

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie

**Herausgeber:** Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Société suisse de la mensuration et du génie rural

**Band:** 60 (1962)

**Heft:** 11

## 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:** 21.01.2026

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

Das Bändchen berücksichtigt den neuesten Stand der Meßtechnik. Besonders erwähnt sei in diesem Zusammenhang der Abschnitt über Nivellierinstrumente mit selbsthorizontierender Ziellinie, wobei die Konstruktionen von Zeiss-Oberkochen, Askania, Breithaupt, Ertel, Fennel, Jena-Optik und Sokkisha besprochen werden.

Auch dieser Band der drei Bändchen über Vermessungskunde aus der Sammlung Götschen verdient Beachtung. Alle drei Teile sind besonders den Studenten zu empfehlen; bilden sie doch eine wertvolle Ergänzung zu den Vorlesungsnotizen. F. Kobold

### Adressen der Autoren:

*Viktor Untersee*, dipl. Ing., alt Sektionschef der Eidgenössischen Landestopographie, St. Gallen, Hochwachtstraße 5a

Prof. Dr. *J.-P. Blaser*, Physikalisches Institut der ETH, Zürich

Prof. A. *Ansermet*, «Les Glycines», La Tour-de-Peilz VD

Priv.-Doz. Dr. *Georges Grosjean*, Universität Bern

---

### Sommaire

*V. Untersee*, Le réseau primordial de la Suisse et son incorporation dans le réseau européen. – *J. P. Blaser*, Géodésie des satellites. – *A. Ansermet*, Über die Berechnung von Streckennetzen. – *G. Grosjean*, Anciennes structures de mensuration dans un paysage moderne. – Plomb optique de précision Kern. – Géomètres du registre foncier diplômés. – Revue des livres. – Adresses des auteurs.

---

Redaktion: Vermessungswesen und Photogrammetrie: Prof. Dr. F. Kobold, Geodätisches Institut der ETH, Zürich, Chefredaktor;

Kulturtechnik: Dr. Hans Lüthy, Dipl.-Ing., Wabern bei Bern, Seftigenstraße 345;

Planung und Aktuelles: Dipl.-Ing. E. Bachmann, Paßwangstraße 52, Basel

Redaktionsschluß am 26. jeden Monats

Insertionspreis: 35 Rp. per einspaltige Millimeter-Zeile. Bei Wiederholungen Rabatt. Schluß der Inseratenannahme am 6. jeden Monats. Abonnementspreis: Schweiz Fr. 19.—; Ausland Fr. 25.— jährlich.

Expedition, Administration und Inseratenannahme: Buchdruckerei Winterthur AG, Telefon (052) 2 22 52