

Kleinere Mitteilungen

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Schweizerische Geometer-Zeitung = Revue suisse des géomètres**

Band (Jahr): **9 (1911)**

Heft 4

PDF erstellt am: **06.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Zur Titelfrage.

(Korr.) Der neue Titel gehört allerdings nicht zu den Haupterrungenschaften der neuen Aera; er scheint mir aber doch der Diskussion wert.

An der letzten Sektionsversammlung in Laufenburg haben wir vernommen, dass als neue Benennung „Staatlich geprüfter Geometer“ vorgesehen sei. Diese in Deutschland entlehnte Kombination scheint mir zu wenig republikanisch und ich möchte anlehnend an das nun allgemein gebräuchliche Wort „Grundbuchvermessungen“ den Titel *Grundbuch-Geometer* vorschlagen. Im Kanton Baselstadt ist dieser Titel allerdings für eine bestimmte Beamtenkategorie offiziell angenommen; doch liesse sich das jedenfalls ändern.

Unser Stand wird nicht gewinnen durch einen langen Titel, sondern durch gewissenhafte Durchführung der unser wartenden Arbeiten, und das ist auch bei einem kurzen, einfachen Titel möglich.

In der Ausbildung wollen wir mit dem Auslande Schritt halten; am Titel soll man sehen, dass wir Söhne der Republik sind.

M. F.

Ehrenmeldung.

Es freut uns, mitteilen zu können, dass die Firma Kern & Cie. in Aarau für ihre Ausstellung in geodätischen und mathematischen Instrumenten von der Jury der

„*United Provinces Exhibition to Allahabad, India*“ als Anerkennung für sorgfältige Durcharbeitung und praktische Formen (*fine finish and suitability of design*) mit der *höchsten Auszeichnung, der goldenen Medaille* beehrt worden ist.

Literatur.

Lehrbuch der Vermessungskunde, bearbeitet von W. Weitbrecht, Professor an der kgl. württ. Fachschule für Vermessungswesen in Stuttgart. Zweiter Teil: Vertikalmessungen mit 129 Figuren. Stuttgart, Verlag von Konrad Wittwer, 1911.

Wir haben in der No. 11, Jahrgang 1909 dieser Zeitschrift,