**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:** 57 (1959)

**Heft:** 10

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

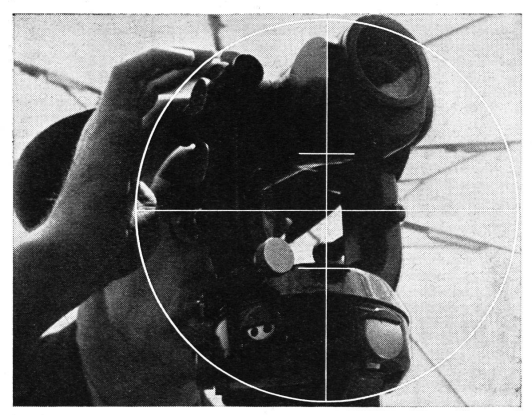
**Download PDF:** 01.12.2025

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

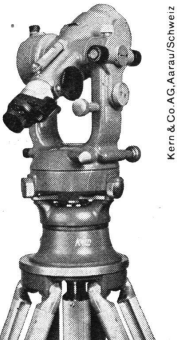
INHALT: Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie: Einladung zur Herbstversammlung — Société suisse de Photogrammétrie: Convocation à l'Assemblée d'automne — Nouvelles méthodes de mesure de distances en géodésie. Par J.-P. Blaser — Über einige Prüfungen des geodätischen Höhenmessers Thommen 3B-1. Von H. Gutzwiller und R. Kägi — Praktische Anwendungen des Koinzidenztelemeters « Wild TM 10». Von Arturo Pastorelli — L'aménagement d'une région vaudoise (Aspan.) — Pianificazione nazionale e costruzione di strade (Aspan.) — Zoug épure ses eaux (Bn.) — Qu'en est-il de nos autoroutes? — Hinweise auf Vorlesungen und Übungen an der allgemeinen Abteilung für Freifächer der ETH — Adressen der Autoren.



DK-RT der modernste Doppelbild-Reduktionstachymeter für Katastervermessung, Polygonierung und Absteckungsarbeiten. / Handlich, wirtschaftlich — zuverlässig! / Hochwertiges, lichtstarkes Doppelbildfernrohr/Kein persönlicher Fehler/Erreichbare Messgenauigkeit bis zu ½10000 der Horizontaldistanz. / Einfachste Distanzablesung — keine Nonien auf den Messlatten. / Einfachste und zuverlässigste Kreisablesung. / Modernste Stativkonstruktion für Instrument und Latten. Verlangen Sie die ausführlichen Prospekte über DK-RT und Zentrierstativ.



Kern-Vermessungsinstrumente: Weltruf durch technische Vollkommenheit und Präzision



# Vermessungs-Instrumente und Meßgeräte für den Geometer NEU!

Auftragapparate für Polarkoordinaten Automatische Nivelliere ERTEL u. ZEISS COORAPID-

Koordinaten - Rechenmaschine

# Weitere Spezialitäten:

Beschriftungsapparate LEROY und Zubehör

CURTA-Klein-Rechenmaschinen

Eisenbahnradien in Holz und Plexiglas

Feldschirme ALEXO

Gefällmesser MERIDIAN

Glas-Maßstäbe, -Transversaltafeln

Koordinatographen HAAG-STREIT

Koordinatenschieber HAAG-STREIT

**Nivellierinstrumente** 

KERN, WILD, ERTEL, ZEISS

Pantographen, Planimeter
AMSLER, CORADI

Prismen und -Stöcke KERN, WILD, HENSOLDT

Radierapparate

RADI-Bruning und Grattvit

Rechenschieber mit topograph. Teilung

Theodolite KERN, WILD, ZEISS

Reduktions-Tachymeter KERN, WILD

**Generalvertretung** sämtlicher CORADI-Instrumente für die Schweiz

Kompensations-, Scheibenpolarund Scheibenroll-Planimeter, Pantographen usw.

Auf Wunsch Probelieferung oder Vorführung durch unsere Vertreter

# GRAB & WILDI AG

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

### Ihr Arbeitsprogramm

trotz Personalmangel unter Dach bringen!

# **Routinierter Fachmann**

mit langjähriger Erfahrung in Vermessung und allgemeinem Tiefbau

### besorgt für Sie

vermessungstechnische Berechnungen, Projektierungen, Expertisen.

Fr. Gerber, Ingenieur, Neugutstraße, Wädenswil (ZH)

Telephon (051) 95 20 09

#### Gesucht

in mittelgroßes Büro des Kantons Aargau

# 1 Vermessungstechniker oder Vermessungszeichner

für allg. Tiefbau, Meliorationen, Straßenbau und Vermessung. Gelegenheit zur Einarbeit. Fünftagewoche. Stellenantritt sofort oder nach Vereinbarung.

Offerten mit Zeugnissen sind erbeten an

R. Knoblauch, Ingenieur- und Vermessungsbüro, Wohlen AG, Telephon (057) 6 21 87

#### Gesucht

# Vermessungstechniker oder Vermessungszeichner

für vielseitige, interessante und selbständige Feld- und Büroarbeiten in Vermessung, Tiefbau, Wasserbau, Planungen usw. Gut honorierte Dauerstelle, Eintritt baldmöglichst, spätestens im Frühling 1960. Pensionskasse.

Offerten mit Angaben über Ausbildung, bisherige Tätigkeit, Referenzen und Gehaltsansprüche sind zu richten an O. Collioud, Ingenieur- und Vermessungsbüro, Zweisimmen (Berner Oberland).

# Stetes Inserieren bringt Erfolg!

#### Gemeinde Meilen

Zufolge Wahl des bisherigen Amtsinhabers als Kreisingenieur ist die Stelle des

# Gemeindeingenieurs

als Chef des Bau- und Vermessungsamtes so bald als möglich wieder zu besetzen.

Anforderungen: Kultur- oder Bauingenieur, womöglich mit Grundbuchgeometerpatent, evtl. Grundbuchgeometer mit Erfahrung in Gemeindebaufragen.

Aufgaben: Selbständige Bearbeitung aller Bau- und Planungsfragen der Gemeinde zuhanden der Behörde. Nachführung der Grundbuchvermessung.

Besoldung: Nach Vereinbarung. Beitritt zur Pensionskasse obligatorisch.

Handschriftliche Anmeldungen mit Angaben über Bildungsgang, bisherige Tätigkeit und Gehaltsansprüche sind unter Beilage von Photo und Zeugnisabschriften dem Gemeinderat Meilen einzureichen.

Meilen, den 29. September 1959

Der Gemeinderat

#### Gesucht

# Kulturingenieur mit Geometerpatent

eventuell Kandidat

oder

# Vermessungstechniker

mit Fachausweisen.

Arbeitsgebiet: Grundbuchvermessungsarbeiten mit Nachführung, Projektions- und Bauleitungsarbeiten im Straßenbau.

Bei Eignung gut bezahlte Dauerstelle.

Zuschriften oder telephonische Anfragen an dipl. Ing. E. Huber, Ingenieur- und Vermessungsbüro, Küßnacht am Rigi, Telephon (041) 81 14 38.

#### Gesucht

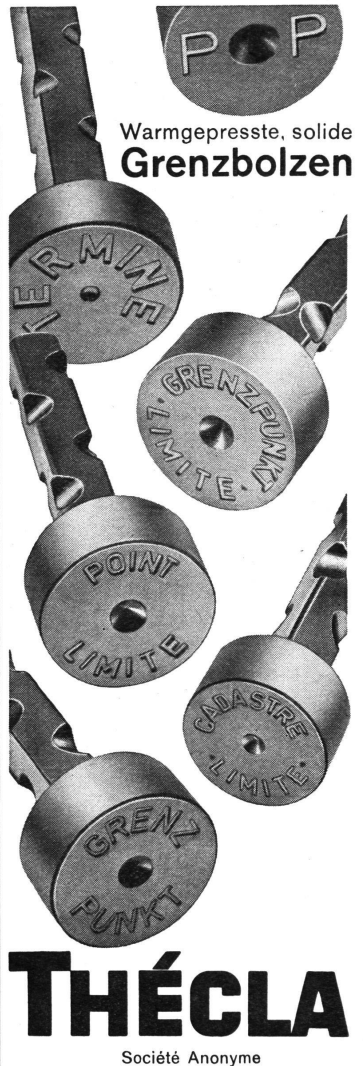
# Kulturingenieur und Grundbuchgeometer

event. Kandidat

# Vermessungstechniker und Vermessungs- und Tiefbauzeichner

für Grundbuchvermessung, Nachführung, Meliorationswesens, Tiefbau.

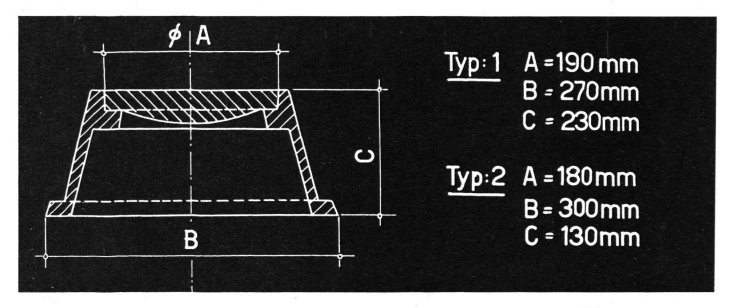
Anmeldungen sind zu richten an Gebr. Gossweiler, Ingenieur- und Grundbuchgeometerbüro, Neuhofstraße 30, Dübendorf/ZH.



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

# Polygonschächte verschiedener Grössen

kurzfristig lieferbar



# **ESCHER WYSS ZÜRICH**

Telephon 42 01 20

# Inserate in dieser Zeitschrift haben Erfolg!

# **PAGRA**

# der Begriff für maßhaltige Zeichen- und Photopapiere mit Aluminiumeinlage

Katasterplan, Meßtischblatt, Übersichtsplan, photogrammetrische Auswertungen, Gemeindeund Notariatskopien des Grundbuchplanes; Photomosaik, phototechnische Reproduktion

# Rudolf Elsaesser

Fabrikation kartographischer Papiere Kirchberg BE

Telephon (034) 3 25 98

# Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2

Telephon 23 38 35

#### Techniker

sucht **sofort** Anstellung auf Ingenieur- oder Geometerbüro.

Offerten unter Chiffre **V 5993** an die Exped. des Blattes.

#### Inserate

wolle man stets rechtzeitig, spätestens bis 6. des Monats, einsenden an die Expedition der Zeitschrift,
Technikumstraße 83,
Winterthur