

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières

**Herausgeber:** Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres

**Band:** 26 (1928)

**Heft:** 3

**Vereinsnachrichten:** Mitteilung des Zentralvorstandes des S.G.V. ; Vortragskurs über Abwasserfragen

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

#### **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:** 27.01.2026

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

11 h. 30 Application pratique de la dite instruction par M. L. Diday, géomètre officiel à la Direction du cadastre.

12 h. 30 Dîner à Renens (Grand Hôtel).

14 h. à 18 h. Groupes 1 à 3: Instruments.

» 4 à 6: Etude du canevas et discussion sur le terrain.

Retour à Lausanne par train ou tram (Nº 11).

*Samedi 17 mars 1928.*

8 à 12 h. Groupes 1 à 3: Etude du canevas et discussion sur le terrain.

» 4 à 6: Instruments.

12 h. Dîner à Renens (Café du Commerce).

13 h. 30 à 16 h. Groupes 1 à 6: Pratique du levé.

16 h. à 17 h. Séance de discussion et clôture.

*MM. les participants sont priés de se conformer strictement au présent programme.*

## Mitteilung des Zentralvorstandes des S. G. V.

Auf Grund von Art. 6b der Statuten sind aus dem Zentralverein ausgeschlossen worden: Häfliger R., früher in Emmenbrücke, Grivel-Bader J., Freiburg.

## Vortragkurs über Abwasserfragen.

Die Konferenz der beamteten Kulturingenieure veranstaltet vom 12. bis 14. April 1928 an der E. T. H. in Zürich einen Vortragkurs über Abwasserreinigung und Abwasserverwertung.

Das Programm sieht folgende Vorträge vor:

Prof. Dr. H. Bachmann, Luzern:

Biologische Beurteilung der Gewässer.

Prof. Dr. M. Duggeli, Zürich:

Die Bakterienflora des Abwassers.

Prof. Dr. W. Silberschmidt, Zürich:

Hygienische Anforderungen an die Abwasserreinigung.

Dr. A. Volkart, Zürich:

Der Düngerwert der städtischen Abwässer und des Klärschlammes.

Prof. Dr. Fehlmann:

Abwasserfischteiche.

Dr. F. Sierp, Ruhrverband, Essen:

Stand der Abwasserverwertung in Deutschland, England und Amerika.

Prof. Dr. E. Diserens, Zürich:

Aperçu des principales méthodes d'épuration des eaux usées, appliquées en France et en Angleterre.

Kulturingenieur J. Girsberger, Zürich:

Rieselfelder und Abwasserberegnung.

Stadtgenieur K. C. Fiechter, St. Gallen:

Die Kläranlage der Stadt St. Gallen.

Ingenieur Müller, Tiefbauamt Zürich:

Führung durch die Kläranlage der Stadt Zürich.

Der Kurs beginnt Donnerstag den 12. April im Zimmer 11d des Instituts für Land- und Forstwirtschaft der E. T. H.

Programme können von Herrn O. Kaufmann, kantonaler Kulturingenieur in Luzern, bezogen werden.