

Objekttyp: **TableOfContent**

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 2

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.

praktischen Erfahrungen – leider vielleicht zu sehr «hinter den Kulissen» – zur Weiterentwicklung verschiedener Konstruktionen und der Leistungssteigerung der Photogrammetrie mehr beigetragen als mancher routinemäßig genannte Konstrukteur.

In den Kapiteln über großmaßstäbliche numerische Photogrammetrie vermißt man den Namen K. Neumaier; er war bekanntlich in den letzten Jahren auf diesem Gebiet in vieler Hinsicht tonangebend und allen sonst Genannten stets um einige ganz beachtliche Nasenlängen voraus.

In der Tabelle der Fliegerkammern auf Seiten 118 und 119 sollte die einzige auf dem freien Markt verfügbare Überweitwinkelkammer, RC9, nicht fehlen, die in der Praxis eine rasche Verbreitung gefunden hat. Die kürzeste Verschlusszeit des 6"-Aviogons RC8 beträgt übrigens $\frac{1}{1000}$ Sekunde; dieser Hinweis fehlt in der Tabelle. Und schließlich ist noch zu erwähnen, daß der Fehlertheoretiker gerne sehen würde, wenn die Verwendung der Begriffe «Genauigkeit» und «Fehler» in einzelnen Fällen schärfer definiert wäre; das gilt aber nicht etwa nur hier, sondern für die Photogrammetrie ganz allgemein.

Diese wenigen Bemerkungen mögen zeigen, daß es eigentlich nichts zu Ernstes gibt, das man einzuwenden hätte. Das Buch noch zu empfehlen, ist wohl kaum nötig; es empfiehlt sich selbst, und jeder Photogrammeter sollte es besitzen. Es wird sein Wissen bestimmt bereichern.

H. Kasper

Adressen der Autoren:

Dr. *Pierre Müller*, dipl. Physiker ETH, Goldauerstraße 27, Zürich 6

Prof. Dr. *Bertil Hallert*, Institut für Photogrammetrie, Königliche Technische Hochschule, Stockholm 70, Schweden

F. Wild, Stadtgeometer, Amtshaus V, Zürich 1

Sommaire

Pierre Müller, Détermination simultanée de la densité des roches et du champ de pesanteur dans l'écorce terrestre à l'aide de mesure gravimétrique. – *Bertil Hallert*, Photogrammétrie aérienne analytique. – *F. Wild*, Modifications dans l'organisation des cours intercantonaux pour les apprentis dessinateurs-géomètres à l'école professionnelle de la ville de Zurich. – Nécrologues: D^r Gustav Frischknecht, Niculin Zonder. – 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