

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik =  
Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières  
**Herausgeber:** Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres  
**Band:** 32 (1934)  
**Heft:** 3

## **Inhaltsverzeichnis**

### **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:** 21.02.2026

**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

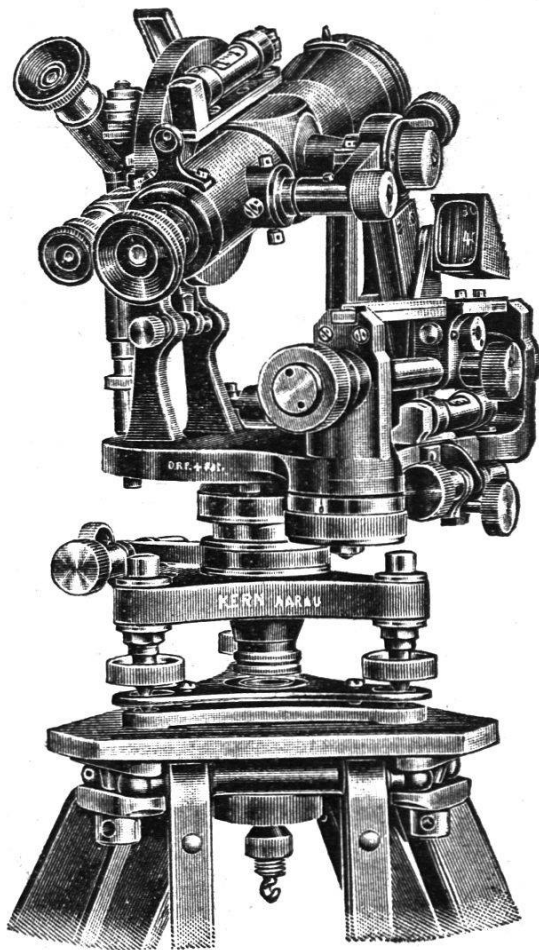
XXXII. Jahrgang

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

13. März 1934

INHALTSANGABE: Geodätische Grundlagen der Vermessungen im Kanton Tessin. Von H. Zölly (Schluß). — Schweizerischer Geometerverein. Geschäftsbericht für das Jahr 1933. — Neue eidgenössische Verordnung über die Grundbuchvermessungen. — Nouvelle ordonnance fédérale sur les mensurations cadastrales. — Communications de la Commission centrale de taxation de la Société Suisse des Géomètres. — Schweizerischer Geometerverein. Zentralvorstand. — Gemeinsame Reise zum Internationalen Geometerkongreß. — Voyage collectif au Congrès international des Géomètres. — Wettbewerb.

## 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 Fernrohrkular 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<sup>IE</sup>, A.-G., AARAU** (Schweiz)

Werkstätten für Präzisionsmechanik und Optik