Objekttyp:	FrontMatter
Zeitschrift:	Schweizerische Geometer-Zeitung = Revue suisse des géomètres
Band (Jahr): Heft 3	15 (1917)
PDF erstellt a	am: 11.09.2024

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Jahrgang XV

Schweizerische 15. März 1917

Geometer-Zeitung

Revue suisse des Géomètres

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. 3

lahresabonnement Fr. 4.— Unentgeltlich für Mitglieder

Zentralverein.

Wie aus den Ausschreibungen der Vermarkungsarbeiten von Opfikon und Töss hervorgeht, sollen inskünftig gewisse Arbeiten beim Vermarkungsgeschäft in Akkord ausgeführt werden.

Da die Absicht besteht, diese Neuerung aus dem Kanton Zürich auch anderwärts einzuführen, ersuchen wir sämtliche Interessenten aus allen Kantonen, uns bis spätestens den 20. März 1917 ihre bezüglichen Ansichten zur Kenntnis bringen zu wollen.

> Mit kollegialischer Hochachtung! Präsidium des Schweiz. Geometervereins: M. Ehrensberger.

St. Gallen, den 12. März 1917.

Société centrale.

Comme il résulte de la mise au concours des travaux de mensuration d'Opfikon et de Tœss, à l'avenir certains de ces travaux devront être exécutés à forfait.

Etant donné l'intention dans les milieux compétents d'introduire ailleurs cette innovation du canton de Zurich, nous