

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

**Herausgeber:** Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres

**Band:** 29 (1931)

**Heft:** 4

## Titelseiten

### 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:** 04.04.2026

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

# SCHWEIZERISCHE Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik

ORGAN DES SCHWEIZ. GEOMETERVEREINS

REVUE TECHNIQUE SUISSE DES MENSURATIONS ET AMÉLIORATIONS FONCIÈRES

ORGANE DE LA SOCIÉTÉ SUISSE DES GÉOMÈTRES

Redaktion: Dr. h. c. F. BAESCHLIN, Professor, Zollikon (Zürich)

Ständiger Mitarbeiter für Kulturtechnik: Dr. Ing. H. FLUCK, Dipl. Kulturingenieur, Neuchâtel  
Poudrières, 19. — Redaktionsschluß: Am 1. jeden Monats.

□ Expedition, Inseraten- und Abonnements-Annahme: □  
BUCHDRUCKEREI WINTERTHUR VORM. G. BINKERT, WINTERTHUR

Erscheinend am 2. Dienstag jeden Monats	<b>No. 4</b> des XXIX. Jahrganges der „Schweiz. Geometerzeitung“.	Abonnemente: Schweiz . . . Fr. 12.— jährlich Ausland . . . „ 15.— „
Inserate: 50 Cts. per 1spaltige Nonp.-Zeile	<b>14. April 1931</b>	Unentgeltlich für Mitglieder des Schweiz. Geometervereins

## Schweizerischer Geometerverein.

An die Sektionen und Gruppen des S. G. V. zu Handen  
ihrer Delegierten.

Wir laden Sie hiermit höflich ein, teilzunehmen an der

### Delegierten-Versammlung

Samstag, 18. April 1931, 10.45 Uhr, im Hotel Terminus  
in Freiburg.

Olten, den 1. April 1931.

Für den Zentralvorstand:

Der Sekretär: *H. Rahm.*

#### Traktandenliste:

1. Konstituierung.
2. Protokoll der XVI. ordentlichen Delegiertenversammlung.
3. Jahresbericht und Jahresrechnung 1930.
4. Budget 1931.
5. Wahlvorschläge z. H. der Hauptversammlung.
6. Bestimmung von Ort und Zeit der Hauptversammlung 1932.
7. Hilfskräftefrage, Bericht der Kommission und Anträge.
8. Neuordnung der Ausbildung der Grundbuchgeometer, Bericht der Kommission und Anträge.
9. Verschiedenes und Umfrage.

## Ueber die Bestimmung des Doppelsektorfehlers und des „Run“ von Kreisen, die mit einer Heydeschen Teilmaschine hergestellt sind.

Die selbsttätigen Kreisteilmaschinen von Gustav Heyde in Dresden besitzen drei Bestandteile, welche wesentlichen Einfluß auf die Güte der Teilungen haben. Es sind dies: