

Literatur

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

Objekttyp: **BookReview**

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

Band (Jahr): **10 (1912)**

Heft 12

PDF erstellt am: **15.08.2024**

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.

Literatur.

Kalender für Vermessungswesen und Kulturtechnik. Herausgegeben von W. v. Schleich. Stuttgart, Verlag von Konrad Wittwer. 36. Jahrgang.

Der Schleichsche Kalender ist den schweizerischen Geometern nicht unbekannt; der in dieser Zeitschrift alljährlich erscheinende empfehlende Hinweis richtet sich deshalb namentlich an unsere jüngeren Leser. Wir kennen das Buch seit seinem ersten Erscheinen, da sein Umfang noch bescheiden, aber der Inhalt gediegen war. Im Laufe der Jahre hat sich der Stoff derart vergrößert, dass der Herausgeber sich entschloss, die einzelnen Kapitel zu vermehren und Spezialisten als Mitarbeiter zu gewinnen, deren Zahl jetzt auf 11 angewachsen ist. Dadurch hat sich das Buch zu einem Kompendium für das gesamte Gebiet des Vermessungswesens und der Kulturtechnik entwickelt, in dem man beinahe für alle in unser Fach einschlagenden Fragen fachmännische Auskunft findet. Von ganz besonderem Werte erscheint uns der von Professor C. Müller in Bonn-Poppelsdorf bearbeitete Abschnitt: „Neues aus dem Gebiete des Vermessungswesens“, in welchem als Produkt erstaunlichen Fleisses und kritischer Sachkenntnis die in der Zeit vom Oktober 1911 bis Oktober 1912 erschienenen Publikationen kurz besprochen werden. St.

Adressänderungen:

H. Pfenninger, Grundbuchgeometer, Stolzstrasse 28, Zürich IV.
Bühlmann, Sektionsgeometer, Winterthurerstrasse 27, Zürich.

L. Baudet, géomètre officiel, Cossonay, früher Morges.

Jul. Hartmann, Grundbuchgeometer, Lenzburg.

E. Keller, Geometer, pr. Adr. Opiag Solatwina (Ost-Galizien),
früher Wädenswil.

Carlos G. Lehmann, Tornquist F. C., Süd-Argentinia, früher
Buenos Aires.

Zur Notiznahme.

Adressänderungen, die im nächsten Mitgliederverzeichnis Berücksichtigung finden sollen, müssen bis spätestens den 25. dies dem Kassier H. Müller in Luzern mitgeteilt werden. Ebenso sind noch ausstehende Jahresbeiträge unverzüglich an denselben zu entrichten, ansonst die naturgemässen Folgen eintreten müssten.