

<b>Zeitschrift:</b>	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Société suisse de la mensuration et du génie rural
<b>Band:</b>	56 (1958)
<b>Heft:</b>	1

## **Titelseiten**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

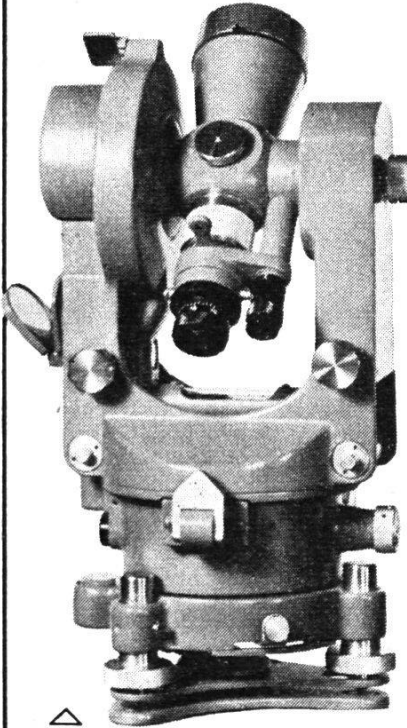
**Download PDF:** 22.02.2026

**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:** Nivellement und Schwere. Von C. F. Baeschlin — Bodengewinnung in Dänemark. Von K. Barnekow — Die Anwendung der elektronischen Ortsbestimmungsmethode Hiran in der Photogrammetrie. Von Prof. Dr. Simo Laurila — Das geographische Azimut im Städtebau. Von E. Bachmann — Kleine Mitteilung: Zwölfter Hochschulkurs für Photogrammetrie an der ETH in Zürich — + Marcel Taillard — Bücherbesprechungen — Adressen der Autoren.



**WILD T 16**  
Tachymeter - Theodolit  
Eine Weiterentwicklung des  
erfolgreichen Repetitions-  
Theodoliten Wild T 1. Abnehm-  
barer Dreifuss. Genauigkeit  
der Kreisablesung:  
6" oder 10"CC.

Bon für Prospekt Th 124 und Th 143.  
Bitte einsenden an: Wild Heerbrugg AG.,  
Heerbrugg / SG

Name: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

**WILD**  
HEERBRUGG

Zwei neue  
Präzisions-Instrumente  
für rasche und fehlerfreie  
Messungen

**WILD T 2 / Modell 1956**  
Der neue Universal - Theodolit  
mit dem abnehmbaren Dreifuß.  
Genauigkeit der Kreisablesung:  
0,4" oder 1"CC.

