

Zeitschrift: Schweizerische Geometer-Zeitung = Revue suisse des géomètres
Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres
Band: 12 (1914)
Heft: 11

Titelseiten

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>

Geometer-Zeitung

Zeitschrift des Schweiz. Geometervereins

Organ zur Hebung und Förderung
des Vermessungs- und Katasterwesens

Redaktion: Prof. J. Stambach, Winterthur

Expedition: Buchdruckerei Winterthur vorm. G. Binkert

Jährlich 12 Nummern
und 12 Inseratenbulletins

No. 11

Jahresabonnement Fr. 4.—
Unentgeltlich für Mitglieder

Sektion Zürich-Schaffhausen.

Nachdem ein grosser Teil unserer wehrpflichtigen Mitglieder nach Hause entlassen worden ist und eine ruhigere Beurteilung der allgemeinen Lage in unserem Lande konstatiert werden kann, erachtet es der Sektionsvorstand für gegeben, sich einigen Aufgaben wieder zuzuwenden, die angesichts der Ereignisse in unsern Nachbarländern und ihrer anfänglichen unausbleiblichen Rückwirkung auf unsere eigenen Verhältnisse auf die Seite gestellt werden mussten.

Der Vorstand wird sich nun demnächst mit der Frage der Abhaltung des Vortragskurses befassen, der in der Frühjahrsversammlung in Andelfingen beschlossen und dessen finanzielle Unterstützung durch die Zentralkasse bereits in Aussicht gestellt worden ist. Die Vorträge würden sich erstrecken über: „Prüfung der Vermessungsarbeiten auf Grund der Fehlertheorien mit einer kurzen Einführung in die letztere“, sowie über neuere Instrumententypen. Als Referenten haben sich bereitwillig zur Verfügung gestellt die Herren Kantonsgeometer Leemann und R. Werffeli, Zürich.

Der Kurs würde sich nach früher stattgefundenen Vorberatungen in einfachstem Rahmen abwickeln und sollte auch Nichtmitgliedern der Sektion und weiteren Fachkollegen offen stehen; die Dauer ist auf 8 bis 10 Samstag-Nachmittage berechnet, mit Beginn nach Neujahr 1915; Kursort Zürich.