

<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>	3

## Werbung

### 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](#)

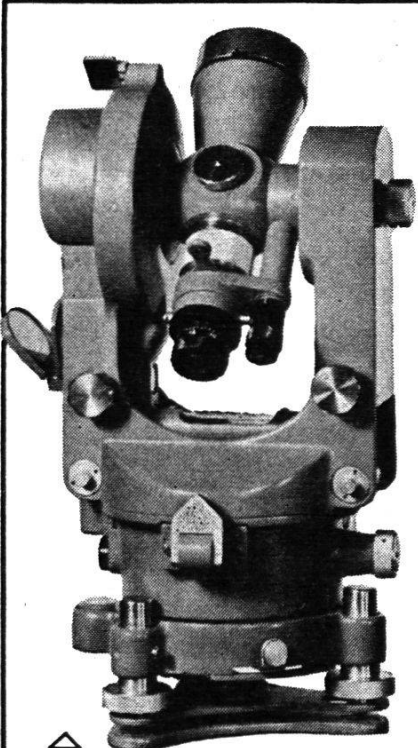
**Download PDF:** 22.02.2026

**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:** Normalsphäroid und Niveauellipsoid. Von K. Ledersteger (Schluß) — Flächenberechnung aus Orthogonal-Aufnahmeelementen. Von K. Stauber — Les grands travaux d'amélioration foncière et de colonisation en Italie. Par Dir. R. Solari (Suite) — Die Bedeutung der Grünflächen (Bn.) — Neue Wege für Bodenverbesserungen im Aargau — Das Geodäsiestudium in der Sowjetunion. Von H. Kasper — Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie: Voranzeige — Fünfter Internationaler Kongreß für Technik in der Landwirtschaft, Brüssel — V<sup>e</sup> Congrès de la Commission internationale du Génie rural, Bruxelles — Mitteilung an die Abonnenten und Inserenten der Zeitschrift — Adressen der Verfasser.



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

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

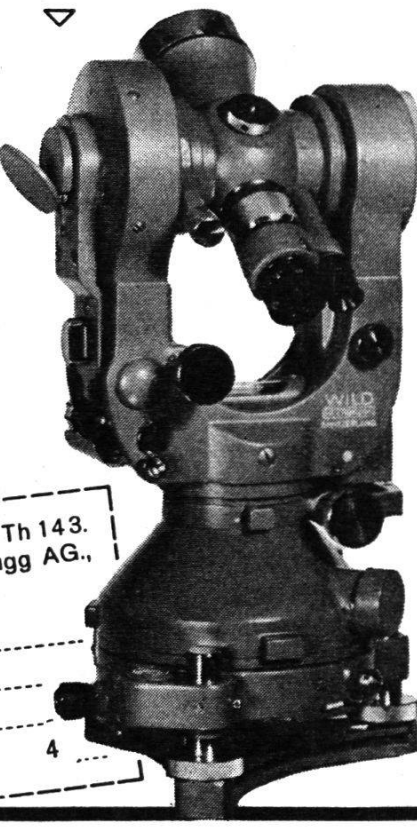
Name: \_\_\_\_\_

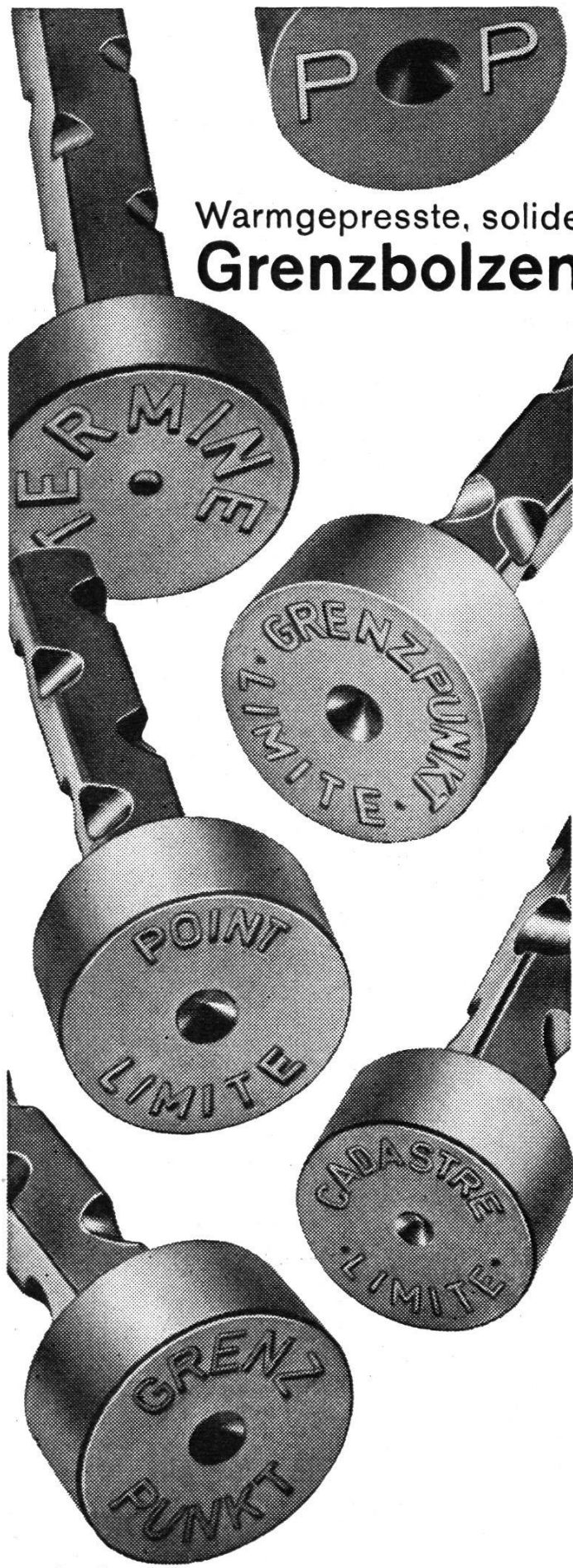
Adresse: \_\_\_\_\_

**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".





Warmgepresste, solide  
**Grenzbolzen**

**THÉCLA**

Société Anonyme  
St-Ursanne Tél. 066 - 5 31 55

## **Spezialitäten für den Geometer**

ATE-Erdprofilschreiber, mechanische  
Querprofilaufnahme mit selbst-  
tätiger Aufzeichnung

Bronze-Bandmaße auf Rahmen  
mit Griff, rostfrei

Beschriftungsapparate und Zubehör  
LEROY und DINGRAPH

CURTA-Klein-Rechenmaschinen  
11- und 15stellig

Eisenbahnradien  
in Holz und Plexiglas

Feldschirme ALEXO, in der Höhen-  
und Schräglage verstellbar

Gefällmesser MERIDIAN  
in verschiedenen Ausführungen

Glas-Maßstäbe und  
Glas-Transversaltafeln

Höhenmesser THOMMEN,  
mit und ohne Barometer

Koordinatographen, Koordinaten-  
schieber HAAG-STREIT

Meßraupe für rasche Längen-  
Vermessung im Straßenbau

Nivellierinstrumente  
KERN, WILD, ZEISS, FENNEL

Pantographen, Planimeter  
CORADI

Prismen und Stöcke KERN, WILD,  
ZEISS, HENSOLDT

Radierapparate, elektr., GRATTVIT  
und RADI-BRUNING

Rechenschleifer mit topogr. und  
tachymetrischen Teilungen

Theodolite, Reduktions-Tachymeter,  
KERN, WILD, ZEISS, FENNEL

Zeichenartikel aus maßhaltigem  
AKRYLGLAS, Stahlwinkel

Auf Wunsch **Probeflieferung oder Vor-  
führung** durch:

**GRAB & WILDI AG**

Zürich, Seilergraben 59, Tel. (051) 24 35 88  
Urdorf, Bahnhofplatz Tel. (051) 98 76 67

**Sehr günstig zu verkaufen**  
(zu etwa einem Viertel des Neuwertes)

## 1 Orthogonal-Koordinatograph Corradi

Anfragen sind zu richten an das kantonale Vermessungsamt, Rathausplatz 1, Bern

**Gesucht** erfahrener

### Grundbuchgeometer

**als Teilhaber**

zur selbständigen Bearbeitung einer Güterzusammenlegung.

Offerten unter Chiffre **V 5863** an die Expedition des Blattes.

**Gesucht** auf Frühjahr 1958 auf Ingenieur- und Vermessungsbüro

### Grundbuchgeometer

eventuell **Vermessungstechniker** für Neuvermessung und Meliorationen sowie Tiefbau. Für fähigen Mitarbeiter bietet sich interessante Lebensstellung mit Pensionsversicherung und Fünftagewoche.

Offerten unter Chiffre **V 5871** an die Expedition des Blattes.

### Gemeinde Thalwil

### Stellenausschreibung

Beim Technischen Büro der Gemeinde Thalwil (Bau- und Vermessungsamt) ist die freigewordene Stelle eines

### Vermessungs- oder Tiefbauzeichners

neu zu besetzen.

#### **Arbeitsgebiet:**

Bearbeitung von Tiefbau- und Werkleitungsprojekten, Baukontrollen, Führung des Leistungskatasters und Nachführung des Vermessungswerkes.

#### **Anmeldung:**

Handschriftlich mit Angabe der Gehaltsansprüche und unter Beilage von Lebenslauf und Zeugnisabschriften bis 28. März 1958 an das technische Büro der Gemeinde Thalwil, Dorfstraße 10.

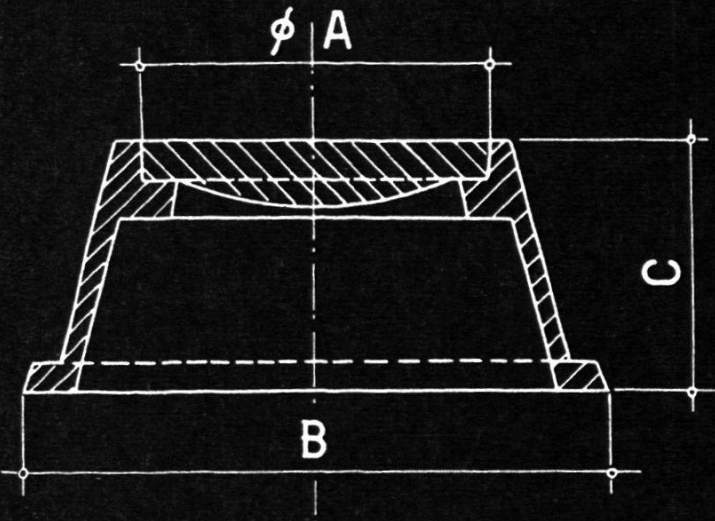
Thalwil, den 6. März 1958

**Der Gemeinderat**



# Polygonschächte verschiedener Grössen

kurzfristig lieferbar



Typ: 1   A = 190 mm  
B = 270 mm  
C = 230 mm

Typ: 2   A = 180 mm  
B = 300 mm  
C = 130 mm

## ESCHER WYSS ZÜRICH

Telephon 42 01 20

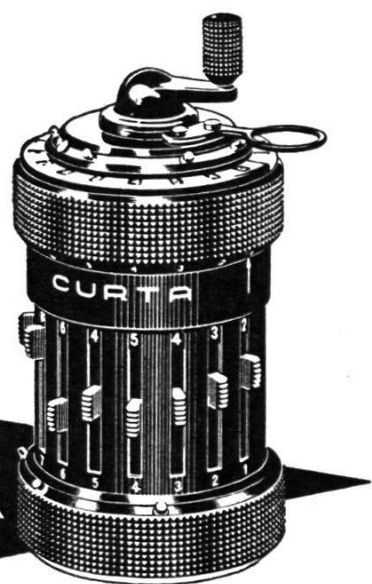
Inserate in dieser Zeitschrift haben Erfolg!



**CURTA**

Rechenmaschine

**Der Schlüssel  
zu jedem  
Rechenproblem!**



Modell I - 8x6x11stellig   Modell II - 11x8x15stellig  
Hersteller: CONTINA AG, Vaduz / Liechtenstein

**Grenzbolzen**

jeder Art, sofort lieferbar

**H. F. Larghi, Zürich 2**

Telephon 23 38 35

Junger

**Kulturingenieur**

(Geometerkandidat)

mit einjähriger Praxis  
sucht auf 1. Mai oder  
nach Übereinkunft inter-  
essante Stelle in Ver-  
messungs- und Inge-  
nieurbüro. Westschweiz  
bevorzugt.

Offerten sind zu richten  
unter Chiffre **V 5872** an  
die Expedition des Blattes.