

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik =  
Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières  
**Herausgeber:** Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres  
**Band:** 38 (1940)  
**Heft:** 8

**Vereinsnachrichten:** Hauptversammlung 1940 der Sektion Ostschweiz

**Autor:** Bruderer, E.

### **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:** 19.02.2026

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

## Hauptversammlung 1940 der Sektion Ostschweiz.

Später als andere Jahre, zufolge der Mobilmachung, hielt die Sektion Ostschweiz ihre diesjährige 35. Hauptversammlung in St. Gallen ab. Von einer ganztägigen Versammlung in die Wallenseegegend, zur Besichtigung der dortigen Straßenbauten, wurde aus dem gleichen Grunde Umgang genommen.

Die Versammlung wies einen erfreulich starken Besuch auf, trotzdem sich verschiedene Berufskollegen wegen Militärdienst entschuldigen ließen, und dokumentierte damit wohl die Sorgen unseres Berufsstandes um die nächste Zukunft.

Die Mitgliederzahl unserer Sektion hat sich neuerdings vermindert durch den Hinschied unseres bewährten, langjährigen Kassiers Herrn Schmid, Adjunkt des Kantonsgeometers in Frauenfeld. Im blühenden Mannesalter ist er nach einer Operation von uns geschieden. Ein Nekrolog ist in der Zeitschrift für Vermessungswesen von kompetenter Seite veröffentlicht worden. Mehr Zeit als andere Jahre beanspruchten dieses Jahr die Wahlen, indem sowohl ein neuer Präsident als auch ein Kassier zu wählen waren. Als Präsident beliebte Herr Julius Gsell aus Sulgen, womit der Thurgau wieder zu Präsidenten-Ehren gekommen ist. Dem abtretenden Präsidenten, Herrn Stadtgeometer Kundert in St. Gallen, wurde für seine langjährigen Dienste der wärmste Dank ausgesprochen.

Entsprechend einem Beschlusse des Schweizerischen Geometervereins führten auch wir die Freimitgliedschaft ein für solche Mitglieder, die das 65. Altersjahr zurückgelegt haben. Als erstes Freimitglied unserer Sektion wird daher Herr Jakob Zwicky in Mollis ernannt. Die ungleiche Ablieferung der Taxationsgebühren von den Güterzusammenlegungen beschäftigte unsere Mitglieder neuerdings und wurde bedauert, daß diese Abgaben nicht in allen Sektionen einheitlich gehandhabt werden.

E. Bruderer.

---

## Buchbesprechung.

Zeller, Prof. Dr. Max, *Instruktion für topographische Aufnahmen.*

Prüfung und Justierung der Kippregel.

Graphische Triangulation.

Topographische Aufnahme.

12 × 17 cm, 15 Seiten mit 1 Figur. Geodätisches Institut der Eidg. Technischen Hochschule, Zürich 1940. Preis geheftet Fr. 0.80.

Wenn die vorliegende Instruktion auch in erster Linie für die Studierenden als Zusammenfassung des für die praktischen Arbeiten Wesentlichen verfaßt worden ist, so wird sie sicher auch jedem Topographen wertvolle Dienste leisten. Sie ist aus der Praxis für die Praxis verfaßt. Der Verfasser verfügt als erfahrener Topograph und langjähriger Hochschullehrer sowohl über die nötige Praxis wie auch die Lehrerfahrung.

Das anspruchslose Büchlein kann allen Praktikern warm empfohlen werden.

F. Baeschlin.

---