

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

Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres

Band: 23 (1925)

Heft: 10

Artikel: Patentierung von Grundbuchgeometern : Géomètre du registre foncier
diplômés

Autor: Häberlin

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-189053>

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: 15.03.2025

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

schaftlicher Hinsicht. Außerdem wird über 3700 ha des Vermessungsgebietes die Güterzusammenlegung in Verbindung mit der Grundbuchvermessung durchgeführt.

(Schluß folgt.)

Patentierung von Grundbuchgeometern.

Géomètre du registre foncier diplômés.

Auf Grund der mit Erfolg bestandenen Prüfungen ist den nachgenannten Herren das Patent als Grundbuchgeometer erteilt worden:

Ensuite d'examens subis avec succès, ont obtenu le diplôme fédéral de géomètre du registre foncier:

Baudet Marcel, de Bottens (Vaud).

Bruttin Georges, de St-Léonard (Valais).

Büchner Paul, von Rubigen (Bern).

Götschi Bernhard, von Alpnach.

Kuhn Fritz Robert, von Winterthur.

Moret Antoine, de Martigny-Bourg.

Thonney Georges, de Vulliens (Vaud).

Wintsch Jakob, von Illnau (Zürich).

Zündt Karl, von Altstätten (St. Gallen).

Bern, den 28. September 1925.

Eidgen. Justiz- und Polizeidepartement.

Département fédéral de justice et police.

Häberlin.

Kleine Mitteilungen.

Am 11. September 1925 starb in Stuttgart Herr Professor Dr. E. Hammer, Professor für Geodäsie und praktische Astronomie an der Technischen Hochschule in Stuttgart im Alter von 67 Jahren.

Prof. Hammer war auch in der Schweiz wohlbekannt. Die Leser unserer Zeitschrift kennen ihn z. B. aus seinen Aufsätzen, die er in unserer Zeitschrift hat erscheinen lassen.

Mit ihm geht einer der hervorragendsten deutschen Vertreter der Geodäsie dahin.
