

Zeitschrift:	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie
Herausgeber:	Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Société suisse de la mensuration et du génie rural
Band:	62 (1964)
Heft:	3

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 20.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Buchbesprechung

Antal Tárczy-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 Tárczy-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 ausgezeichneter 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 Vermessungskreisel 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. — Nécrologue 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

Redaktionsschluß 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