

Objekttyp: **Miscellaneous**

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

Band (Jahr): **65 (1967)**

Heft 9

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.

Gotthardt: Genauigkeitsuntersuchungen an schematischen trigonometrischen Netzen.

Höpcke: Systematischer Fehler und Korrelation.

Fünfter Abschnitt:

Ramsayer: Astronomische Orts- und Zeitbestimmung mit Hilfe von Vertikalstandlinien.

Lichte: Der Aufbau großräumiger Höhennetze aus barometrisch ermittelten Höhenunterschieden.

Gigas: Katastervermessung in Zentralamerika.

Hauer: Grundlagenmessungen zur Projektierung großer städtischer Verkehrsbauwerke.

Diese lange Aufzählung mag dem Leser die Reichhaltigkeit des Buches zeigen. Alle Aufsätze sollten auch in unserem Land Beachtung finden, da sie ein Bild der heutigen Bestrebungen auf dem Gebiete der Geodäsie geben.

Den Herausgebern, insbesondere Herrn Prof. Höpcke von der Technischen Hochschule Hannover, sind wir für die mühevollen Arbeit des Zusammenstellens der Aufsätze dankbar, und wir freuen uns – auch von seiten der Redaktion unseres Blattes aus – über die Ehrung, die Herrn Prof. Grossmann durch die Festschrift zuteil geworden ist. *F. Kobold*

Adressen der Autoren

Prof. *R. Conzett*, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie der ETH,
Leonhardstraße 33, 8006 Zürich

Dipl.-Ing. *W. Schneider*, Rathausplatz, 7000 Chur

Sommaire

R. Conzett: Mensuration et calcul électronique – *W. Schneider*: Appel pour la création d'une nouvelle idée de la mensuration de la Suisse – Procès-verbal de l'Assemblée général de la SSMAF – Revue du livre – Adresses des auteurs.

Redaktion: Vermessungswesen und Photogrammetrie: Prof. Dr. F. Kobold, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie der ETH, 8006 Zürich, Chefredaktor

Kulturtechnik: Dr. Hans Lüthy, Dipl.-Ing., 3084 Wabern bei Bern, Seftigenstraße 345

Planung und Aktuelles: Dipl.-Ing. E. Bachmann, 4000 Basel, Paßwangstraße 52

Redaktionsschluß am 17. jeden Monats

Insertionspreis ab 1. Juni 1967: Inland 50 Rp., Ausland 55 Rp. per einspaltige Millimeterzeile. Bei Wiederholungen Rabatt
Schluß der Inseratenannahme am 6. jeden Monats

Abonnementspreis: Schweiz Fr. 21.—; Ausland Fr. 28.— jährlich

Expedition, Administration und Inseratenannahme: Druckerei Winterthur AG, 8401 Winterthur, Telefon (052) 29 44 21