 et de l'instruction du Département fédéral de justice et police du 26 décembre 1934.

Les **examens pratiques** qui, selon toute prévision, auront lieu en automne 1938 feront en son temps l'objet d'une publication spéciale.

Les demandes d'admission aux examens théoriques, accompagnées du droit d'inscription de 5 francs, doivent être adressées jusqu'au 5 février 1938 au plus tard à la **Direction fédérale des mensurations cadastrales à Berne** et contenir la déclaration que le candidat entend subir l'examen soit sur la première partie, soit sur l'ensemble des branches.

Seront jointes à la demande les pièces ci-après désignées: un *curriculum vitae*, le certificat de maturité, un certificat de bonne mœurs et l'acte d'origine (art. 23 du règlement).

Les candidats qui se présentent pour la deuxième partie de l'examen théorique envoient simplement la finance d'inscription de 5 francs.

Le lieu et la date des examens feront l'objet d'une communication ultérieure.

Zollikon, le 3 janvier 1938.

Le président de la Commission des examens de géomètres:
F. Baeschlin.

INSERATE

wolle man stets rechtzeitig, spätestens bis **6. des Monats**, einsenden an die Expedition der Zeitschrift, Technikumstr. 83, Winterthur

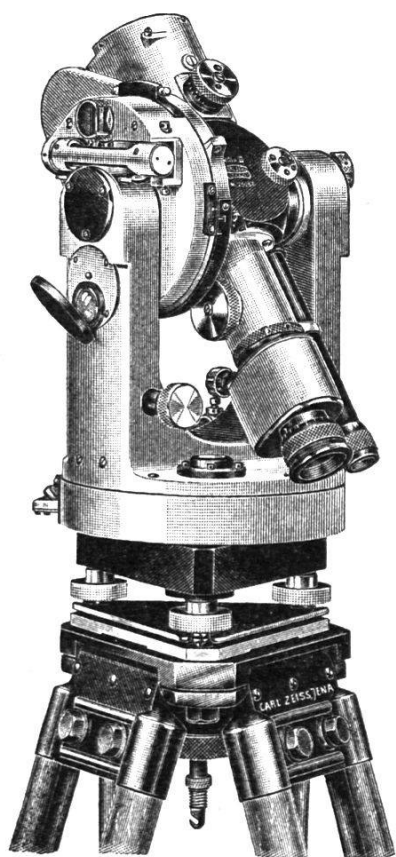
ZEISS

Reduktions-Tachymeter

und

Universal-Theodolit

(Bosshardt-Zeiss)



Optischer Präzisionsdistanzmesser für Polygonierung und Stückvermessung

Unmittelbare Ablesung der Horizontal-Entfernung

Einfache Handhabung der Meßplatte. Ablesung bis auf 200 m Entfernung

Ablesung aller Kreisteilungen in einem Okular direkt neben dem Fernrohr

Helle Ablesebilder

Gemeinsame Beleuchtungsöffnung für sämtliche Kreisstellen

Unerreichte Wirtschaftlichkeit. 30—50% Ersparnis an Feldarbeit

Große Genauigkeit; mittlerer Fehler 1/5000 bis 1/10000 der Entfernung

Geringes Gewicht

(Instrument mit Behälter 10,5 kg)

11

Handbuch für optische Distanzmessung
Von R. Bosshardt (Deutsche und französische Ausgabe)

NIVELLIERE — THEODOLITE LOTSTAB-ENTFERNUNGSMESSER

**Aufnahme- und Auswertegeräte für die
Erd- und Luft-Photogrammetrie**

Druckschriften und weitere Auskunft kostenfrei durch:

CARL ZEISS, JENA

sowie durch die **Fachgeschäfte für geodätische Instrumente**

oder unsere Schweizer Generalvertretung:

GANZ & CO., Bahnhofstr. 40, ZÜRICH

