

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

Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres

Band: 21 (1923)

Heft: 8

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: 14.03.2025

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

quence en est des correspondances oiseuses, une augmentation du travail et des retards dans le traitement des affaires. Nous avons donc chargé notre division de l'agriculture de ne plus donner l'autorisation de commencer les travaux, préalablement à la décision concernant l'allocation de la subvention, qu'exceptionnellement et dans des cas absolument urgents.

En vous donnant connaissance de ce qui précède, nous vous renouvelons, Messieurs, l'assurance de notre haute considération.

Département fédéral de l'Economie publique:
S c h u l t h e s s.

Zeitschriftenschau.

1. *Schweizerische Bauzeitung, Heft Nr. 23.* Das Kraftwerk Ritom der S. B. B. Von Ing. H. Eggenberger. Erhöhung und Verstärkung einer Staumauer. — *Heft Nr. 24.* Ueber den Sanddruck, von Prof. Dr. Forchheimer. Beitrag zur Didaktik des technischen Unterrichtes, von Prof. A. Imhof, Winterthur. — *Heft Nr. 25.* Das Kraftwerk Ritom der S. B. B., von Th. Nager und H. Habich (Fortsetzung). — *Heft 26.* Das Kraftwerk Ritom der S. B. B., von H. Habich (Fortsetzung). — *Heft Nr. 1.* Das Kraftwerk Ritom der S. B. B., von H. Habich (Fortsetzung). Von der Internationalen Rheinregulierung.

2. *Bulletin Technique de la Suisse Romande, n^o 12.* Notes historiques sur le régime du Rhin, par M. J.-F. Hostie.

3. *Allgemeine Vermessungsnachrichten, Heft Nr. 17.* Gibt es einen Einheitstheodoliten?, von A. Reinsch. Zeichnerische Ausgleichung von Bogenschnitten, von Hamann (Fortsetzung). — *Heft Nr. 18.* Die Grundlagen der neuen Schweizerischen Landesvermessung (Fortsetzung). Mitteilungen aus der Literatur — *Heft Nr. 19.* Magnetisches Schürfen, von P. Wilski. — *Heft Nr. 20.* Berechnung von Nivellements, von R. Kost. Zur Bestimmung der Libellenangabe, von K. Hesse. — *Heft Nr. 21.* Allgemeine Grundzüge der Vorarbeiten für Vollbahnen im Frieden und im Kriege, von K. Lüdemann. Mitteilungen aus der Literatur.

4. *Zeitschrift für Instrumentenkunde, Heft Nr. 5.* Der Hildebrand-8-cm-Theodolit mit Schraubenmikroskopen und seine

Verwendung bei Stadtvermessungen, von K. Lüdemann. — *Heft Nr. 6.* Hilfsmittel zur Erkundung für stereo-photogrammetrische Aufnahmen, von Dr. O. v. Gruber. Zur Dioptrik der astronomischen Okulare, von Prof. Dr. H. Krüß. Die Genauigkeit von Achszapfen bei horizontalen Fernrohrachsen von 12 cm-Theodoliten, von K. Lüdemann. Die Anwendbarkeit der Eötvösschen Drehwage im Felde, von Dr. P. Pekar. Ein Registrier-Theodolit für Pilotballone.

5. (*Deutsche*) *Zeitschrift für Vermessungswesen*, *Heft Nr. 7* und *8.* Beitrag zur Genauigkeitsfrage topographischer Karten, von H. Merkel. — *Heft Nr. 9* und *10.* Uebergangskurven in Eisenbahngeleisen, von Haigis. Ueber die Diagonalenkontrolle im Viereck, von J. Väisälä. Bemerkung zu einem Satz über den ebenen Rückwärtseinschnitt, von Dr. Heinert. Ein Beitrag zur Bewertung des Kriegsvermessungswesens, von K. Lüdemann. Bücherschau. — *Heft Nr. 11* und *12.* Henricus Gerardus van de Sande Bakhuyzen, von B. Wanach. Die Wiederherstellung von Grenzpunkten in Stein- und Ueberschlagslinien usw., von Buhr. Die Grundsteuer in China, von Dr. O. Israel.

6. *Journal des Géomètres-Experts Français*, *n° 31.* Triangulation, par Jarre. Les Plans d'alignement dans les Régions libérées, par Paul Bourgoïn. Le Livre Foncier en Alsace-Lorraine. Graphics vignettes « Minerva ». Récréation mathématique. — *n° 23.* Chronique professionnelle, par Roupcinsky. Installations des Terrains de Sports, par R. Danger. Plans de Villes, par R. Danger. Le Cadastre sous les Pharaons, par Oscar Messerly. Remember la propriété rurale pour abaisser les prix de revient, par A. Arnal. Récréation mathématique. Brevets d'invention.

7. *Tijdschrift voor Kadaster en Landmeetkunde.* (Niederländische Vermessungszeitschrift.) Die Abweichung des Lichtes im Gravitationsfeld der Sonne, von T. Polée. Das A-B-C der Photogrammetrie zur Kadastrierung von horizontalem Terrain, von I. Bør Hz. Kataster-Theodolit mit elektrischer Beleuchtung der Ablesemikroskope und Gelbfilter, von Polée.

Adreßänderung.

L. Vogel, Grundbuchgeometer, früher in Herrliberg, jetzt in Pfäffikon (Zürich).