

**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:** 66 (1968)

**Heft:** 7

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### 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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 20.02.2025

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

## Neuwertige Doppelrechenmaschinen

einfache Kurbel- sowie elektrische  
halb- und vollautomatische Rechenmaschinen  
BRUNSVIGA usw. lieferbar.

**Generalüberholungen** von BRUNSVIGA-  
Maschinen mit neuer Garantie.

**F. H. Flasdieck, D 5600 Wuppertal-Barmen**  
Futterstraße 17, Ruf 595 000

Mittelgroßes, modern eingerichtetes Ingenieur-  
und Vermessungsbüro im Kanton Zürich sucht  
initiativen

## jungen Kulturingenieur

mit Geometerpatent

## evtl. Geometerkandidaten

für folgende Arbeitsgebiete: Neuvermessung,  
allgemeinen Tiefbau, Planungswesen.

Für Kandidaten: Nachführung, Neuvermes-  
sung (inklusive Verpflockung), Absteckungen.  
Später auf Wunsch auch allgemeiner Tiefbau  
und Planungswesen.

Qualifizierten Bewerbern wird sehr gute Hono-  
rierung bei fortschrittlichen Arbeitsbedin-  
gungen geboten.

Offerten unter Chiffre **V 6468** an die Expedi-  
tion dieser Zeitschrift.

Gesucht

## Kulturingenieur mit Geometerpatent

für interessante Aufgaben auf den Gebieten  
der Güterzusammenlegung, Grundbuchver-  
messung, Tiefbauarbeiten etc.

Die Möglichkeiten einer Teilhaberschaft und  
einer späteren Geschäftsübernahme sind ge-  
boten.

Offerten unter Chiffre **V 6474** an die Expedi-  
tion dieser Zeitschrift.

I N S E R A T E

und die dazugehörenden Clichés oder Matrizen  
wolle man stets rechtzeitig, spätestens bis  
**6. des Monats**, einsenden an die Expedition  
der Zeitschrift, 8401 Winterthur, Industriestr. 8

26jähriger initiativer

## dipl. Kulturingenieur

(ohne Geometerpatent)

sucht Stelle für sofort  
oder nach Übereinkunft.

Anfragen erbeten unter  
Chiffre **V 6471** an die  
Expedition dieser Zeit-  
schrift.

## Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

**H. F. Larghi, Zürich 2**

Telephon 23 38 35

## Granit- marksteine

aus eigenen Stein-  
brüchen  
liefert vorteilhaft und  
prompt

AG Tessinische Granit-  
brüche

8021 Zürich  
Usterstraße 21  
Tel. (051) 23 28 88

## Dipl. Kulturingenieur

(mit Geometerpraxis)  
sucht interessante Stelle.

Offerten bitte unter  
Chiffre **V 6472** an die  
Expedition dieser  
Zeitschrift.

**Walter Geiser**, Ingenieur- und Vermessungs-  
büro, **5726 Unterkulm AG**, sucht

## Vermessungstechniker

für selbständige Bearbeitung von Güterzu-  
sammenlegungen.

Auskunft schriftlich, telephonisch oder per-  
sönlich. Telephon (064) 46 18 90

Ingenieur- und Vermessungsbüro sucht für  
sofort oder nach Übereinkunft

## 1 Kultur- oder Vermessungsingenieur mit Geometerpatent

## 1 Geometer-Techniker

für interessante Arbeiten: Katastervermes-  
sungen (elektr.), Triangulation, fotogr. Ver-  
messungen usw. Dauerstelle, Sozialkassen,  
Fünftageweche, gute Honorierung.

Offerten unter **V 6470** an die Expedition die-  
ser Zeitschrift.

Bureau Technique Suisse romande cherche

## 1 ingénieur topographe ou géomètre

## 1 technicien géomètre

Pour travaux intéressants de mensuration,  
cadastre, triangulation, calculs électroniques.  
Organisation moderne, semaine de cinq jours  
et conditions habituelles.

Adresser offres sous chiffre **V 6469** à l'expédi-  
tion du journal.



Unser Personal ist gut geschult, hat große Erfahrung und garantiert für eine einwandfreie Reproduktion Ihrer Vorlagen. Falls Sie Repro-Probleme haben, rufen Sie uns. Wir beraten Sie gerne.

Photographische Vergrößerungen und Verkleinerungen  
Planreproduktionen

**ED. AERNI-LEUCH 3000 BERN 14**

Reproduktionsanstalt Fabrik technischer Papiere  
Zieglerstraße 34 Telefon (031) 25 92 22



Wir sind ein im Ausbau befindliches Ingenieur- und Vermessungsbüro und beschäftigen uns unter anderem mit vielseitigen Aufgaben im Vermessungssektor (Güterzusammenlegungen, Baulandumlegungen, Neuvermessung, Nachführung usw.). Zur Vergrößerung unseres Mitarbeiterstabes und vor allem für die selbständige Bearbeitung einer Neuvermessung und von Nachführungen suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung:

**1 Geometer-Techniker HTL**

**1 Vermessungstechniker**

**1 Vermessungszeichner**

(Absolvierung der Fachausweispraxis möglich)

Wir bieten weitgehend selbständige, zukunftsreiche Tätigkeit. Gutes Arbeitsklima, großzügige Honorierung, Fünftagewoche, Pensionskasse.

Die Beschäftigung erstreckt sich auf den Kanton Solothurn.

Interessenten melden sich bitte an **Bauingenieur- und Vermessungsbüro Bernasconi und Schubiger, 2540 Grenchen, Telefon (065) 83236, oder 4500 Solothurn, Telefon (065) 23550.**

Die zuverlässige  
Lieferantin für

**GRANIT-  
MARKSTEINE**

**Emilio Stecher AG**  
6037 Root  
Telephon (041) 71 12 16

Kleines Ingenieurbüro  
im Raume Zürich  
sucht initiative(n)

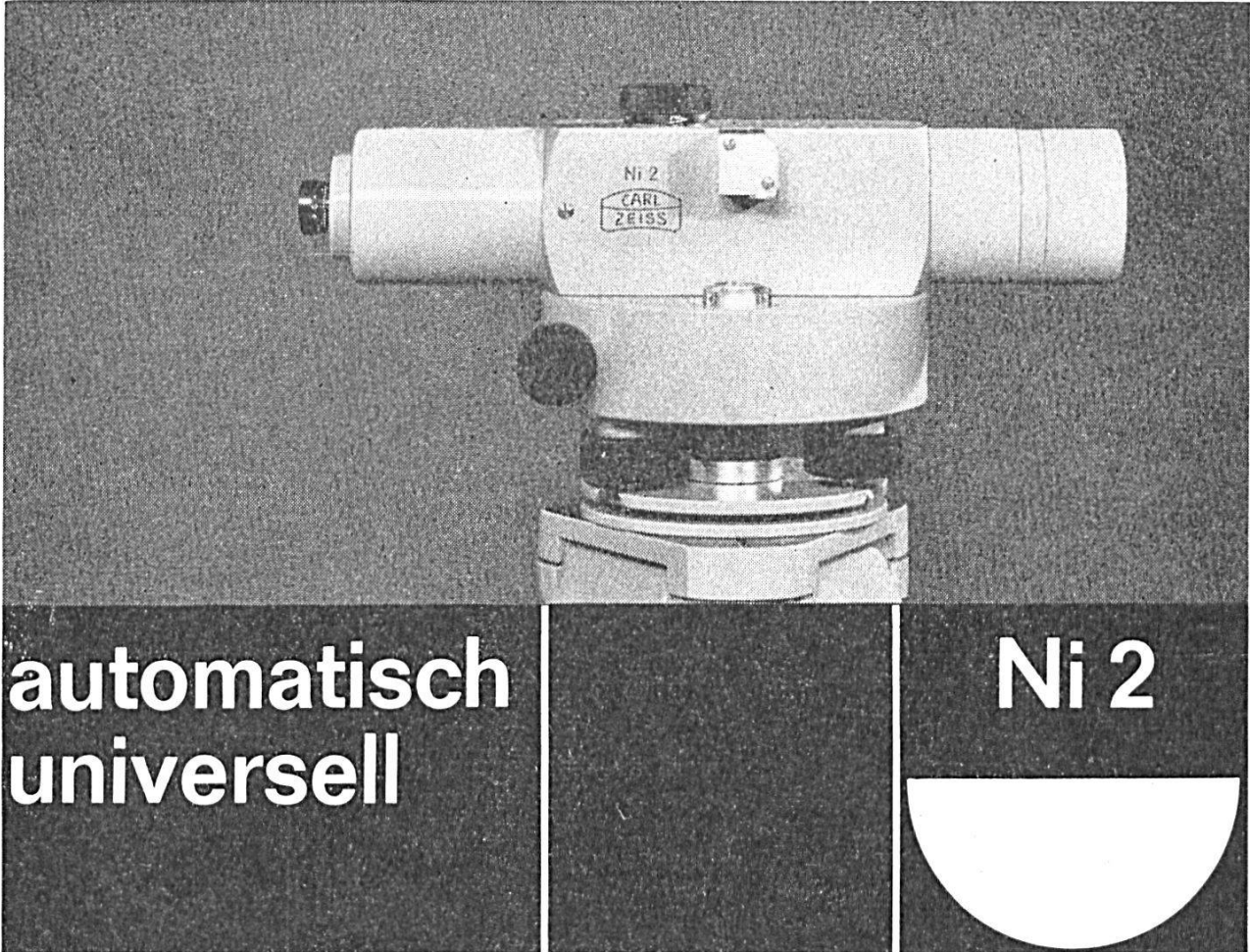
**Vermessungs- oder  
Tiefbauzeichner(in)**

für Innen- und Außen-  
dienst (Schweizer).  
Unverbindliche Bespre-  
chung unter Diskretion.

Offerten unter Chiffre  
**V 6473** an die Expedi-  
tion dieser Zeitschrift.

**A. Z.**

8401 Winterthur 1



**automatisch  
universell**

**Ni 2**

CARL ZEISS Oberkochen/Württ.

**ZEISS**

Universal-Nivellier Ni 2,

erstes automatisches Nivellier der Welt

Die automatische Horizontierung des Ni 2 hat sich seit vielen Jahren in aller Welt als bequem, zeitsparend und zuverlässig bewährt.

Je nach Art der Ausrüstung ist das Ni 2 ein Ingenieur-Nivellier oder ein Präzisions-Nivellier. Viele Zusatzteile erweitern seinen Anwendungsbereich auf Sonderaufgaben im Maschinenbau, Messungen mit sehr ungleich langen Zielweiten und astronomische Orts- und Zeitbestimmungen.



Generalvertretung für die Schweiz:

**GANZ OPTAR AG**

8002 ZÜRICH

Seestrasse 160, Telefon (051) 25 16 75