

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik =
Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières

Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres

Band: 39 (1941)

Heft: 1

Titelseiten

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: 09.03.2025

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

SCHWEIZERISCHE

Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik

ORGAN DES SCHWEIZ. GEOMETERVEREINS

Offiz. Organ der Schweiz. Gesellschaft für Kulturtechnik / Offiz. Organ der Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie

REVUE TECHNIQUE SUISSE DES MENSURATIONS ET AMÉLIORATIONS FONCIÈRES

ORGANE DE LA SOCIÉTÉ SUISSE DES GÉOMÈTRES

Organe officiel de l'Association Suisse du Génie rural / Organe officiel de la Société Suisse de Photogrammétrie

Expedition, Inseraten- und Abonnements-Annahme:

BUCHDRUCKEREI WINTERTHUR A. G., WINTERTHUR, TECHNIKUMSTRASSE 83

XXXIX. Jahrgang

Inserationsgebühr: 50 Cts. per einspaltige Nonpareillezeile
Schluss der Inseratenannahme am 6. jeden Monats

14. Januar 1941

INHALTSANGABE: Zum Rücktritt von Herrn Bundesrat Baumann. Von Vermessungsdirektor Dr. Baltensperger. — Geodätische Grundlagen der Vermessungen im Kanton Zürich. Von H. Zölly, Bern. — Praktische Probleme moderner Basismessungen. Von Karl Weißmann, Washington. — Zum Andenken an Otto Derendinger †. — Schweiz. Geometerverein. Zentralvorstand. — Lehrlingsprüfung 1941. — Buchbesprechung.

WILD N II

Neues Nivellierinstrument mit oder ohne Kreis

für Landesnivellement, Straßen-, Brücken-, Eisenbahn- und Wasserbau

Stabile Verbindung von Fernrohr und Libelle.

Das drehbare Fernrohr ruht in Y-Lagern unbedingt sicher und unveränderlich.

Ganz besonders klares Bild der Wendelibelle.

Lichtstarkes Fernrohr mit 24- oder 28facher Vergrößerung.

Mittlerer Höhenfehler auf 1 km Nivellierstrecke bei einf. Messung $\pm 2,5$ mm.

Bitte verlangen Sie die Druckschrift NI 59!



WILD
HEERBRUGG

VERKAUFS-AG.
HEINRICH WILD
HEERBRUGG (St. Gallen)

2941. 91.