

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

Band: 64 (1966)

Heft: 4

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 08.11.2024

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

hinweise. Und das Wichtigste: sie dürften Alle vom Wert der Photogrammetrie überzeugen, die mit den obengenannten Aufgaben zu tun haben. Auch dem Photogrammeter wird die Lektüre dieser sachlichen eindringlichen Demonstration der Bedeutung der Photogrammetrie Freude machen und Gewinn bringen.

Von den 21 Autoren der Beiträge seien nur die Herren G. Poivilliers, A. Bauer, M. Baussart, H. Bonneval, B. Dubuisson, J. Hurault und R. Janicot erwähnt, um die in der Schweiz bekanntesten Namen zu nennen; aber auch die Beiträge der andern Autoren, die uns weniger bekannt sind, sind nicht minder lesenswert. *H. Kasper*

Adressen der Autoren

Prof. *Louis Hegg*, Villa Ittis, Chemin du Val d'Or 3, 1009 Pully

Prof. *A. Ansermet*, «Les Glycines», 1814 La Tour-de-Peilz VD

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

Prof. Dr. *Hugo Kasper*, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, Eidgenössische Technische Hochschule, Leonhardstraße 33, 8006 Zürich

Sommaire

Ls Hegg: Professor Ansermet 80 Jahre alt – *A. Ansermet*: Über die erweiterte Anwendung der Methode der Koordinatenausgleichung in der Statik – *B. Hallert*: Etalonnage d'appareils de restitution et de caméras pour prises des vues rapprochées – *H. Kasper*: La formation d'opérateurs aux appareils de restitution. (L'aviographe B9 dans les cours de photogrammétrie.) – Société suisse de Photogrammétrie: Ordre du jour – Communication: Cours intercantonaux pour les apprentis dessinateurs – Communication: Publication de l'Académie Hongroise des Sciences – Revue des livres – Adresses des auteurs.

Redaktion: Vermessungswesen und Photogrammetrie: Prof. Dr. F. Kobold, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie der ETH, 8006 Zürich, Chefredaktor
Kulturtechnik: Dr. Hans Lüthy, Dipl.-Ing., 3084 Wabern bei Bern, Seftigenstraße 345
Planung und Aktuelles: Dipl.-Ing. E. Bachmann, 4000 Basel, Paßwangstraße 52

Redaktionsschluß am 26. jeden Monats

Insertionspreis: 45 Rp. per einspaltige Millimeterzelle. Bei Wiederholungen Rabatt. Schluß der Inseratenannahme am 6. jeden Monats. Abonnementspreis: Schweiz Fr. 21.—; Ausland Fr. 28.— jährlich

Expedition, Administration und Inseratenannahme: Buchdruckerei Winterthur AG, 8400 Winterthur, Tel. (052) 2 22 52