

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: 50 (1952)

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: 28.01.2026

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

Im Abschnitt über Feldarbeiten werden eingehend die verschiedenen Methoden zur Ablesung der Distanzfäden mit den zugehörigen Reduktionsrechnungen gezeigt und Vorteile und Nachteile gegeneinander abgewogen. Auf die bei uns kaum bekannte Methode der Einstellung des Fernrohres auf einen runden Höhenwinkel hat vor einigen Jahren Herr Prof. Dr. Baeschlin bei der Besprechung englischer Tachymetertafeln hingewiesen.

Im Abschnitt über Tachymeteraufnahmen in großem Maßstab sind die Ausführungen über die Auswahl der Geländepunkte beherzigenswert. Interessant ist der Ratschlag, der sich nicht nur an Anfänger richtet, die aufzunehmenden Punkte mit senkrecht stehenden Fähnchen zu markieren. Ist ein Punkt aufgenommen, so wird das Fähnchen schief gestellt, und erst nachdem der von der Station aufzunehmende Geländeteil fertig bearbeitet ist, werden die Fähnchen eingesammelt.

Man mag aus diesen Hinweisen erkennen, daß das Buch Redmonds, das für ganz andere Bedürfnisse als die unsern geschrieben wurde, unsern Ingenieuren viel Wissenswertes über englische Vermessungsmethoden vermittelt und nicht akademisch gebildeten Vermessungstechnikern und Vermessungszeichnern eine leichtverständliche Einführung in die Methoden der indirekten Distanzmessung bietet. F. Kobold.

Astronomisch-Geodätisches Jahrbuch für 1953. Herausgegeben vom Astronomischen Rechen-Institut in Heidelberg. 19×27 cm, 512 Seiten. Verlag G. Braun GMBH, Karlsruhe 1951.

Der Jahrgang für 1953 des „Astronomisch-Geodätischen Jahrbuches“ erscheint als der letzte in der bisherigen Form. Vom Jahrgang 1954 an soll das „Jahrbuch“ so umgestaltet werden, daß es vorwiegend den Bedürfnissen der Höheren Geodäsie entsprechen wird. F. Baeschlin

Sommaire

A. Pastorelli, Die Luftphotogrammetrie bei der offiziellen Grundbuchvermessung von Calónico (Schluß). – R. Solari, Der Fortschritt der Luftphotogrammetrie bei der Grundbuchvermessung. – E. Ramser, Le climat local d'un territoire marécageux est-il détérioré par le drainage? – Un nouveau jugement du Tribunal fédéral sur les surfaces vertes. – Petites communications: Prof. Doležal 90 ans; élection du géomètre de la ville de Zurich; réimpression de tables mathématiques. – Nécrologues: J. Stamm; A. Basler. – Procès-verbal de l'assemblée générale extraordinaire du 9 février 1952 à Olten. – Société suisse de Photogrammétrie: Convocation à la 25^e assemblée générale. – Communication de l'école des arts et métiers de Zurich. – Littérature: Analyses.

Redaktion: Vermessungswesen und Photogrammetrie: Prof. Dr. C. F. Baeschlin, Zollikon, Chefredaktor;
Kulturtechnik: Dipl.-Ing. Ed. Strebel, Buschweg 17, Liebefeld, Bern;
Planung und Aktuelles: Dipl.-Ing. E. Bachmann, Paßwangstraße 52, Basel
Redaktionsschluß am 1. jeden Monats

Insertionspreis: 25 Rp. per einspaltige Millimeter-Zelle + 10 % Teuerungszuschlag. Bei Wiederholungen Rabatt.
Schluß der Inseratenannahme am 6. jeden Monats. Abonnementspreis: Schweiz Fr. 15.-; Ausland Fr. 20.- jährlich.

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