

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: 63 (1965)

Heft: 5

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: 16.05.2025

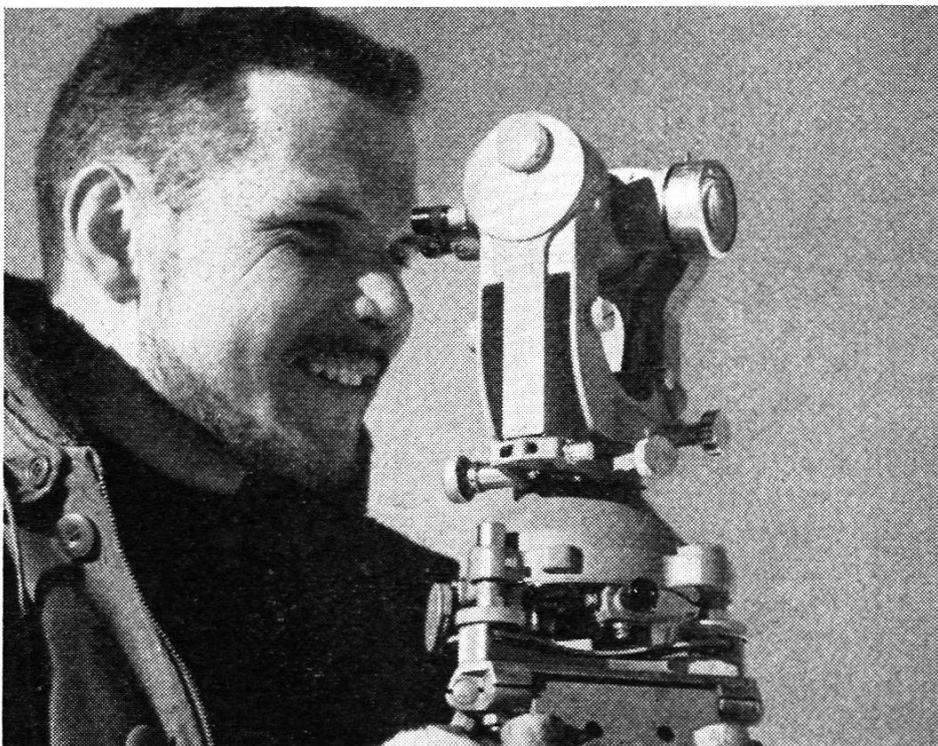
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

Revue technique Suisse des Mensurations, du Génie rural et de Photogrammétrie

INHALT: Inkraftsetzung des Bundesbeschlusses über Kostenanteile an die Grundbuchvermessung vom 8. Oktober 1964. Von W. Häberlin – Erste Erfahrungen in der Verwendung von Kunststoffgrenzmarken in der Schweiz. Von Hans Gugger – Präzisionsnivelllement mit einem automatischen Nivellier. Von M. Bonanomi – L'évacuation des eaux usées au moyen des fosses septiques. ASPAN – Les associations intercommunales. ASPAN – Eine vorbildliche Gesetzesrevision. VLP – Voranzeige/Avis – Nekrolog: Werner Mülchi, Büren an der Aare – Buchbesprechungen – Adressen der Autoren – Sommaire

Vermessungsinstrumente von hoher Präzision



Nivelliere



NK01	Baunivellier
N10	Kleines Ingenieurnivellier
N2	Ingenieurnivellier
NA 2	Automatisches Ingenieurnivellier
N3	Präzisions-Nivellier

Theodolite



TO	Bussolen-Theodolit
T1-A	Repetitions-Theodolit
T16	Tachymeter-Theodolit
T2	Universal-Theodolit
T3	Präzisions-Theodolit
T4	Universal-Instrument

Tachymeter



RDS	Diagrammtachymeter (V)
RDH	Doppelbildtachymeter (H)
RK1	Reduktions-Kippregel
DM1	Distanz-Messkeil
BL	2m-Basislatte (Invar)
TM10	Telemeter

Präzisions-Messlatten, Pentagon-
winkelprismen, Präzisions-Reisszeuge
aus rostfreiem Chrom-Stahl

WILD
HEERBRUGG

Wild Heerbrugg Aktiengesellschaft
9435 Heerbrugg/Schweiz