

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières
Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres
Band: 34 (1936)
Heft: 8

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: 10.01.2026

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 Schwei. 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

XXXIV. Jahrgang

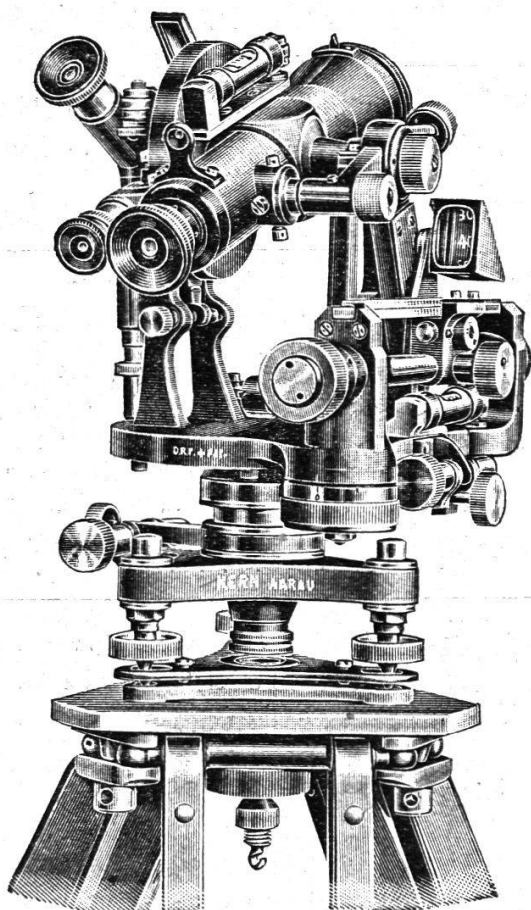
Insertionsgebühr: 50 Cts. per einspaltige Nonpareillezeile
Schluss der Inseratenannahme am 6. jeden Monats

11. August 1936

INHALTSANGABE: Die Schätzung des Bodens bei Güterzusammenlegungen (Bonitierung). Von O. Hess, Münsingen (Schluß). — Die rechtlichen Grundlagen für die Durchführung von Güterzusammenlegungen im Kanton Bern. Von E. Pulver, Bern. — Société suisse des Géomètres. Procès-verbal de la XXXIIe assemblée générale du 21 juin 1936 à Biel. — Sektion Waldstätte und Zug. — Einführungskurs zur Behandlung der wichtigsten Fragen der Gewässerverunreinigung und Abwasserreinigung.

Der kleine

Kontakt-Tachymeter ist gebaut



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 gemes-
nen 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 & CIE, A.-G., AARAU (Schweiz)

Werkstätten für Präzisionsmechanik und Optik

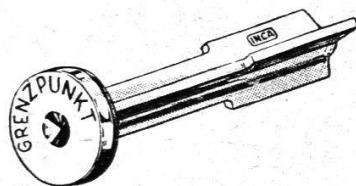
Die Grenzbolzen INCA

zeichnen sich durch besonders saubere Ausführung aus.
Im Bedarfsfalle wenden Sie sich an die

INJECTA A.-G., Teufenthal

Telephon 82.42

bei Aarau



P 25058 A

Ecole d'Ingénieurs de l'Université de Lausanne

Les cours de l'Ecole d'Ingénieurs de l'Université de Lausanne et ceux de la **Section des Géomètres** qui lui est annexée, s'ouvriront **le 15 octobre 1936**. Programmes et renseignements au Secrétariat de l'Ecole d'Ingénieurs, Place Chauderon, 3, Lausanne.

P. 408-52 L.

Zu mieten gesucht

von Vermessungs-Ingenieur

ein Zeiss-Bosshard-Theodolith

für Feldaufnahmen vom 15. August bis 30. September. Offerten mit Preisangabe und Beilage von 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **B 97** an die Expedition des Blattes.

Junger, routinierter
Vermessungstechniker,
prima Zeichner, gewandt in Topographie und opt. Distanzmessung, sowie in allen Vermessungsarbeiten und Tiefbau, mit 11 Jahren Praxis, **sucht Stelle**. Eintritt nach Ueber-einkunft.

Gefl. Offerten mit Beilage von 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **Z 93** an die Exped. d. Bl.

Junger, tüchtiger
Vermessungs-techniker

sucht Stelle per 15. Nov. od. später in Vermessungs- oder Tiefbaubureau Deutschschweiz od. Französische Schweiz bevorzugt. Bescheid. Ansprüche. Offerten mit Beilage von 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **W 92** an die Exped. ds. Bl.

Inserieren bringt Erfolg!

Reflexkopie von Grundbuchplänen
Herstellung von Übersichtsplänen
Lithographie aller topogr. Arbeiten

(zu den von der Eidg. Vermessungsdirektion aufgestellten Preisenormen)

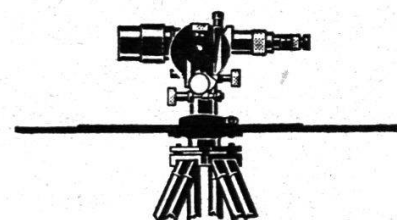
Beratung und Offertstellung unverbindlich durch das

ART. INSTITUT ORELL FÜSSLI ZÜRICH 3

Dietzingerstraße 3

Abteilung für Plandruck und Kartographie

Topographische
Aufnahmen
Levés topographiques
Tous travaux



A. Oeuvery, Geometer
Lyss P 21326 U

Junger

Vermessungs-techniker,

guter Zeichner, **sucht** auf Mitte Oktober 1936 eine passende **Stelle**.

Offerten unter Chiffre **M 90** an die Exped. d. Bl.

Junger, tüchtiger

Vermessungs-techniker

sucht Stelle. Dauerstelle bevorzugt. Gute Zeugnisse.

Gefl. Offerten mit Beilage von 20 Cts. in Marken pro Offertbrief unter Chiffre **T 85** an die Exp. ds. Bl.