

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

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

**Band:** 35 (1937)

**Heft:** 11

**Vereinsnachrichten:** Patentierung von Grundbuchgeometern = Géomètres du registre  
foncier diplômés

**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:** 01.04.2025

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

(4)  $(EW-)$   $\times$   $(UW-)$  =  $(RW+)$ . Weil der im  $EW$  eingestellte Multiplikator negativ ist, so ist der Tastenknopf „—“ niederzudrücken; da ferner der Multiplikator negativ ist, so ist auch die Korrekturtaste niederzudrücken, wodurch der „+ / —“-Hebel umgesteuert wird, so daß also im  $RW$  das den Tatsachen entsprechende positive Produkt entsteht.

---

## Patentierung von Grundbuchgeometern. Géomètres 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:

Becker, Karl, von St. Gallen,  
Beer, Fritz Rudolf, von Trub,  
Campana, Bruno Ferer, di Piandera (Ticino),  
Dériaz, Eric Henri René, de Cartigny (Genève),  
Fricker, Hans Willi, von Zürich und Kienberg (Solothurn),  
Hübscher, Rudolf Andreas, von Basel  
Leupin, Hans Emil, von Muttenz,  
Meyer, Hans, von Schleithelm,  
Nägeli, Hans Werner, von Zürich,  
Rahm, Werner, von Unterhallau,  
Schori, Hans Alfred, von Rapperswil (Bern),  
Vollenweider, Hans Jakob, von Lanterzwil-Bußnang (Thurgau),  
Weber, Max Albert, von Utzenstorf,  
Wild, Ernst Fridolin, von Mitlödi.

Bern, den 8. Oktober 1937.

Berne, le 8 octobre 1937.

*Eidg. Justiz- und Polizeidepartement.  
Département fédéral de justice et police.*

---

## Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie. Société suisse de Photogrammétrie.

*Einladung zur Herbstversammlung 1937*

auf Samstag, den 27. November, 14 Uhr 15  
im Bürgerhaus zu Bern, Neuengasse 20, Erdgeschoß.

*Traktanden:*

1. Genehmigung des Protokoll der 10. Hauptversammlung 1937.
2. Vorschläge des Vorstandes betreffend den internationalen Kongreß für Photogrammetrie in Rom 1938.
3. Mitteilungen und Umfrage.

Im Anschluß an den geschäftlichen Teil folgt ein Vortrag mit Lichtbildern von Herrn *Ed. Imhof, Prof. an der E. T. H.*, über *seine Aufnahmen und Erlebnisse in Chinesisch-Tibet*. Die harte Probe, die dieses Land gegenwärtig zu bestehen hat, wird dem Gegenstand des Vortrages höchste Aktualität verleihen. Der Vorstand erwartet deshalb einen regen Besuch seitens unserer Mitglieder. Eingeführte Gäste und übrige Interessenten sind sehr willkommen. Der Vortrag von Herrn Prof. Imhof wird gegen 15 Uhr beginnen.

*Der Vorstand der S. G. P.*