

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik =
Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières
Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres
Band: 36 (1938)
Heft: 4

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: 29.01.2026

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:

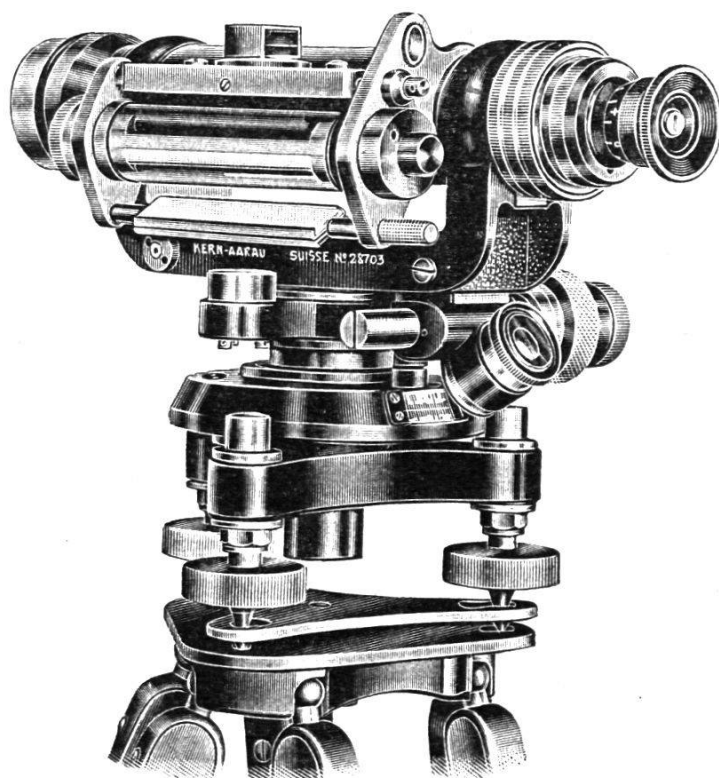
BUCHDRUCKEREI WINTERTHUR VORMALS G. BINKERT, WINTERTHUR, TECHNIKUMSTR. 83

XXXVI. Jahrgang

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

12. April 1938

INHALTSANGABE: Das astasierte elastische Pendel als Schweremesser. Von Prof. Dr. C. F. Baeschlin, Zollikon (Fortsetzung). — Papier. Von W. Fisler. — Der Gauß'sche Beweis des Legendreschen Satzes. Von H. Schmehl, Berlin. — Emil Röthlisberger †. — Schweiz. Geometerverein. Geschäftsbericht für das Jahr 1937. — Société suisse des Géomètres. Rapport du Comité central sur l'activité de la Société durant l'année 1937. — Schweiz. Geometerverein. Zentralvorstand. — Société suisse des Géomètres. Comité central. — Heimatschutz und Grundbuchgeometer. — Vortragskurs über Fragen der Grundbuchvermessung. — Gesellschaftsfahrt zu den Kongressen in Rom. — Voyage en société aux Congrès de Rome. — Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie. Société suisse de Photogrammétrie. — Kleine Mitteilungen.



Kern
AARAU
SCHWEIZ

Nivellier KERN II

mit oder ohne Kreis

für Längennivellements
und genaue, technische
Nivellements.

Parallaxfreie Koinzidenz-Wendelibelle mit Schutzgehäuse und Ableselupe. / Libellenträger und Fernrohrkörper sind aus einem Stück, deshalb gute Erhaltung der Justierung. Das Fernrohr ist in 2 Lagerringen drehbar, die infolge ihrer großen Lagerbasis dem Instrument eine hohe Präzision verleihen.

Die Höhenkippschraube ist in bequemer, seitlicher Lage angeordnet, daher sicheres und schnelles Einspielen der Libelle.

Lichtstarkes Fernrohr von 30facher Vergrößerung. / Sämtliche Fuß- und Mikrometerschrauben sind vollständig eingekapselt.

Das Instrument kann von einem Standort aus geprüft und justiert werden. — Der mittlere Nivellierfehler beträgt $\pm 2,5$ mm auf 1 km Nivellement bei einfacher Messung.

Prospekt J 44 kostenlos zur Verfügung

KERN & CIE. A.-G., AARAU (Schweiz)

Les ateliers photo-kartographiques

E. COLLIOUD & C^{IE} à BERNE

Weissensteinstrasse 87 · Téléphone 31.598

exécutent soigneusement tous les travaux de reproductions photographiques et impressions concernant la mensuration cadastrale. Prix modérés et prompt livraison.

PLANDRUCK · ZINKDRUCK

in anerkannt guter Ausführung erstellt vorteilhaft

ED. AERNI-LEUCH, BERN

Ueber die

Ausführung der technischen Arbeiten zum Meliorationsunternehmen der Flurgenossenschaft Selzach in der „Selzacherwiti“ wird hiermit Konkurrenz eröffnet:

1. Güterzusammenlegung über ein Gebiet von ca. 300 ha.
2. Drainageprojekt und Bauleitung über ein Gebiet von ca. 250 ha.

Offertenformulare können bezogen werden bei Herrn Verwalter A. Marti, Lagerhaus, Solothurn, wohin Offerten verschlossen mit der Aufschrift „Meliorationsunternehmen Selzacherwiti“ innert 10 Tagen nach Erscheinen der Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik einzusenden sind.

Selzach, den 28. März 1938.

Flurgenossenschaft Selzach:
Der Vorstand.

NB. Die Taxationsresultate betreffend Güterzusammenlegung und Drainage sind beim Präsidenten der Taxationskommission Herrn Grundbuchgeometer J. Ruh in Brugg erhältlich.

Grenzbolzen

aller Art, billigst 28

Metallgießerei Rubitschung
Marthalen / Tel. 12

Zu verkaufen:

Großer Koordinatograph

in tadellosem Zustande (neues Modell), äußerst billig.

Angebote gefl. unter Chiffre **D 29** an die Exped. d. Bl.

Zu kaufen gesucht:

Gut erhaltener

Polarkoordinatograph

Offerten mit System- und Preisangabe und Beilage von 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **H 34** an die Exped. d. Bl.

Grundb'geometer, 8 Jahre Praxis, ledig, sucht Stelle.

Gefl. Offerten mit Beilage von 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **G 33** an die Exp. ds. Bl.

GRENZBOLZEN

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. LARGHI, ZÜRICH II

Telephon 66 024 21

Vertretung der Metallgießerei
H. Sieber & Söhne, Fällanden

Geometerkandidat E. T. H.

sucht Stelle bei Geometer. 1½ Jahre Praxis in Tiefbau (Straßenbau, Bachverbauungen, Topographie.) Guter Zeichner.

Offerten mit Beilage von 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **F 32** an die Exped. ds. Bl.

Geometerkandidat

sucht Praxisstelle für sofort oder später. 6½ Monate Praxis im Nachführungs- und Tiefbauwesen.

Offerten mit Beilage von 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **E 30** an die Expedition d. Bl.

Geometerkandidat

(cult.-ing.)

mit 8 Monaten Praxis **sucht**
auf anfangs Mai 31

Praktikantenstelle.

J. W. Zollikofer, Thalwil.

Junger, tüchtiger

Vermessungszeichner sucht Stelle.

Offerten mit Beilage von 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **J 35** an die Exped. ds. Bl.

Inserate

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

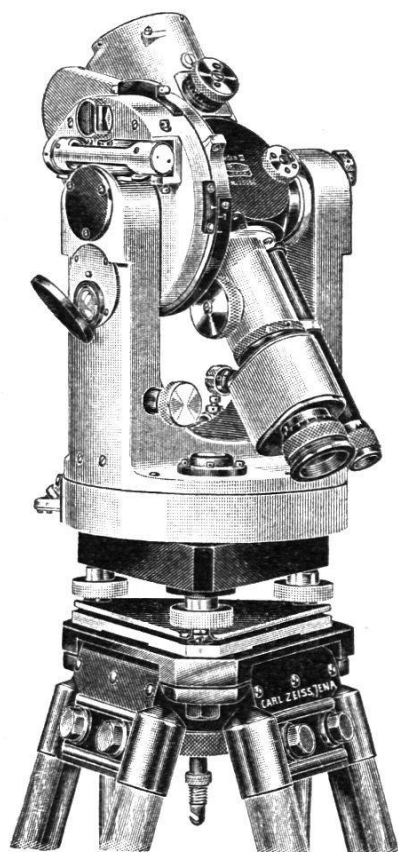
ZEISS

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



**SCHWEIZERISCHE
ZEITSCHRIFT FÜR VERMESSUNGSWESEN
UND KULTURTECHNIK**
ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN GEOMETERVEREINS



Als einzig derartiges
schweizerisches Fachblatt hat es eine
große Verbreitung bei Gemeindeverwaltungen und
namentlich in schweizerischen Geometer- und Ingenieurkreisen

Empfehlungen von wissenschaftlichen Instrumenten, Apparaten,
Erfindungen auf dem Gebiete des Vermessungswesens, Aus-
schreibung von Vermessungsarbeiten und Zeichenutensilien, Stellen-
Angebote und -Gesuche finden größten Erfolg durch

INSERATE

Diese schweizerische Zeitschrift eignet sich auch in hervorragender
Weise zur Ankündigung von folgenden Artikeln, welche Geometer
und Ingenieure bei ihren Arbeiten im Freien dringend bedürfen:
Schuhe, Kleider, Wäsche, Uhren, Reiseartikel, Konserven

Besonders wirksam sind Inserate von Lebens- und Unfall-
versicherungen, von Pensionen und Hotels.
Bei mehrmaligem Erscheinen erhalten Inserate
wesentliche Preisermäßigung



**EXPEDITION
DER SCHWEIZERISCHEN
ZEITSCHRIFT FÜR VERMESSUNGSWESEN
UND KULTURTECHNIK**

WINTERTHUR, TECHNIKUMSTRASSE 83
TELEPHON 22.252