

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

Objektyp: **BookReview**

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

Band (Jahr): **62 (1964)**

Heft 3

PDF erstellt am: **17.07.2024**

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.

Buchbesprechung

Antal Tarczy-Hornoch: Markscheiderische Studien. 1010 Seiten mit 363 Abbildungen und 8 mehrfarbigen Beilagen. Format 17×23,5 cm. Verlag der Ungarischen Akademie der Wissenschaften, Budapest 1963. Preis \$ 20.—

Die reiche literarische Tätigkeit des in Sopron, Ungarn, wirkenden Professors für Geodäsie Dr.-Ing. h. c., Dr.-Ing. Antal Tarczy-Hornoch, ordentliches Mitglied der Ungarischen Akademie der Wissenschaften, ist auch in unserm Land bekannt geworden; nicht zuletzt durch seine in dieser Zeitschrift veröffentlichten wertvollen Artikel. Seine Publikationen sind in recht vielen Zeitschriften und in verschiedenen Sprachen erschienen. Es war daher ein ausgezeichnete Gedanke, die wichtigsten dieser Artikel in einem Band zusammenzufassen und sie alle in deutscher Sprache erscheinen zu lassen.

Aus der Tätigkeit und aus dem Titel ergibt sich, daß der Inhalt in erster Linie Themen über das Markscheidewesen enthält, das heißt über die Vermessungen unter Tag. In engstem Zusammenhang mit diesen Arbeiten stehen Untersuchungen über Instrumente. Besonderem Interesse dürften die Aufsätze über den Vermessungskreis und über die Zwangszentrierung begegnen.

Die Arbeiten des Autors sind zu bekannt, als daß auf sie besonders hingewiesen werden müßte. Die Fachwelt freut sich, daß ihr nun die Artikel, die sich alle durch hohes wissenschaftliches Niveau und leichtverständliche Darstellung auszeichnen, in einem Band vereinigt zur Verfügung stehen.

Wir beglückwünschen den Autor zu diesem Band.

F. Kobold

Adressen der Autoren:

Dr. *Pierre Müller*, dipl. Physiker ETH, Goldauerstraße 27, Zürich 6
Prof. Dr. *H. Grubinger*, Institut für Kulturtechnik der Eidgenössischen Technischen Hochschule, Zürich

Sommaire

Société suisse de Photogrammétrie: Avis préliminaire. — *Pierre Müller*, Détermination simultanée de la densité des roches et du champ de pesanteur dans l'écorce terrestre à l'aide de mesure gravimétrique (suite). — *H. Grubinger*, Tuyaux en matière plastique dans la technique des drainages. — Procès-verbal de l'assemblée d'automne 1963 de la Société suisse de Photogrammétrie. — Communication de la direction des mensurations cadastrales. — Communication du Comité permanent de la FIG. — Nécrologie Carlo Stachel. — Revue des livres. — Adresses des auteurs.

Redaktion: Vermessungswesen und Photogrammetrie: Prof. Dr. F. Kobold, Geodätisches Institut der ETH, Zürich, Chefredaktor;

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

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

Redaktionschluß am 26. jeden Monats

Insertionspreis: 35 Rp. per einspaltige Millimeter-Zelle. Bei Wiederholungen Rabatt. Schluß der Inseratenannahme am 6. jeden Monats. Abonnementspreis: Schweiz Fr. 19.—; Ausland Fr. 25.— jährlich

Expedition, Administration und Inseratenannahme: Buchdruckerei Winterthur AG, Telefon (052) 2 22 52