

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: 51 (1953)

Heft: 6

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: 20.02.2025

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

aufmerksam. Die Schlußbetrachtung ist jedem Kenner aus der Seele geschrieben.

Ich kann das vorliegende, außerordentlich billig angebotene Buch, das als Dissertation natürlich über ein eingehendes Literaturverzeichnis von 4 Seiten verfügt, aus voller Überzeugung zur Anschaffung empfehlen.

F. Baeschlin

Errata

Page 136, ligne 24: lire P_i (au lieu de P_i^2)

Page 136, ligne 27: lire 6366 (au lieu de 6355)

Page 139, ligne 12: lire $P_i' \times M_i'^2$ (au lieu de $P_i' = M_i'^2$)

Betr. Inserat über den Reduktions-Distanzmesser WILD RDS

Bei diesem Inserat ist bei der Genauigkeitsangabe ein bedauerlicher Irrtum unterlaufen. Der WILD RDS arbeitet nach dem Prinzip des Reichenbachschen Distanzmessers mit senkrechter Latte. Die Genauigkeit der Entfernungsmessungen beträgt deshalb *1 bis 2 Dezimeter auf 100 m Distanz* und nicht 1 bis 2 Zentimeter. Der Irrtum beruhte von seiten unserer Firma auf einer Verwechslung mit dem Reduktions-Distanzmesser RDH, für den eine Genauigkeit von 1 bis 2 cm zutrifft, und von seiten der Druckerei durch Nichtbeachtung unserer Korrektur.

Sommaire

V. Gmür, ingénieur rural du Canton de Schaffhouse, Les améliorations foncières au Canton de Schaffhouse. – Dr. iur. K. Heer, Schaffhouse, Le droit des améliorations foncières du Canton de Schaffhouse. – Ed. Imhof, L'état actuel de la cartographie officielle en Suisse. – Ls. Hegg, Bericht über die Luzerner Hauptversammlung. – Progrès dans la mensuration cadastrale photogrammétrique: a) A. Pastorelli, Organisation und Ausführung der photogrammetrischen Grundbuchvermessung von Malvaglia (Schluß). – Un Tunnel sous la Manche. – Procès-verbal de la 24^e conférence des présidents. – Orientation sur le Congrès international des Géomètres en 1953 à Paris. – Littérature: Analyse. – Errata.

Redaktion: Vermessungswesen und Photogrammetrie: Prof. Dr. C. F. Baeschlin, Zollikon, Chefredaktor;
Kulturtechnik: Dr. Hans Lüthy, Dipl.-Ing., Wabern bei Bern, Seftigenstraße 345
Planung und Aktuelles: Dipl.-Ing. E. Bachmann, Paßwangstraße 52, Basel

Redaktionsschluß am 1. Jeden Monats

Insertionspreis: 25 Rp. per einspaltige Millimeter-Zeile + 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., Telefon (052) 2 22 52