

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

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

**Band:** 24 (1926)

**Heft:** 1

  

**Rubrik:** Zeitschriftenschau

**Autor:** [s.n.]

### **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:** 01.04.2025

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

pfandgläubiger und die Melioranten, nach dem jetzigen Zustand gewahrt erscheinen.

Der Verfasser kommt dabei zum Schluß, daß nicht alle Ansprüche gebührend gewahrt sind, und er macht Vorschläge für Verbesserung der heute geltenden Gesetze.

Das Buch ist sehr klar geschrieben und es kann jedem, der sich mit dem Bodenverbesserungswesen zu befassen hat, aufs beste empfohlen werden.

Wir möchten die Gelegenheit nicht vorbeigehen lassen, ohne unserem Kollegen zur Erlangung des Dokortitels — des ersten an der Abteilung für Kulturingenieure — unsere herzlichen Glückwünsche zu entbieten. Wey.

---

### Zeitschriftenschau.

1. *Schweizerische Bauzeitung*, Heft Nr. 23. Das Kraftwerk Amsteg der S. B. B., von Dipl.-Ing. H. Studer (Fortsetzung). — Heft Nr. 24. Dasselbe, Fortsetzung. Die Ueberlandstraßen im Rahmen des Gesamtverkehrswesens, von Dipl.-Ing. S. Baer. Die Baukosten des Kraftwerks Wäggital. — Heft Nr. 25. Das Kraftwerk Amsteg (Fortsetzung). Eidgenössisches Amt für Wasserwirtschaft, Auszug aus dem Jahresbericht. — Heft Nr. 26. Das Kraftwerk Amsteg (Schluß des ersten Teils). Eidgenössisches Amt für Wasserwirtschaft (Schluß).

2. *Bulletin Technique de la Suisse Romande*, n<sup>o</sup> 25. Navigation sur le Rhin, Extrait d'un rapport. Tuyaux et conduites en bois.

3. *Allgemeine Vermessungsnachrichten*, Heft Nr. 34. Vorschläge zur Teilung von Feinnivellierlatten, von H. Wunderwald. Ueber Instrumentalfehler bei einer Klothschen Hyperbel-tafel, von A. Ketter. — Heft Nr. 35. Eine nomographische Tachymetertafel, von H. Wunderwald. Direkte (exakte) Lösung des einfachen Rückwärtseinschneidens im Raume, von Dr. Ing. F. J. Müller (Schluß des I. Teils). — Heft Nr. 36. Prof. Dr. Hammer, Nachruf von H. Blumenberg. Das Luftbild und seine Verwertung, von Schierer. Gesellschaft für Photogrammetrie. Mitteilungen aus der Literatur.

4. (*Deutsche*) *Zeitschrift für Vermessungswesen*, *Hefte Nr. 23 und 24*. Uebersicht der Literatur für Vermessungswesen und Kulturtechnik vom Jahre 1924, von Prof. E. Harbert. Die Normung von Meßbändern, von K. Lüdemann.

5. *Journal des Géomètres-Experts Français*, n<sup>o</sup> 62. Fédération internationale, par R. Danger. Nivellement à longue portée, par E. Prévot. Le remembrement rural, par Rascol. Récréation mathématique. Brevets d'invention. Revue des livres et des journeaux.

6. *Zeitschrift für Instrumentenkunde*, *Heft Nr. 11*. Prof. Hammer, Nachruf von Prof. Haußmann. Referate: Eine schnell arbeitende Torsionswaage, bespr. von Block. Der Chronometerkongreß, bespr. von Messow. Weitere neue schweizerische „Präzisionsdistanzmesser“, bespr. von Hammer. Bücherbesprechungen.

7. *Bayerische Zeitschrift für Vermessungswesen*, *Hefte Nr. 7 und 8*. Die Verjüngung der Katasterpläne, von Richter (Schluß). Zur Umrechnung Soldnerscher Koordinaten in ebene konforme Koordinaten der Meridionalstreifensysteme, von Haller.

8. *Tijdschrift voor Kadaster en Landmeetkunde* (Holländische Vermessungszeitschrift), *Heft Nr. 6*. Astronomische Azimutbestimmung, von D. E. de Boer (Schluß).

9. *Zememericcky Vestnik* (Tschechoslowakische Vermessungszeitschrift), *Heft Nr. 10*. La revision des cartes et des plans par photographie aérienne, par Prof. A. Buchholtz.

---