

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

**Band:** 69 (1971)

**Heft:** 6

## **Sonstiges**

### **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:** 06.10.2024

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

Eingehen auf die Theorien von Vinti und Iszak. Doch mag auch da wieder die weise Beschränkung auf das Notwendigste die Ursache des Verzichts gewesen sein.

Das ganze Werk ist wegen dieser Beschränkungen noch überblickbar geblieben und stellt ein ausgezeichnetes Lehrbuch der gesamten höheren Geodäsie dar, das sicher auf die nächste Geodätengeneration nicht ohne Einfluß bleiben wird. Die Ausstattung der Bände ist ebenfalls hervorragend. Einzig eine Reihe von Druckfehlern, vor allem in den Formeln, und einige Inkonsequenzen in der Bezeichnungsweise sind noch stehen geblieben. Der aufmerksame Leser wird sie aber ohne Mühe als solche erkennen. Das Studium der «Géodésie générale» ist dem angehenden Geodäten aufs wärmste zu empfehlen und stellt für den Kenner einen Genuß dar.

M. Schürer

---

### Adressen der Autoren

Prof. Dr. W. K. Bachmann, Institut de photogrammétrie, Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, 33, Avenue de Cours, 1007 Lausanne  
E. Müller, Ing. SIA, Grundbuchgeometer, 5262 Frick  
Prof. P. Regamey, Institut du génie rural, Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, Château Dorigny, 1024 Ecublens

---

### Sommaire

W. K. Bachmann: Die Klassifikation der Punkte in der numerischen Grundbuchvermessung – E. Müller: De l'influence de la politique mondiale sur le réseau de triangulation d'Argovie – P. Regamey: Kommentar über eine neue Studie «Bemessung und Erstellung von Güterwegen» von Ph. Vauthier – J. Hauser: Fondation du VGT – H. R. Dütschler: Indication Congrès de la FIG – Revue de livres

---

Redaktion: für Vermessung: Prof. R. Konzett, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH, Leonhardstraße 33, 8006 Zürich  
für Photogrammetrie: Prof. P. Howald, Dépt. de génie rural et Géomètres, EPF, 33, Ave de Cour, 1007 Lausanne  
für Kulturtechnik: H. Braschler, dipl. Ing., Chef des Meliorations- und Vermessungsamtes St. Gallen, Poststraße 11, 9000 St. Gallen  
für Planung und Aktuelles: G. Wyssling, dipl. Ing., Rüeggisingerstraße 29, 6020 Emmenbrücke  
Chefredaktion: Prof. Dr. F. Kobold, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH, Leonhardstraße 33, 8006 Zürich  
Redaktionsschluß am 17. jeden Monats

Insertionspreis ab 1.1. 1971: Inland 65 Rp., Ausland 70 Rp. per einspaltige Millimeterzeile. Bei Wiederholungen Rabatt.  
Schluß der Inseratenannahme am 4. jeden Monats.

Abonnementspreis: Schweiz Fr. 28.-; Ausland Fr. 34.- jährlich.

Expedition und Administration: Fabag+Druckerei Winterthur AG, 8401 Winterthur, Telephon (052) 29 44 21  
Inseratenannahme: Fabag+Druckerei Winterthur AG, Stauffacherquai 40, 8004 Zürich, Telephon (051) 23 77 44