

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

Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres

Band: 19 (1921)

Heft: 12

Buchbesprechung: 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: 02.04.2025

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

schule Zürich. Der Kurs ist die Fortsetzung des ersten und kann nur von Lehrlingen besucht werden, die den ersten Kurs absolviert haben oder die den Ausweis erbringen, daß sie dem Unterricht im zweiten Kurse folgen können. Ein neuer Anfängerkurs wird voraussichtlich erst im Januar 1923 stattfinden.

Weitere Auskunft erteilt Herr Ludwig Schwyzer, Grundbuchgeometer, Stolzestraße 46, Zürich 6, wo auch die Anmeldeformulare und Programme für den am 3. Januar 1922 beginnenden Kurs bezogen werden können.

Küsnacht/Zürich, den 3. Dezember 1921.

Die Kursleitung.

Zeitschriftenschau.

1. *Schweizerische Bauzeitung*. Heft Nr. 19. Die Einsteinsche Relativitätstheorie, von Prof. Dr. H. Weyl (Schluß).

2. *Bulletin Technique de la Suisse Romande*, n^o 24. L'organisation des travaux publics, par M. C. Andreaë, professeur.

3. (*Deutsche*) *Zeitschrift für Vermessungswesen*. Heft Nr. 21. Neue Ableitung der Grundformeln für die ebene konforme Abbildung sphärisch rechtwinkliger Koordinaten, von Epstein. — Heft Nr. 22. Das neue Dreiecks- und Polygonnetz von Stockholm, von Hesse. Eine einfache Betrachtung zum Legendreschen Satz, von Heer. Fachwissenschaftliche Lehrgänge für bereits in der Praxis tätige Landmesser, von Becker. Reformbestrebungen im holländischen Katasterwesen, von Dr. Pferdekämper.

4. *Allgemeine Vermessungsnachrichten*. Nr. 31. Zeitschriften- und Bücherschau. — Nr. 32. Das Kriegsvermessungswesen in der Literatur, von Lips. — Nr. 33. Rechenschablone zur Flächeninhaltsberechnung aus rechtwinkligen Koordinaten. Zeitschriften- und Bücherschau.

5. *Journal des Géomètres-Experts Français*, n^o 11. Les Géomètres et leur reconnaissance officielle, par R. Danger. Emploi des coordonnées dans les travaux d'arpentage, par Ducroix. Le sitomètre, par Raguet. Jurisprudence. Récréation mathématique. Bibliographie.
