

**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:** 66 (1968)

**Heft:** 7

## Inhaltsverzeichnis

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### 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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 20.02.2025

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

stens an die HTL-Stufe, eher noch jedoch an die Stufe der Vermessungszeichner nach schweizerischer Terminologie gerichtet. Doch wird auch der höher Ausgebildete manch Wissenswertes in dem Buch finden, dessen Inhalt durch folgende Stichworte charakterisiert werden kann: mathematische Grundlagen, Rechenhilfsmittel, Einheiten, einfache Probleme über Punkt, Gerade und Kreis, Anwendungen auf Polygonzüge und Absteckungen, Flächen- und Volumenberechnungen.

Das Buch wird dem mit Berechnungsarbeiten beschäftigten Vermessungszeichner gute Dienste leisten und ist den Unternehmern als Aide-mémoire für ihre Angestellten zu empfehlen. *F. Kobold*

---

### Adressen der Autoren

*Dr. H. J. Hagger*, c/o Albiswerk Zürich AG, 8047 Zürich

Dipl. Ing. *E. Strelbel*, Chef des Eidgenössischen Meliorationsamtes,  
3000 Bern

*H. Nägeli*, Adjunkt des Stadtplanungsamtes, Werdmühleplatz 3,  
8001 Zürich

---

### Sommaire

*H. J. Hagger*: Choix des longueurs d'ondes pour les mesures des distances – *Ed. Strelbel*: Essais avec un chemin à pente très raide – *H. Nägeli*: Mise en œuvre du plan de quartier pour régions urbaines – Organisations – Honneur – Information – Revue d'un livre – Adresses des auteurs – Sommaire

---

Redaktion: Vermessungswesen und Photogrammetrie: Prof. Dr. F. Kobold, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie der ETH, 8006 Zürich, Chefredaktor

Kulturtechnik: Dr. Hans Lüthy, Dipl.-Ing., 3084 Wabern bei Bern, Seftigenstraße 345

Planung und Aktuelles: Dipl.-Ing. E. Bachmann, 4000 Basel, Paßwangstraße 52

Redaktionsschluß am 17. jeden Monats

Insertionspreis ab 1. Juni 1967: Inland 50 Rp., Ausland 55 Rp. per einspaltige Millimeterzelle. Bei Wiederholungen Rabatt  
Schluß der Inseratenannahme am 6. jeden Monats

Abonnementspreis: Schweiz Fr. 21.—; Ausland Fr. 28.— jährlich

Expedition, Administration und Inseratenannahme: Druckerei Winterthur AG, 8401 Winterthur, Telefon (052) 29 44 21