

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik =
Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières
Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres
Band: 36 (1938)
Heft: 7

Vereinsnachrichten: Kurs für Vermessungstechniker-Lehrlinge

Autor: Bertschmann, S.

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>

Werffeli-Effretikon déclare que les tarifs dans les taxations, sont sujets à différentes conceptions, il demande à quoi en sont les pourparlers sollicités auprès de direction du cadastre.

Le président Mons. *Bertschmann* répond que la direction du cadastre s'occupera prochainement de la chose.

A 12 $\frac{1}{4}$ h le président déclare l'assemblée close et remercie tous les participants pour leur précieuse et active collaboration.

Zurich, le 27 juin 1938.

Le secrétaire ad. int.: *W. Fisler*.

Kurs für Vermessungstechniker-Lehrlinge.

Die Gewerbeschule Zürich führt vom 12. September bis 8. Oktober 1938 einen Kurs I für Vermessungstechniker-Lehrlinge des deutschen Sprachgebietes durch. Lehrlinge, die bis heute noch keinen Kurs besucht haben, wollen sich bis spätestens Samstag den 6. August beim Lehrlingsamt ihres Kantons anmelden, bei dem auch die nötigen Anmeldeformulare bezogen werden können.

Auf Grund des Bundesgesetzes über die berufliche Ausbildung sowie der Beschlüsse des Schweizerischen Geometervereins und der Konferenz der deutschschweizerischen Lehrlingsämter sind die Lehrlinge des deutschen Sprachgebietes gehalten, die interkantonalen Kurse zu besuchen; sie sind dafür vom Besuch der örtlichen Berufsschulen befreit.

Zürich, den 4. Juli 1938.

Gewerbeschule Zürich:

Der Direktor

Schweizerischer Geometerverein

Der Zentralpräsident: *S. Bertschmann*.

Buchbesprechung.

Flaig, Walther, Das Gletscherbuch. Rätsel und Romantik, Gestalt und Gesetz der Alpengletscher. 17 × 24 cm, 196 Seiten mit 144 z. T. ganzseitigen Figuren, 2 Tafeln und einer Karte im Anhang. Verlag F. A. Brockhaus, Leipzig 1938. Preis geheftet RM. 7.50, in Leinen gebunden RM. 8.80.

Das vorliegende Gletscherbuch stellt sich die Aufgabe, das große Publikum in gemeinverständlicher Form mit dem Wesen der Alpengletscher vertraut zu machen. Prächtige Naturaufnahmen, in Kupfer-tiefdruck wiedergegeben, und instruktive Skizzen unterstützen das geschriebene Wort. Die Ergebnisse der wissenschaftlichen Gletscherforschung werden dem Laien verständlich gemacht. Aber auch der anspruchsvollere Leser wird das Buch mit Vorteil heranziehen.

Das erstklassig ausgestattete Buch kann jedem Naturfreund warm empfohlen werden.

F. Baeschlin.
