

Zeitschriftenschau

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **24 (1926)**

Heft 1

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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^o 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^o 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.
