

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

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

**Band:** 24 (1926)

**Heft:** 1

**Vereinsnachrichten:** Eidg. Geometerprüfungskommission = Commission des examens  
de géomètres

**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:** 04.02.2026

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

Mais personne n'est dispensé de l'examen pratique, auquel on ne peut se présenter avant l'âge de 25 ans.

Une mesure transitoire est prévue en faveur des géomètres actuels âgés de plus de trente ans et justifiant de dix ans de pratique, qui pourront être dispensés de tout examen et admis sur présentation de titres et de travaux exécutés par eux.

De plus, il est institué une Commission d'examen dans laquelle les organes officiels intéressés sont représentés et les géomètres privés auraient droit à quatre délégués choisis parmi les membres de l'Union des Experts-géomètres français, dont au moins deux choisis par cette Union.

Comme nos lecteurs pourront le constater, les conceptions du rôle et de l'importance du géomètre, de même que les exigences minimales pour l'examen du diplôme considéré comme obligatoire pour l'exercice de la profession, sont identiques chez nos amis et collègues français à celles que nous avons toujours préconisées et pour le maintien desquelles nous avons dû souvent lutter.

Nous souhaitons vivement que la loi et le décret dont nous avons parlé passent rapidement de l'état de projet à la forme définitive, que les sphères officielles tiennent compte des modifications légitimes et dictées par la pratique que leur suggère l'Union et que nos collègues et amis français voient couronner leurs efforts et réaliser leurs vœux par la mise à exécution prochaine de la rénovation cadastrale en France, complétée par l'obligation de la conservation. Tous nos bons vœux les accompagnent.

*Ch. Roesgen.*

### **Eidg. Geometerprüfungskommission.**

Der schweizerische Bundesrat hat am 1. Dezember 1925 auf eine neue Amtsdauer von drei Jahren, d. h. bis zum 31. Dezember 1928, in die eidgenössische Geometerprüfungskommission wiedergewählt die Herren:

Als Präsident:

F. Baeschlin, Professor der Eidgenössischen Technischen Hochschule, Zollikon;

als Mitglieder:

Dr. jur. P. Aeby, Professor an der Universität Freiburg, Freiburg;

H. Chenaux, Vizepräsident, Professor an der Universität Lausanne, in Villeneuve;

D. Fehr, alt Stadtgeometer, in Zürich;

F. Forni, Direktor des Grundbuchamtes des Kantons Tessin, in Bellinzona;

Dr. M. Großmann, Professor an der Eidgenössischen Technischen Hochschule, in Zürich;

Dr. P. Gruner, Professor an der Universität Bern, in Bern;

L. Maillard, Professor an der Universität Lausanne, Lausanne;

J. Mermoud, Grundbuchgeometer, l'Isle;

als Ersatzmänner:

W. Leemann, Kantonsgeometer des Kantons Zürich, in Rüschlikon;

G. Panchaud, Grundbuchgeometer, in Genf.

Herr M. Ehrensberger, Direktor der Arth-Rigi-Bahn, in Goldau, wird, entsprechend seinem Ansuchen, unter Verdankung der geleisteten Dienste, als Ersatzmann entlassen.

An seine Stelle wurde neu gewählt:

E. Albrecht, Stadtgeometer, in Bern.

### **Commission fédérale des examens de géomètres.**

En date du 1<sup>er</sup> décembre 1925, le Conseil fédéral a réélu le président, ainsi que les membres et suppléants suivants de la commission fédérale des examens de géomètres pour une nouvelle période de 3 ans, c'est-à-dire jusqu'au 31 décembre 1928:

Président:

M. F. Baeschlin, professeur à l'École polytechnique fédérale, à Zollikon;

Membres:

MM. Dr. jur. P. Aeby, professeur à l'Université de Fribourg, à Fribourg;

H. Chenaux, vice-président, professeur à l'Université de Lausanne, à Villeneuve;

D. Fehr, ancien géomètre de la ville de Zurich, à Zurich;

F. Forni, directeur de l'office du registre foncier du canton du Tessin, à Bellinzzone;

Dr. M. Grossmann, professeur à l'École polytechnique fédérale, à Zurich;

Dr. P. Gruner, professeur à l'Université de Berne, à Berne;

L. Maillard, professeur à l'Université de Lausanne, à Lausanne;

J. Mermoud, géomètre officiel, à l'Isle;

Suppléants:

MM. W. Leemann, géomètre cantonal du canton de Zurich, Ruschlikon;

G. Panchaud, géomètre officiel, à Genève.

La démission de M. M. Ehrensberger, directeur de la compagnie du chemin de fer Arth-Rigi, a été acceptée avec remerciement pour les services rendus.

Il a été remplacé par

M. E. Albrecht, géomètre de la ville de Berne.

---

### **Kleine Mitteilungen.**

*Der neue Bundespräsident.* Herr Bundesrat Häberlin, Vorsteher des Eidg. Justiz- und Polizeidepartements, wurde von der vereinigten Bundesversammlung zum Bundespräsidenten für das Jahr 1926 gewählt. Die schweizerische Geometerschaft freut sich, daß ihr Departementsvorsteher, der sich in so weit-sichtiger Weise der eidgenössischen Grundbuchvermessung annimmt, zur höchsten Würde unseres Landes berufen worden ist. Wir möchten auch an dieser Stelle dem Herrn Bundespräsidenten unsere besten Wünsche darbringen.

---

### **Bernischer Geometerverein.**

Die ordentliche halbjährliche Versammlung des bernischen Geometervereins fand Samstag den 5. Dezember im «Hotel de la Poste» in Bern bei einer Beteiligung von 35 Mitgliedern statt.

Zwei Haupttraktanden nahmen die Hauptversammlung hauptsächlich in Anspruch. Die Vorstudien zur Einführung