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

Vereinsnachrichten: Sektion Zürich-Schaffhausen: Kurs für Vermessungslehrlinge an

der Gewerbeschule der Stadt Zürich

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 18.10.2025

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

L'instrument monté a donc été corrigé; on s'est assuré que l'axe portant les tirants se trouvait bien sur la même verticale que le pôle, ceci au moyen d'un niveau spécial; on a nivelé les barres et l'on s'est assuré de la parfaite horizontabilité de la table.

(A suivre.)

Sektion Tessin.

Am 23. Oktober 1921 fand in Lugano eine Reorganisation der Sektion Tessin des S. G. V. statt. Die reorganisierte Sektion umfaßt 18 Mitglieder, deren Namen wir in der nachstehenden Liste veröffentlichen.

te veromentiichen.	
Beretta Modesto	Locarno
Biasca Luigi	Locarno
Canevascini Galileo	Locarno
Cattaneo Giuseppe	Lugano
Catti Dino	Locarno (Ponte Brolla)
Debernardis Iseo	Bellinzona
Ferretti Bernardino	Bellinzona
Ferretti Mario	Lugano
Fontana Pietro	Vacallo
Forni Fulvio	Bellinzona
Gobba Plinio	Locarno
Imperatori Federico	Pollegio
Luchena Arturo	Cugnasco
Maderni Walter	Massagno
Marcoli Emilio	Lugano (Paradiso)
Marcoli Giovanni	Lugano
Roncaioli Giovanni	Locarno
Schobinger Roberto	Chiasso.
	Beretta Modesto Biasca Luigi Canevascini Galileo Cattaneo Giuseppe Catti Dino Debernardis Iseo Ferretti Bernardino Ferretti Mario Fontana Pietro Forni Fulvio Gobba Plinio Imperatori Federico Luchena Arturo Maderni Walter Marcoli Emilio Marcoli Giovanni Roncaioli Giovanni

Sektion Zürich-Schaffhausen.

Kurs für Vermessungslehrlinge an der Gewerbeschule der Stadt Zürich.

Voraussichtlich (unter Vorbehalt der Genehmigung durch die Schulbehörden) beginnt am 3. Januar 1922 der zweite fünfwöchentliche Kurs für Vermessungslehrlinge an der Gewerbeschule 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, nº 24. L'organisation des travaux publics, par M. C. Andreæ, 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. Zeitschriftenund 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, nº 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.