

<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>	60 (1962)
<b>Heft:</b>	11

## 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:** 21.02.2026

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

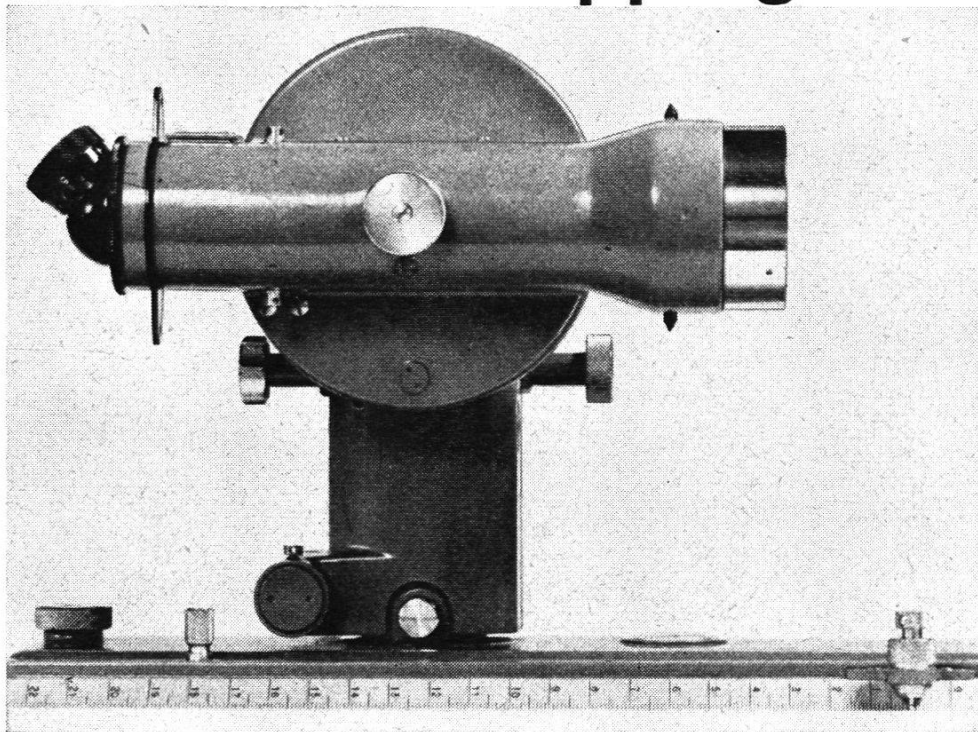
# Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

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

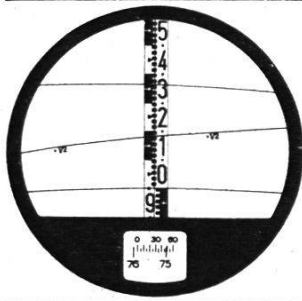
**INHALT:** Die Entwicklung des schweizerischen Triangulationsnetzes 1. Ordnung und seine Eingliederung ins Europa-Netz. Von V. Untersee — Satellitengeodäsie. Von J. P. Blaser — Sur le calcul de réseaux à mesures linéaires. Par A. Ansermet — Alte Vermessungsstrukturen in moderner Landschaft. Von G. Grosjean — Hinweise auf neue Instrumente: Optisches Präzisionslot Kern — Patentierung von Grundbuchgeometern. Géomètres du registre foncier diplômés — Buchbesprechungen — Adressen der Autoren.

**Wild RK1**

die neue  
Reduktions-  
Kippregel



Ihre Vorteile:



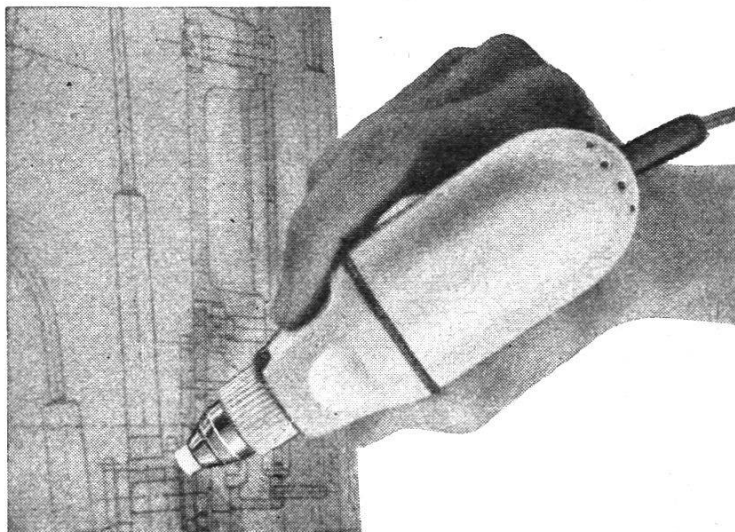
Direkte Ablesung der Horizontaldistanz  
Konstanten 20, 50, 100 für genaue  
Höhenablesung  
Aufrechtes Fernrohrbild  
Höhenkreisablesung im Fernrohrkular  
Drehbares Okular, 45° zur Zielachse  
geneigt  
Rechenschieber, Zirkel und Transversal-  
masstab nicht mehr notwendig

Das Bild im Fernrohr ist höhen- und seitenrichtig.  
Man sieht gleichzeitig das Lattenbild, die Distanz- und  
die Höhenlinie sowie den Höhenkreis.

**WILD**  
HEERBRUGG

Wild Heerbrugg AG, Heerbrugg/SG

# Der neue elektrische Radierapparat **GRATTVIT**



noch handlicher und leichter, mit unzerbrechlichem Gehäuse

## Jetzt mit Aufhängebügel

Das wertvolle Werkzeug für den Ingenieur, Architekten, Geometer, Zeichner, Buchdrucker usw. Spart Zeit und Material, schont die Pläne und glättet die Radierstelle. Macht sich innert kurzer Zeit bezahlt.

1 Jahr Garantie. Preis Fr. 135.—

**Gummiminen in 4 Qualitäten.** Muster mit jedem Apparat.

Verlangen Sie einen Probeapparat

Hersteller:

**ALBERT STEFFEN**, Werkstätte für Feinmechanik, Adliswil (Schweiz), Telephon (051) 91 65 39

## Gesucht

### Kulturingenieur

oder erfahrener

### Tiefbautechniker

als Leiter eines Bauamtes in großer Gemeinde des Kantons Zürich mit reger Bautätigkeit.

Aufgabenkreis: Interessante Arbeiten für Straßen-, Kanalisations- und Wasserleitungsbauden, evtl. Quartierpläne.

### Vermessungs- und Tiefbauzeichner, Tiefbautechniker

für obige Arbeiten.

Bewerbungen sind zu richten unter Chiffre **V 6249** an die Expedition dieses Blattes.

## Gesucht auf Anfang 1963 junger

### Vermessungszeichner

für interessante Vermessungsarbeiten. Günstige Gelegenheit zur Vorbereitung auf Fachausweis.

Offerten an **Th. Wyss**, Vermessungsbüro, **Unterseen** bei Interlaken (Berner Oberland).

### Kulturingenieur, Grundbuchgeometer

mit mehrjähriger Praxis im Vermessungswesen und Tiefbau **möchte Kontakt aufnehmen mit Büroinhabern**, die einen Nachfolger suchen, oder mit **kantonalen Vermessungsbehörden und Gemeinden**, die in ihrem Gebiet die Eröffnung eines Büros begrüßen würden.

Zuschriften sind erbeten unter Chiffre **V 6248** an die Expedition des Blattes.

## Neuwertige Doppelrechenmaschinen

**Brunsviga, Thales GEO** sowie **einfache** Rechenmaschinen für etwa die Hälfte des Neuwertes lieferbar. Gewährleistung 1 Jahr.

### Referenzen aus Schweizer Fachkreisen!

**F. H. Flasdieck, Wuppertal-Barmen**  
Hebbelstraße 3, Deutschland

Ingenieurbüro im Kanton Zürich **sucht**

### Vermessungstechniker

und

### Vermessungszeichner

als selbständige Mitarbeiter für umfängliche und interessante Meliorationsarbeiten. Es werden geboten: Fünftagewoche, eigene Pensionskasse, entwicklungsähnige Dauerstellung, angenehmes Arbeitsklima und gute Entlohnung.

Bewerbungen sind unter Beilage von Zeugnissen zu richten unter Chiffre **V 6239** an die Expedition dieses Blattes.

## Gesucht

auf Ingenieur- und Vermessungsbüro im Kanton Zürich

### Kulturingenieur, Geometer,

### Vermessungstechniker,

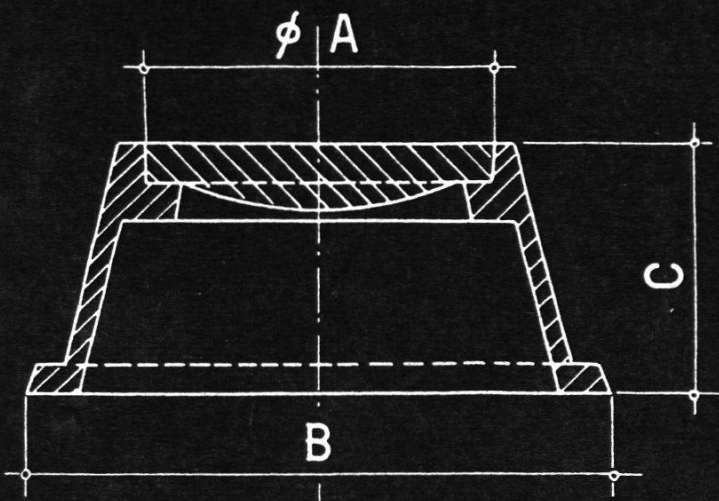
### Vermessungszeichner

als selbständige Mitarbeiter für Güterzusammenlegungen, Nachführungen und allgemeine Tiefbauarbeiten.

Offerten unter Chiffre **V 6250** an die Expedition dieses Blattes.

# Polygonschächte verschiedener Grössen

kurzfristig lieferbar



Typ: 1 A = 180 mm  
B = 270 mm  
C = 230 mm

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

## Escher Wyss Zürich

Telephon 051/420120

## Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

## H. F. Larghi, Zürich 2

Telephon 23 38 35

## Vermessungs- ingenieur

Deutscher (Württemberger), 38 Jahre alt, **sucht** Stelle in einem Ingenieur- und Vermessungsbüro in der Ost- oder Nordschweiz.

Langjährige Erfahrung im Vermessungswesen im Innen- und Außen- dienst (Neuvermessung, Güterzusammenlegung, Nachführung sowie Straßen- und Kanalisations- projekte).

Offeren sind zu richten unter Chiffre **V 6247** an die Expedition des Blattes.

Jeune

### Topographe

Français, parlant allemand, diplômé de l'E.S. G.T., 3 ans de pratique (dont 1 an photogrammétrie), cherche emploi société de photogrammétrie. Libre à partir mars 1963.

Faire offres sous chiffre **V 6251** à l'administration de cette revue.

### Inserate

wolle man stets rechtzeitig, spätestens bis **6.** des Monats, ein senden an die Expedition der Zeitschrift,

Technikumstraße 83,  
Winterthur

Maßbeständige Zeichenfolie

## HOSTAPHAN

Beste Maßbeständigkeit, die sehr nahe an die von Aluminium herankommt;

ungewöhnlich zug- und reißfest ( $\frac{1}{3}$  von Stahl), sehr biegsam, wärme- und kältebeständig;

gute Planlage – gut zu bedrucken – abwaschbar;

gut mit Bleistift und Tusche zu beschriften

Lieferbare Qualitäten:

HD 0,10 mm dick, 110 cm breit, beidseitig mattiert;

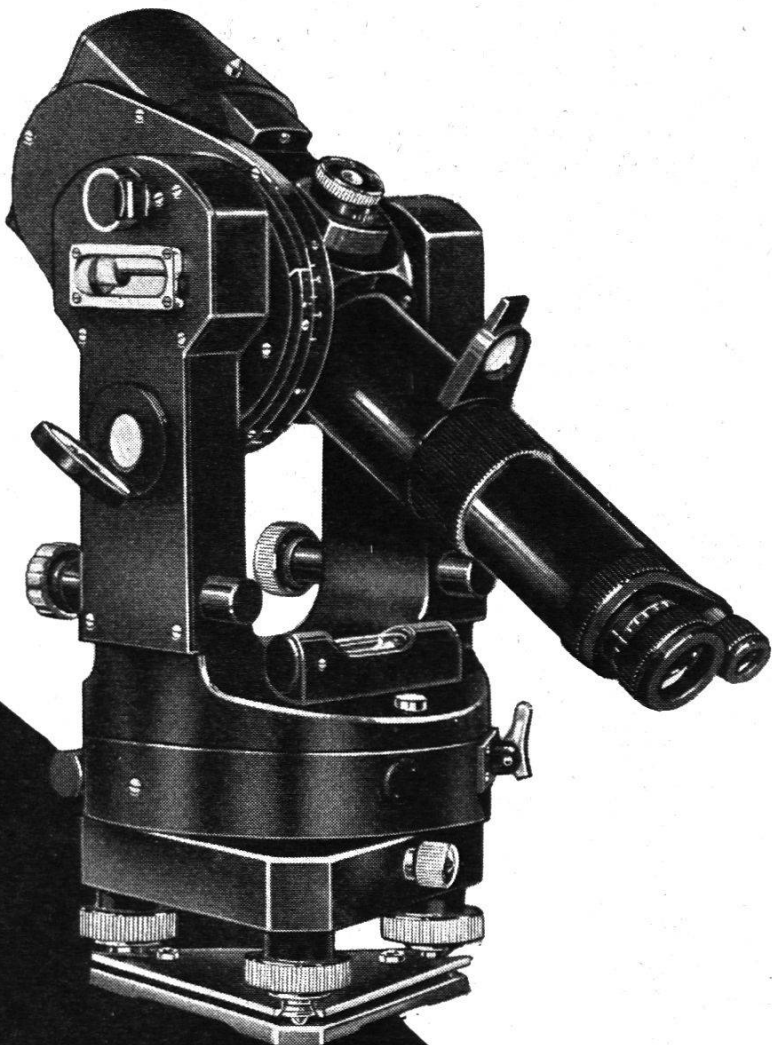
HB 0,10 mm dick, 137 cm breit, beidseitig mattiert;

HE 0,13 mm dick, 122 cm breit, einseitig mattiert

## OZALID AG, ZÜRICH

Seefeldstraße 94 Telephon (051) 24 47 57

C A R L Z E I S S J E N A



**REDTA 002**  
genau  
leistungsfähig  
vorteilhaft

Eine große Anzahl in der Schweiz bereits  
wieder im Einsatz stehender Geräte belegt  
deren tadellose Ausführung.

**Neu!** Automatisches Präzisions-Nivellier, größte Unempfind-  
lichkeit bei höchster Genauigkeit dank umwälzender  
Konstruktion.  
Angebot und Vorführung unverbindlich.

Alleinvertretung:



**LAUSANNE**

Telephon (021) 28 15 73

V E B