

<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>	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:** 24.01.2026

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

# Übersichtsplankopien

- ein- und mehrfarbig
- auf photographischem Wege
- oder im Autopositiv-Verfahren

Nach den Vorschriften der  
Eidgenössischen Vermessungsdirektion  
in einwandfreier Ausführung

**Ed. Aerni-Leuch Bern**  
**Reproduktionsanstalt**  
**Telephon (031) 54947**

#### Gesucht

#### Vermessungstechniker oder Vermessungszeichner

für Photogrammeterarbeiten / (Einführung möglich).

**Locher und Berchtold, Glarus**

#### Gesucht

#### Vermessungstechniker und ein Tiefbautechniker

für abwechslungsreiche Arbeiten in Vermessung und Tiefbau, Büro und Feld. Gutbezahlte Dauerstellen, teilweise Fünftagewoche.

Offerten erbeten an:

J. Meyer, Dipl.-Ing. und Grundbuchgeometer,  
Adliswil bei Zürich

**SCHWEIZ.**  
**LICHTPAUSANSTALTEN A.-G.**  
Weinbergstr. 22 Telephon (051) 34 96 28  
(beim Leonhardplatz) **ZÜRICH**



**LICHTPAUSEN**  
**PLANDRUCK**  
**PHOTO-KOPIE**  
**ZINKDRUCK**  
**PAUSPAPIERE · TECHN. PAPIERE**

Prompte und zuverlässige Bedienung

**Gesucht**  
auf technisches Büro in Graubünden

#### dipl. Kulturingenieur Vermessungstechniker Vermessungszeichner

für Vermessungs- und Projektierungsarbeiten.

Offerten sind erbeten unter Chiffre **V 6211** an die Expedition des Blattes.

**Gesucht**  
auf gut eingeführtes Vermessungsbüro

#### Grundbuchgeometer oder Kandidat

für Neuvermessung, Nachführung und Tiefbauarbeiten. Möglichkeit, nach Einarbeitung das Büro zu übernehmen.

#### Vermessungstechniker oder Vermessungszeichner

Offerten sind erbeten unter Chiffre **V 6210**  
an die Expedition dieses Blattes.

# Stellenausschreibung

Beim Vermessungsamt des **Kantons Schaffhausen** sind die Stellen eines

## Vermessungstechnikers

und eines

## Vermessungszeichners

zu besetzen.

Interessantes und vielseitiges Tätigkeitsgebiet, sehr gute Entlohnung im Rahmen des kantonalen Besoldungsdekretes. Dem Vermessungszeichner ist Gelegenheit geboten, Arbeiten zur Erlangung der Fachausweise auszuführen.

Verlangt wird genaues und sauberes Arbeiten in Büro und Feld. Eintritt nach Vereinbarung. Auskunft erteilt der Kantonsgeometer.

Handschriftliche Anmeldungen sind bis Ende dieses Monats an die unterzeichnete Direktion einzureichen.

Schaffhausen, den 1. Februar 1962

**Gemeindedirektion  
des Kantons Schaffhausen**

**Gesucht** auf Ingenieur- und Vermessungsbüro im Kanton Solothurn

## Vermessungstechniker

## Vermessungszeichner

für Nachführung, Neuvermessung und Tiefbau. Selbständige Beschäftigung mit entsprechender Salarierung wird geboten, Fünftagewoche.

Offerten mit Gehaltsansprüchen sind zu richten an:

K. Kradolfer, dipl. Ing., Ingenieur- und Vermessungsbüro, Breitenbach SO, Telefon (061) 801480.

**Gesucht**

## Vermessungszeichner

für vielseitige Tätigkeit in Vermessung, Meilioration, Tiefbau und Ortsplanung. Entwicklungsfähige Dauerstelle. Fünftagewoche.

Offerten sind erbeten an **H. Frommelt**, Vermessungs- und Ingenieurbüro, Vaduz (Liechtenstein).

## Vermessungstechniker

31jährig, Fachausweise 1 und 2, 6 Jahre Praxis auf Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau, **sucht Lebensstelle** auf einem Ingenieur- und Vermessungsbüro. Frühester Eintrittstermin: Mai 1962.

Offerten mit Angabe des Tätigkeitsbereiches und Gehalt unter Chiffre **V 6213** an die Expedition des Blattes.

**Gesucht** auf den 1. April 1962

## Kulturingenieur

für die selbständige Projektierung und Bauleitung von kulturtechnischen Projekten.

## Vermessungstechniker oder -zeichner

für die Mithilfe in den Arbeitsgebieten Kulturtechnik und allgemeiner Tiefbau.

Wir offerieren Dauerstelle mit guter Honorierung, Fünftagewoche und Fürsorgestiftung.

Offerten an: Bernasconi & Flury, Ingenieurbüro SIA, Solothurn, Zuchwilerstraße 25.

Für die selbständige Erledigung aller Vermessungs- und Absteckungsarbeiten suche ich einen gewissenhaften

## Geometer

oder

## Vermessungstechniker

Dieser hätte auch Gelegenheit, sich in Planungsaufgaben und in den Gemeindetiefbau einzuarbeiten. Initiative und selbständige Bewerber belieben ihre handgeschriebene Offerte an folgende Adresse zu richten:

E. Ochsner, Dipl.-Ing. ETH, Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau, Schaffhauserstraße 34, Zürich 6.

## Inserate

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

Gesucht

## Kultur- oder Bauingenieur

### Vermessungs- und Tiefbautechniker

### Vermessungs- und Tiefbauzeichner

Vielseitige, interessante und selbständige Beschäftigung mit entsprechender Salarierung wird geboten. Angenehme Arbeitsbedingungen, Fünftagewoche.

Offerten an

**J. Grünenfelder, dipl. Ing.**

Ingenieur- und Vermessungsbüro

Domat/Ems, Telephon (081) 4 63 74

P 16 646 Ch.

### 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

Beim Vermessungsamt der **Stadt Zürich** ist die Stelle eines

### Ingenieurs und Grundbuchgeometers

(eventuell Kandidaten)

möglichst bald zu besetzen.

Bewerber sind eingeladen, ihre Anmeldung mit handschriftlichem Lebenslauf und Zeugnissen unter Nennung des Lohnanspruches an den Vorstand des Bauamtes I, Postfach Zürich 23, zu richten.

Zürich, den 15. Februar 1962

**Der Vorstand des Bauamtes I**

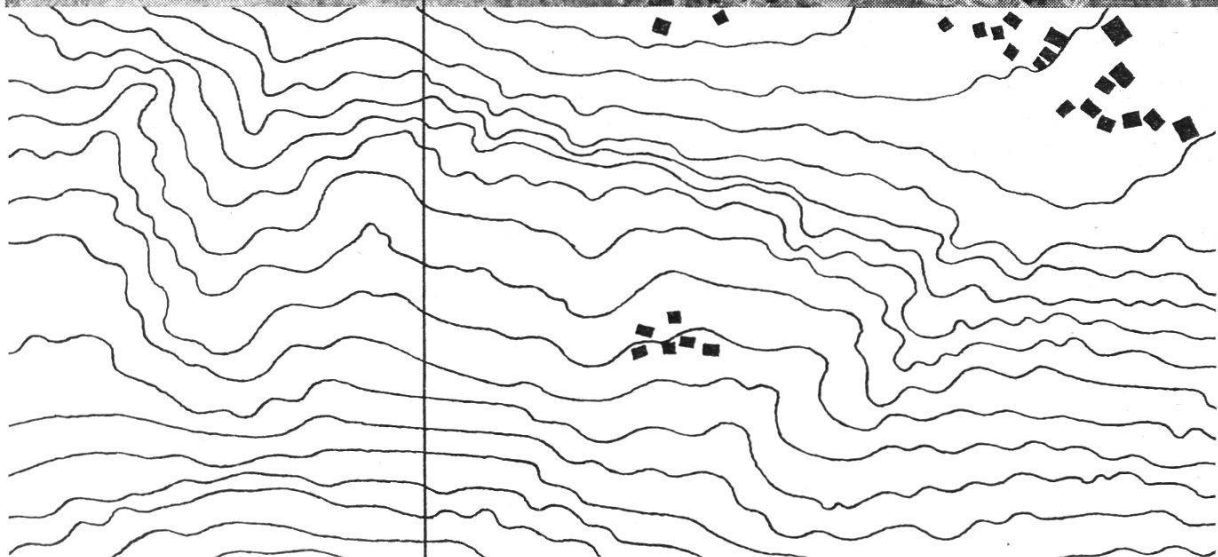
## Unsere neuzeitliche Setzmaschinenanlage

ermöglicht uns, Dissertationen, Lehrbücher, Konferenz- und Jahresberichte, Romanwerke, Zeitungen und Zeitschriften in kürzester Zeit herzustellen.

Verlangen Sie unverbindlich Kostenvorschläge. Wir beraten Sie völlig kostenlos.

## Buchdruckerei Winterthur AG

Technikumstraße 83 · Telephon (052) 2 22 52



## Präzisions-Instrumente für die Photogrammetrie

Prospekte mit technischen Daten durch Wild Heerbrugg AG., Heerbrugg/Schweiz  
Optische Werke

Automatische Fliegerkammern mit den Objektiven Wild-Aviotor, Aviogon oder Super-Aviogon, Entzerrungsgerät, Vergrösserungs-

gerät, Präzisions-Auswertegeräte, Kleinkartiergeräte, Stereokomparator, Radialtriangulator, Punktübertragungsgerät