

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie

**Herausgeber:** Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Société suisse de la mensuration et du génie rural

**Band:** 65 (1967)

**Heft:** 11

**Vereinsnachrichten:** Patentierung von Ingenieur-Geometern = Ingénieurs-géomètres officiels patentés

**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:** 03.04.2026

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

## **Patentierung von Ingenieur-Geometern Ingénieurs-géomètres officiels patentés**

Auf Grund der bestandenen Prüfungen wurde den nachgenannten Herren der Ausweis als «Patentierter Ingenieur-Geometer» erteilt:

Ensuite des examens subis, le certificat d'«ingénieur géomètre officiel» a été délivré à MM.:

- Andris Hans-Rudolf, von Zürich
- Bättig Anton, von Rickenbach LU
- Corboz Frédéric, von Chesalles-sur-Oron et Maraçon
- Ducrest Michel, von Pont FR
- Kundert Ursus, von Rüti GL
- Meier Ulrich, von Zürich
- Moret Pierre, von Martigny-Bourg
- Rickenmann Ernst, von Märstetten
- Rutz Peter, von Teufen AR
- Weinmann Rolf, von Zürich

Bern, den 7. Oktober 1967

Berne, le 7 octobre 1967

*Eidgenössisches*

*Justiz- und Polizeidepartement*

*Département fédéral*

*de justice et police*

## **XII. Internationaler Geometerkongreß London 1968**

Den Mitgliedern des Schweizerischen Vereins für Vermessungswesen und Kulturtechnik sollen folgende Angaben zur Ergänzung unserer früheren Mitteilungen dienen (vgl. Nr. 12/1966 und 1/1967 dieser Zeitschrift).

### *Fachwissenschaftliches Programm*

In einem umfassenden Programm werden alle Kommissionen fachwissenschaftliche Berichte und Arbeiten behandeln, nämlich:

*Gruppe A* (Kommissionen 1–3): Zukünftiges Tätigkeitsfeld des Berufes; Ausbildungserfordernisse; Weiterbildung durch Fachliteratur.

*Gruppe B* (Kommissionen 4–6): Wissenschaftliche Entwicklungen im Gebiet der Geodäsie, Kartographie, Topographie, Hydrographie, Ingenieur- und Katastervermessung. Anwendung dieser Methoden zur Erschließung und Nutzung von Grund und Boden.

*Gruppe C* (Kommissionen 7–9): Bodenwirtschaft und Bodenordnung; Planung und Entwicklung in Ballungsgebieten; Verbesserung der Lebensverhältnisse in Städten durch Anwendung und Ausnützung der Vermessungstechnik.