

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **60 (1962)**

Heft 11

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

Das Bändchen berücksichtigt den neuesten Stand der Meßtechnik. Besonders erwähnt sei in diesem Zusammenhang der Abschnitt über Nivellierinstrumente mit selbsthorizontierender Ziellinie, wobei die Konstruktionen von Zeiss-Oberkochen, Askania, Breithaupt, Ertel, Fennel, Jena-Optik und Sökkisha besprochen werden.

Auch dieser Band der drei Bändchen über Vermessungskunde aus der Sammlung Göschel verdient Beachtung. Alle drei Teile sind besonders den Studenten zu empfehlen; bilden sie doch eine wertvolle Ergänzung zu den Vorlesungsnotizen. F. Kobold

Adressen der Autoren:

Viktor Untersee, dipl. Ing., alt Sektionschef der Eidgenössischen Landestopographie, St. Gallen, Hochwachtstraße 5a
Prof. Dr. *J.-P. Blaser*, Physikalisches Institut der ETH, Zürich
Prof. *A. Ansermet*, «Les Glycines», La Tour-de-Peilz VD
Priv.-Doz. Dr. *Georges Grosjean*, Universität Bern

Sommaire

V. Untersee, Le réseau primordial de la Suisse et son incorporation dans le réseau européen. – *J. P. Blaser*, Géodésie des satellites. – *A. Ansermet*, Über die Berechnung von Streckennetzen. – *G. Grosjean*, Anciennes structures de mensuration dans un paysage moderne. – Plomb optique de précision Kern. – Géomètres du registre foncier diplômés. – 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-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, Telefon (052) 2 22 52