

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik =  
Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières  
**Herausgeber:** Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres  
**Band:** 25 (1927)  
**Heft:** 3

## **Titelseiten**

### **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:** 20.02.2026

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

# SCHWEIZERISCHE Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik

ORGAN DES SCHWEIZ. GEOMETERVEREINS

REVUE TECHNIQUE SUISSE DES MENSURATIONS ET AMÉLIORATIONS FONCIÈRES

ORGANE DE LA SOCIÉTÉ SUISSE DES GÉOMÈTRES

Redaktion: F. BAESCHLIN, Professor, Zollikon (Zürich)

Ständiger Mitarbeiter für Kulturtechnik: Dr. H. FLUCK, Dipl. Kulturingenieur, Neuchâtel, 9, Passage  
Pierre qui roule (beurl.). — Redaktionsschluß: Am 1. jeden Monats.

□ Expedition, Inseraten- und Abonnements-Annahme: □  
BUCHDRUCKEREI WINTERTHUR VORM. G. BINKERT, WINTERTHUR

Escheinend am 2. Dienstag jeden Monats	<b>No. 3</b> des <b>XXV. Jahrganges</b> der „Schweiz. Geometerzeitung“. <b>8. März 1927</b>	Abonnemente: Schweiz . . . Fr. 12.— jährlich Ausland . . . „ 15.— „ Unentgeltlich für Mitglieder des Schweiz. Geometervereins
Inserate: 50 Cts. per 1spaltige Nonp.-Zeile		

## Um die neue schweizerische Landeskarte.

Es ist allgemein bekannt, daß in der Schweiz seit einer Reihe von Jahren die Frage der Umarbeitung oder Neuerstellung der Landeskarte erwogen und eingehend studiert wird.

Die Sektion Bern des Schweizerischen Ingenieur- und Architektenvereins, der gegenwärtig Herr Kantonsgeometer W. Hünerwadel als Präsident vorsteht, hat sich die Aufgabe gestellt, zur weiteren Klärung dieser wichtigen kartographischen Frage das ihrige beizutragen und lud hiefür Herrn Professor Imhof von der Eidgen. Technischen Hochschule in Zürich ein, in einem Vortrag seine Ansicht über „*Unsere Landeskarte und ihre weitere Entwicklung*“ darzulegen.

Am 14. Januar hat der *erste Teil* des Vortrages vor über 100 Mitgliedern und Gästen im „Bürgerhaus“ Bern stattgefunden. Die Anwesenheit des Vorstehers des Militärdepartements, des Generalstabchefs, zweier Heereseinheitskommandanten, einiger Vertreter der Wissenschaft und des Alpenklubs, zahlreicher Mitglieder des Vereins und vieler Beamter der zunächst berührten eidgenössischen Verwaltungsabteilungen zeigten zur Genüge, welch lebhaftes Interesse der Sache von allen beteiligten Kreisen entgegengebracht wird.

Dieser erste Vortragsabend war hauptsächlich der Entwicklungsgeschichte, der Darstellungsart und der Untersuchung