

Objektyp: **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 5

PDF erstellt am: **11.07.2024**

### **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.

Vom Jahr 1966 an wurde der Inhalt durch die Aufnahme von Artikeln aus dem Gebiet des bergmännischen Vermessungswesens erweitert und demzufolge eine neue Publikationsreihe mit dem Titel «Acta Geodaetica, Geophysica et Montanistica» begonnen.

Heute liegt der erste Band vor, der wie die früheren hohes Lob verdient. Wiederum ist es dem Chefredaktor, dem auch bei uns bekannten Prof. Dr. A. Tarczy-Hornoch, gelungen, ein Buch herauszubringen, das sich ebenso sehr durch die Reichhaltigkeit des Stoffes als wie durch die Qualität der einzelnen Artikel auszeichnet.

Indem wir uns auf die geodätischen Themen beschränken, möchten wir auf die Titel und Autoren der folgenden Aufsätze hinweisen, um die Reichhaltigkeit zu zeigen:

B. Milasovszky: Accuracy Indexes of Time Determination; I. Hazay: Über die Loxodromen und Orthodromen; V. Scheffer: European Geoid Undulation; Cs. Asszonyi: Theory of Approximating Function; M. Schädlich und A. Tarczy-Hornoch: Röhrenlibellen und Neigungsbestimmung; E. Halmai: Fehlerfigur der Polygonpunkte; F. Halmos: Die Schnellbestimmung des Azimuts mit Hilfe von Girotheodolitmessungen; H. Wolf: Beurteilung der äußeren und inneren Meßgenauigkeit; K. Ledersteger: Die absolute Lotabweichungsgleichung.

Da alle Aufsätze deutsch oder englisch verfaßt sind, verdienen sie auch in unserem Land höchste Beachtung und Interesse. *F. Kobold*

---

#### Adresse des Autors

Dr. H. Matthias, dipl. Ing. ETH, Breiti, 5707 Seengen

---

#### Sommaire

64<sup>e</sup> Assemblée générale de la SSMAF – Avis – H. Matthias: Compensation stricte de cheminements et de réseaux polygonaux y compris les ellipses d'erreurs sans équations normales – Communication du rédacteur – Retraite du professeur Hofacker – Nécrologie: Hektor Schmassmann – Revue des livres – Adresse de l'auteur.

---

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 Millimeterzelle. 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, Telephon (052) 29 44 21