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: 61 (1963)

Heft: 8

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: 12.12.2025

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

Buchbesprechung

W. Vetters: Topographie. Heft 9 der Schriftenreihe «Lehrbuch für Vermessungsfacharbeiter». 57 Seiten, broschiert. VEB Verlag für Bauwesen. Berlin 1962.

Die kleine Schrift enthält folgende Abschnitte: Einführung in die Topographie, Grundlagen für die topographische Aufnahme, Instrumente und Geräte für die topographische Aufnahme, Topographische Aufnahmeverfahren, Verdichtungsarbeiten und Aufnahmemethoden, Topographisches Zeichnen, Laufendhaltung. Sie gibt Vermessungszeichnern und Vermessungstechnikern eine generelle Übersicht über topographische Methoden und über Instrumente.

F. K.

Adressen der Autoren:

Walter Häberlin, dipl. Ing., Eidgenössischer Vermessungsdirektor, Dählhölzliweg 18, Bern 3

Dr. h. c. Hans Härry, dipl. Ing., Manuelstraße 83, Bern

Sommaire

Letzte Voranzeige zur Hauptversammlung 1963 des SVVK und Traktandum. – Walter Häberlin, Le nouveau règlement concernant l'optention de la patence fédérale pour les ingénieurs-géomètres. – Règlement pour l'optention de la patence fédérale pour les ingénieurs-géomètres. – Hans Härry, Le développement des instruments topographiques en relation avec la civilisation. – Nécrologue Walter Fisler. – Revue des livres. – Adresses des auteurs.

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

Zürlch, 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 einspaitige Millimeter-Zeile. 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, Telephon (052) 2 22 52