

Objektyp: **Miscellaneous**

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

Band (Jahr): **55 (1957)**

Heft 4

PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.

V. Kapitel werden die geodätischen Methoden der Mondparallaxe auf 35 Seiten sehr eingehend, vielleicht zu eingehend behandelt. Zweifellos bieten diese modernen Methoden sehr interessante Aspekte. Ob sie aber praktisch das leisten werden, was von ihnen erwartet wird, muß die Erfahrung zeigen.

Auf Seite 245 beginnt der 2. Teil, *Physikalische Geodäsie*. Das VI. Kapitel, Die mathematische Theorie wirbelfreier Vektorfelder (Potentialtheorie), bringt auf 44 Seiten eine klare Einführung in die Potentialtheorie, welche den Leser befähigt, ohne Konfrontation weiterer Literatur alle Darlegungen der physikalischen Geodäsie zu verfolgen. Wie stets folgt jedem Kapitel ein ausführliches Literaturverzeichnis (2 1/4 Seiten zu Kapitel III, 1 Seite zu Kapitel IV, 2 1/2 Seiten zu Kapitel V und 1 Seite zu Kapitel VI.)

Auch diese zweite Lieferung von Band V bietet eine ausgezeichnete Orientierung über die behandelten Gebiete. F. Baeschlin.

Zeitschrift für Instrumentenkunde, 21 × 30 cm. Friedr. Vieweg & Sohn, Braunschweig.

Ab Januar 1957 erscheint die «Zeitschrift für Instrumentenkunde», Organ für das wissenschaftliche Geräte- und Meßwesen, wieder, und zwar monatlich ein Heft. Damit wird an eine nunmehr 75 Jahre alte Tradition angeknüpft, die durch den zweiten Weltkrieg zerrissen wurde. Es werden folgende Fachgebiete behandelt: Mechanik, Hydraulik, Druck, Wärme, Akustik, Optik, Astronomie, Elektrizität, Regelungstechnik, Geophysik, Geodäsie, Meteorologie.

Adressen der Autoren:

R. Boßhardt, Grundbuchgeometer, Heinestraße 22, St. Gallen.
Dipl.-Ing. P. Märki, Tannenrauchstraße 84, Zürich 38.
R. Solari, Direttore, al belsoggiorno Ravecchia, Bellinzona.

Sommaire

R. Bosshardt, Prise de vue verticaux où convergents? – *P. Märki*, Le problème de la baguette magique. – *R. Solari*, Die Aktivität der Sektion Tessin des SVVK. – *Bn.* L'Amélioration de l'écoulement du Rhin en haut du Lac de Constance. – Le réseau des routes principales de la Suisse. – Nécrologue. – Assemblée générale de la S. S. M. A. F. Avertissement. – Société suisse de Photogrammétrie: Procès-verbal de l'assemblée générale à Zurich. – Littérature: Analyses. – Les adresses des Auteurs.

Redaktion: Vermessungswesen und Photogrammetrie: Prof. Dr. C. F. Baeschlin, Zollikon, Chefredaktor;
Kulturtechnik: Dr. Hans Lüthy, Dipl.-Ing., Wabern bei Bern, Seftigenstraße 345;
Planung und Aktuelles: Dipl.-Ing. E. Bachmann, Paßwangstraße 52, Basel

Redaktionsschluß am 1. jeden Monats

Insertionspreis: 28 Rp. per einspaltige Millimeter-Zelle. Bei Wiederholungen Rabatt. Schluß der Inseratenannahme am 6. jeden Monats. Abonnementspreis: Schweiz Fr. 15.—; Ausland Fr. 20.—jährlich.

Expedition, Administration und Inseratenannahme: Buchdruckerei Winterthur AG, Telefon (052) 222 52