

**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:** 66 (1968)

**Heft:** 5

## 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.](#)

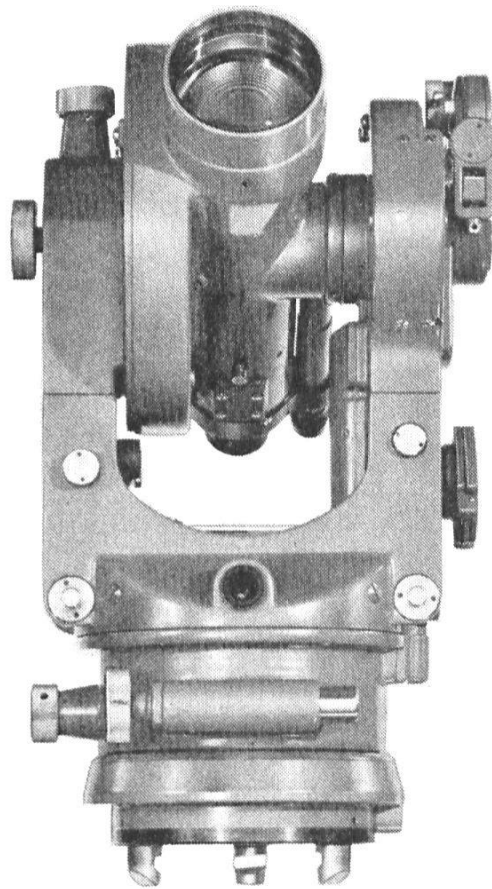
**Download PDF:** 20.02.2025

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

# Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Photogrammetrie und Kulturtechnik

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

**INHALT:** Vers de nouvelles applications de la méthode des moindres carrés. Par A. Ansermet – Bestimmung der Fahrbahnränder bei Einmündungen städtischer Straßen durch direkte photogrammetrische Darstellung der Fahrspuren. Von F. Klingenberg – Erste Internationale Tagung zur vorbeugenden Bekämpfung von Hochwasserschäden. Von H. Schäublin – Journées d'étude de la Première Section de la Commission internationale du Génie rural. Par Ph. Vauthier – Une loi moderne sur les constructions dans le Canton de Zoug – Buchbesprechung – Interkantonale Fachkurse für Vermessungszeichnerlehrlinge 1968/69 an der Gewerbeschule Zürich – Mitteilung an die Geometerkandidaten – Kleine Mitteilung – Personelles – Ehrungen – Adresse der Autoren – Sommaire

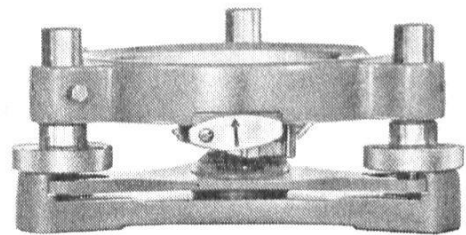


## Diagramm- tachymeter Wild RDS

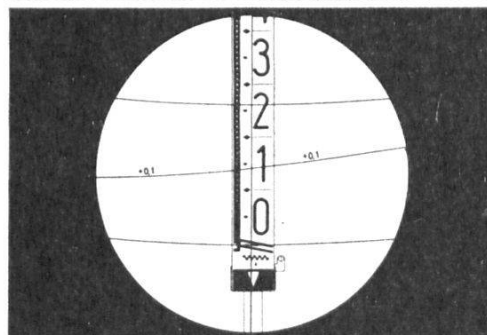
**neu:**

**Optisches Lot** in der Alhidade

**Abnehmbarer Universaldreifuß  
Wild GDF 3**, mit Drehknopfverriegelung  
(passend auch für Wild T1A, T16, T2 und  
deren Dreifüßzubehör, sowie für die  
optischen Lote ZBL und ZNL)



Besuchen Sie unsere große  
Ausstellung am  
XI. Internationalen Kongreß  
für Photogrammetrie,  
Lausanne, 8.-20. Juli 1968



Senkrechte **Tachymeter-Kurzlatte  
GVL1**, mit erhöhter Ablesegenauigkeit  
zur optischen Distanzmessung (bis  
ca. 70 m). Aufstellung mit Lattenstativ  
oder Lattenträger im Dreifuß  
(Zwangszentrierung)

Wir senden Ihnen gerne den neuen  
Prospekt G1 301

Wild Heerbrugg AG,  
CH-9435 Heerbrugg/Schweiz

**WILD**  
HEERBRUGG