

Zeitschrift: Schweizerische Geometer-Zeitung = Revue suisse des géomètres
Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres
Band: 12 (1914)
Heft: 2

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: 15.03.2025

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

Jahrgang XII

Schweizerische

15. Februar 1914

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. 2	Jahresabonnement Fr. 4.— Unentgeltlich für Mitglieder
--	-------	--

Einführungskurs 1914.

An die Mitglieder des Schweiz. Geometervereins.

Geehrte Herren Kollegen!

Indem wir Ihnen als Beilage den Stundenplan des Einführungskurses für praktizierende Grundbuchgeometer vom 16. bis 21. März a. c. an der Eidgen. Technischen Hochschule in Zürich übermitteln, gelangen wir nunmehr mit der angelegentlichen Einladung an Sie, **sich bis zum 1. März a. c. an Herrn A. Fricker, Grundbuchgeometer, Winterthurerstrasse 29 in Zürich, definitiv zur Teilnahme am Kurs anzumelden.**

Geehrte Herren Kollegen! Neue Verhältnisse treten an uns heran. Das schweizerische Vermessungswesen, unser Arbeitsfeld, hat in den letzten Jahren einschneidende Umwandlungen erfahren. Die Ausführung der Katastervermessungen steht nicht mehr im Belieben der Kantone und Gemeinden; in Würdigung der grossen Bedeutung der Pläne für die Sicherstellung des Grundeigentums hat der Bund die Durchführung einer dem neuesten Stand der Wissenschaft entsprechenden schweizerischen Grundbuchvermessung beschlossen. Dadurch werden die Anforderungen an diese Operate in technischer, namentlich aber in rechtlicher Hinsicht