

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:	2

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: 23.01.2026

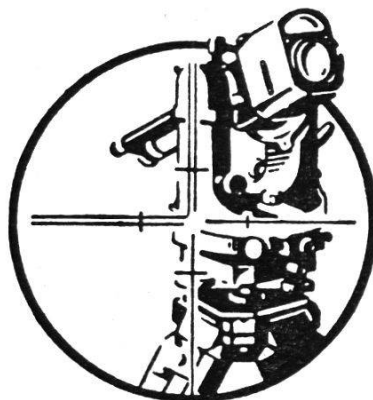
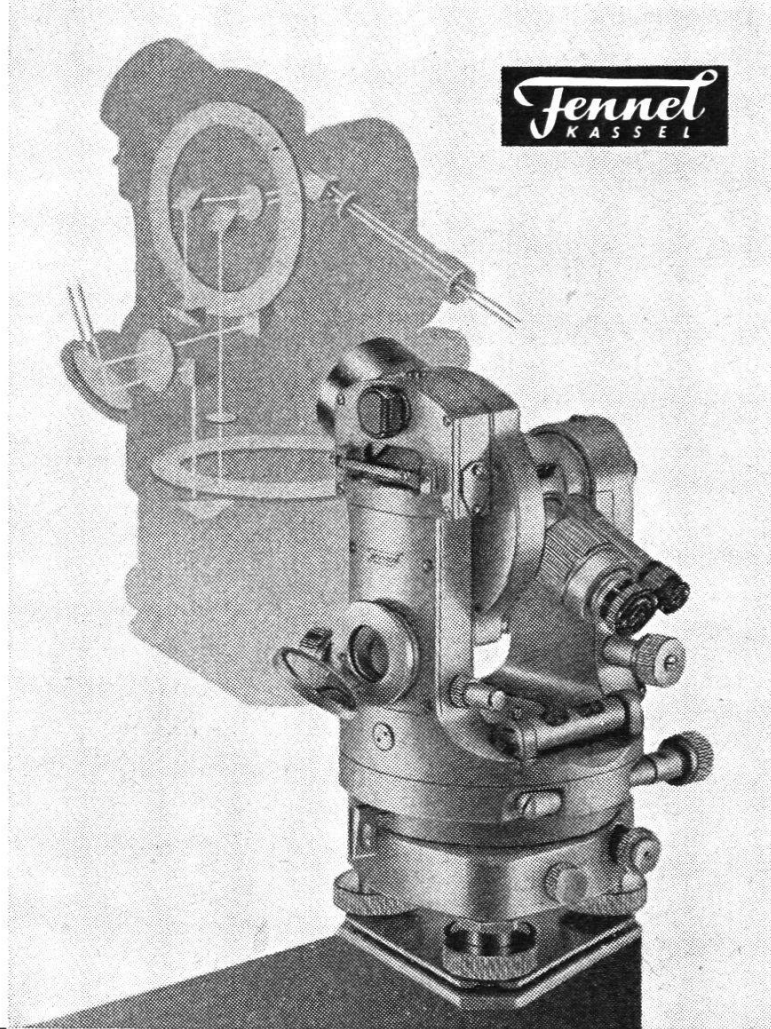
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Fennels moderner 9-cm-
Universal - Theodolit
«Tathe»

Nach Zieleinstellung direkte Ablesung
beider Kreise an einer Skala 1 Minute,
Schätzung 0,1 Minute bei 360° bzw.
 400° Kreisteilung. Keine Umschaltung,
keine Mikroskopeinstellung; daher gro-
ßer Zeitgewinn. Solide Konstruktion.
Metallbehälter.

NIVELLIERE
THEODOLITE
RED.-TACHYMETR

OTTO FENNEL SÖHNE KG
KASSEL



Reparaturen

aller Vermessungsgeräte

Spezialität:
Zeiss Redta, Dahlta
und Theodolite

Präzisionsmechanik

OSKAR HESSE, Oberkochen/Württ.

SCHWEIZ.
LICHTPAUSANSTALTEN A.-G.
ZÜRICH

Weinbergstr. 22 Telephon (051) 34 96 28
(beim Leonhardplatz)



LICHTPAUSEN
PLANDRUCK
PHOTO-KOPIE
ZINKDRUCK
PAUSPAPIERE · TECHN. PAPIERE

Prompte und zuverlässige Bedienung

Gesucht

Kulturingenieur

mit Grundbuchgeometerpatent,

mit Bau- und Vermessungspraxis, in gut eingeführtes Ingenieur- und Vermessungsbüro. Geschäftsübernahme in 1 bis 2 Jahren möglich. Gehaltsofferte Fr. 15 000.– bis 20 000.–, je nach Fähigkeit und Praxis.

Handgeschriebene Offerten mit Bild und Angabe der bisherigen Tätigkeit unter Chiffre **V 5956** an die Expedition des Blattes.

Gesucht: initiativer, zuverlässiger

Vermessungstechniker

für abwechslungsreiche Arbeiten, auch Gelegenheit in Tiefbauarbeiten geboten. Gutbezahlte Dauerstelle.

Handgeschriebene Offerten unter Chiffre **V 5957** an die Expedition des Blattes.

Par suite du décès du titulaire, le poste de

dessinateur-géomètre ou topographe

du Service cantonal des mensurations cadastrales du canton de Fribourg est mis au concours.

Conditions: Dessinateur habile, habitué à travailler seul, consciencieux, si possible bilingue, ayant de la pratique dans le domaine de plans d'ensemble, mise à jour de plans d'ensemble à quatre couleurs. Pratique dans l'établissement des calques originaux pour la reproduction monochrome des plans d'ensemble (évtl. gravure sur verre) désirée. Conditions d'engagement conformes au statut des fonctionnaires de l'Etat de Fribourg. Entrée en fonction: immédiate ou date à convenir.

Faire offres manuscrites avec photographie, curriculum vitae, prétention de salaire, certificats et références à la Direction des Finances, Office du personnel, à Fribourg, jusqu'au 28 février 1959. A qualifications égales, préférence sera donnée à Fribourgeois ou confédéré domicilié dans le canton.

Neuwertige Doppelrechenmaschinen

«Brunsviga» 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

Ingenieur für Vermessungstechnik

mit guten Abschlußzeugnissen und Fachkenntnissen sucht entsprechende Stellung bei Behörde oder Industrie. Angebote mit ungefähren Gehaltsangaben unter Chiffre **V 5952** an die Expedition des Blattes.

Gesucht

Vermessungstechniker und Vermessungszeichner

für Güterzusammenlegung und Neuvermessung sowie photogrammetrische Arbeiten. Interessante Dauerstellen.

Offerten an A. Groß, Ing., **Sion**.

Das Schweizerische Hilfswerk für außereuropäische Gebiete sucht für einen

nepalesischen Landvermesser

Praktikantenstelle zur weiteren Ausbildung. Seit November 1956 arbeitet er im Swiss Team für Technical Assistance in Nepal und unter Leitung von Herrn Aufschneider für die FAO an Vermessungsaufgaben im Himalayagebiet. Sprachen: Englisch und etwas deutsch.

Anfragen sind zu richten an das Sekretariat des Schweizerischen Hilfswerkes für außereuropäische Gebiete, Kantstr. 12, Zürich 7/44.

An unsere Leser

richten wir die höfliche Bitte, bei Einkäufen die Inserenten der Zeitschrift zu berücksichtigen.

Stellenausschreibung

Beim Bauamt der Stadt Winterthur, Bebauungs- und Quartierplanbüro, ist die Stelle eines

technischen Beamten, I., evtl. II. Klasse

baldmöglich zu besetzen.

Anforderungen: Abgeschlossene Ausbildung als Vermessungstechniker mit Fachausweis, guter Zeichner, Befähigung zur Erledigung konstruktiver Arbeiten und einfacher Absteckungen; erwünscht sind Kenntnisse und Praxis auf dem Gebiet der Stadtplanung, insbesondere des Quartierplanes.

Besoldung nach der 8. bis 9. Klasse, Fr. 10440.– bis Fr. 14100.– bzw. Fr. 11400.– bis Fr. 15360.– (zuzüglich allfällige Kinderzulagen).

Handschriftliche Anmeldung mit Angaben über Personalien, Bildungsgang und bisherige Tätigkeit sind unter Beilage von Photo und Zeugnisabschriften bis 2. März 1959 an das Bauamt der Stadt Winterthur zu richten. Persönliche Vorstellung nur nach Einladung.

Winterthur, 4. Februar 1959

Bauamt der Stadt Winterthur

Gesucht

in Ingenieurbüro SIA am Zürichsee mit neuzeitlichen, angenehmen Arbeitsbedingungen

Tiefbautechniker

Tiefbauzeichner

Vermessungszeichner

Offerten unter Chiffre **V 5953** an die Expedition des Blattes.

Gesucht

Ingenieur- Grundbuchgeometer

in gut beschäftigtes Büro mit viel Arbeit in Nachführungen, Neuvermessungen und kulturtechnischen Arbeiten.

Initiativer Kraft ist Gelegenheit geboten, bei Konvenienz und nach kurzer Einführungszeit als Teilhaber mitzuwirken und das Geschäft in absehbarer Zeit selbst zu übernehmen, wobei dasselbe nach Belieben weiterentwickelt werden kann.

Offerten mit näheren Angaben über Ausbildung, Praxis und Gehaltsansprüchen sind zu richten unter Chiffre **V 5954** an die Expedition des Blattes.

Zur Mitarbeit in unserem Arbeitsgebiet, umfassend:

- Vermessung und Absteckung von etwa 100 km Stollen für Kraftwerke und Straßen,
- Präzisionsabsteckungen und Kontrollen auf Großbaustellen,
- Deformationsmessungen bei Staumauern,
- Projektierung von Hauptstraßen,
- Projektierung und Bauleitung von Gesamtmeiliorationen,
- Regional- und Ortsplanung,
- Wasserversorgung und Kanalisationen,

suchen wir auf den nächstmöglichen Termin

dipl. Tiefbautechniker

oder

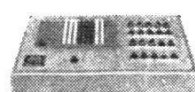
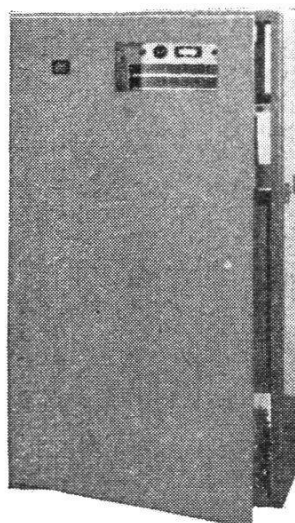
Vermessungstechniker mit Fachausweis

Interessenten, welche Wert auf eine Dauerstelle bei angemessenen Anstellungsbedingungen und angenehmen Arbeitsbedingungen legen, mögen sich handschriftlich unter Beilage von Lebenslauf, Zeugnissen und Referenzen sowie Angabe der Gehaltsansprüche bewerben beim Ingenieur- und Vermessungsbüro W. Schneider, Chur, Regierungsplatz 30.

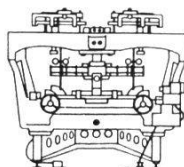
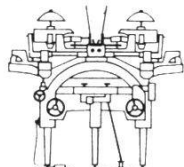
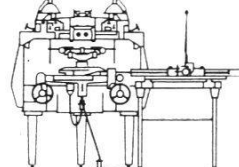
IN SERATE

in der Schweizerischen Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

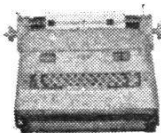
sind preiswert

WILD
HEERBRUGG**Das elektrische
Koordinaten-Registrierwerk****WILD EK 3**

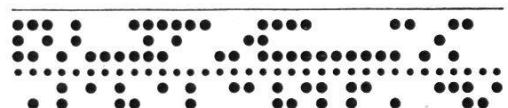
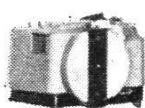
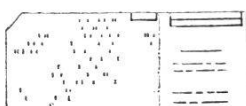
zu den Wild-Autographen

A 7**A 8****A 9**

registriert acht Kennziffern, die Modellkoordinaten X Y auf 1/100 mm und Z mit Hundertstelmillimeter Modellgenauigkeit direkt in Metern oder englischen Fuß

x in mm y in mm z in m
3204 56 87 7061.48 5290.67 89796.4

in Klarschrift

auf Lochstreifen
in beliebigem Codeauf Lochkarten
oder Magnetband**Anwendungsgebiete:**

Aerotriangulation • Photogrammetrische Festpunktverdichtung • Koordinatenkataster • In Verbindung mit dem Profiloskop Wild Pr 1 zur automatischen Massenermittlung im Straßen- und Eisenbahnbau

Prospekte und Offerten durch

Wild Heerbrugg AG. Heerbrugg/Schweiz