

**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:** 5

**Vereinsnachrichten:** Adressänderungen

**Autor:** [s.n.]

### **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:** 20.02.2025

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

## Offene Stellen im Auslande.

Es können von mir empfohlen werden:

1. Zwei bis drei tüchtige Geometer und erstklassige Vermessungstechniker für den Topographischen Dienst der Bataafschen Petroleum Maatschappij nach Venezuela. Kenntnis der Anfangsgründe der englischen Sprache erforderlich; es werden nur Unverheiratete engagiert.

2. Zwei bis drei tüchtige Vermessungsingenieure oder Grundbuchgeometer zur Ausbildung in Photogrammetrie nach Deutschland und nachheriger Ausreise ins Ausland. Sprachkenntnisse erforderlich, lediger Stand erwünscht.

Ueber die Anstellungsbedingungen erteilen die betreffenden Gesellschaften gegebenenfalls direkt Auskunft.

Herren, die sich für diese Stellen interessieren, sind gebeten, sich an mich zu wenden unter Angabe der Ausbildung und der Praxis und Nennung von eventuellen Referenzen.

S. Bertschmann, Stadtgeometer, Zürich.

---

## Bücherbesprechungen.

*Sammlung der Vorträge* des ersten Fortbildungskurses der Konferenz schweizerischer Kulturingenieure vom 8. und 9. April 1926 an der Eidgenössischen Technischen Hochschule in Zürich.

Zu beziehen bei Herrn Kulturingenieur O. Kaufmann in Luzern zum Preise von Fr. 5.—.

Das 200 Seiten starke Heft enthält folgende Vorträge:

1. Die mechanische Bodenanalyse und ihre Anwendung auf die schweizerische kulturtechnische Praxis. Dr. ing. H. Schildknecht.
2. Die Wechselbeziehungen zwischen den niedern Organismen und der Fruchtbarkeit unserer Böden. Prof. Dr. M. Düggeli.
3. Die Ursachen der Betonzerstörungen in den Meliorationsböden. Dr. H. Geßner, Ingenieur-Chemiker.
4. Die Bodenschätzung mit Berücksichtigung des Punktierverfahrens. W. Marbach, Landwirtschaftslehrer.
5. Die Berücksichtigung der Entfernung und Neigung bei der Bonitierung. Prof. E. Diserens.
6. Einführung in die Untersuchungsmethoden für kulturtechnische Arbeiten. Prof. E. Diserens.
7. Die internationalen Kongresse für Pedologie und ihre Bedeutung für die Kulturtechnik. Kulturingenieur Girsberger.
8. Beobachtungen auf dem Gebiete des Flußbaues und der Grundwasserbewegung. Prof. E. Meyer-Peter.

Das Heft ist reich mit Tabellen und Plänen ausgestattet und bietet jedem, der sich mit Kulturtechnik zu befassen hat, wertvolle Aufschlüsse und Anregungen. Wey.

*Unsere Landeskarten und ihre weitere Entwicklung* von Ed. Imhof, a. o. Professor an der Eidg. Techn. Hochschule in Zürich. Sonderdruck 1927 aus der «Schweiz. Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik». 98 Druckseiten und 26 Seiten mehrfarbige Planbeilagen. Preis Fr. 4.—. (Zu beziehen bei Stadtgeometer Bertschmann, Zürich.)

---

## Adreßänderungen.

Grundbuchgeometer H. Albrecht, Basel, Hirzbrunnenstraße 86.  
Grundbuchgeometer Otto Ebnöther, Wartensee, Sempach-Station.

---