**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: 3

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:** 17.10.2025

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

Walter Geiser, Ingenieurbüro, Unterkulm sucht

## Ingenieur-Techniker HTL

als Gruppenchef auf dem Gebiete allgemeiner Tiefbau, insbesondere kulturtechnischer Straßenbau.

Anmeldung oder Auskunft schriftlich, telephonisch oder persönlich.

Adresse: Sonnenhof, Telephon (064) 461890 Bürozeit, (064) 461992 privat

In mittelgroßes, modern eingerichtetes Ingenieur- und Vermessungsbüro im Kanton Zürich wird auf Frühling oder Sommer 1968 ein initiativer

## Geometerkandidat

gesucht. Möglichkeit zur Einarbeitung in folgende Arbeitsgebiete: Nachführung, Neuvermessung (inklusive Verpflockung), Abstekkungen sowie später auf Wunsch auch in Planungswesen und allgemeinen Tiefbau.

Fähigen Bewerbern wird sehr gute Honorierung bei fortschrittlichen Arbeitsbedingungen geboten.

Offerten unter Chiffre  ${f V}$  6455 an die Expedition dieser Zeitschrift.

#### 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

## Grundbuchgeometer

bietet sich Gelegenheit zur Übernahme eines kleineren Vermessungsbüros im Voralpengebiet. Neuvermessung und Nachführung, Drainage mit Zusammenlegung. Bitte Anfragen unter Chiffre V 6457 an die Expedition dieser Zeitschrift.

## Granitmarksteine

aus eigenen Steinbrüchen liefert vorteilhaft und prompt

AG Tessinische Granitbrüche 8021 Zürich Usteristraße 21 Tel. (051) 23 28 88

Gesucht

# Vermessungszeichner

für abwechslungsreiche Arbeit, in vielseitiges, gut ausgerüstetes Büro.

Zeitgemäße Anstellungsbedingungen, Fünftagewoche, Krankenversicherung und Pensionskasse.

Rudolf Häberli, Ingenieur- und Vermessungsbüro, 3700 Spiez, Telephon (033) 7 64 33

 $\mathbf{P}~554/03~\mathbf{Lz}$ 



Wir suchen nach Luzern

# Vermessungs- oder Kulturingenieur ETH/EPUL

wenn möglich mit Geometerpatent

## Vermessungstechniker HTL

Fähigen Bewerbern bieten wir interessante, abwechslungsreiche Arbeit und gute Aufstiegsmöglichkeiten.

Handschriftliche Anmeldungen mit Lebenslauf, Zeugnisabschriften und Photo sind an die Schweizerischen Bundesbahnen, Bauabteilung Kreis II, Luzern, zu richten.

Bureau technique Suisse romande cherche

## Ingénieur topographe ou **G**éomètre

de préférence avec patente, pour travaux intéressants de mensuration, calculs électroniques. Organisation moderne, semaine de 5 jours et conditions habituelles.

Adresser offres sous Chiffre **V 6456** à l'expédition du journal.

## Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2

Telephon 23 38 35



Auf dem Meliorations- und Vermessungsamt des Kantons Aargau in Aarau sind folgende Stellen zu besetzen:

## 1 Ingenieur-Geometer

für die Verifikation von Grundbuchvermessungen und Triangulationsarbeiten

# 1 Vermessungstechniker

mit Fachausweisen

eventuell

## 1 Vermessungszeichner

mit abgeschlossener Berufslehre

Geboten werden zeitgemäße Besoldung mit Familienund Kinderzulagen, Pensionskasse und Fünftagewoche.

Anmeldungen sind bis 1. April 1968 mit den üblichen Unterlagen an das Sekretariat der Kantonalen Landwirtschaftsdirektion, 5001 Aarau, zu richten.

OFA 16.071.22

Das Kreisgeometerbüro Liestal/Waldenburg sucht

# Vermessungszeichner

Bei Eignung Möglichkeit zum Aufstieg als technischer Assistent.

Aufgabenbereich: Zeichner- und einschlägige Feldarbeiten.

Wir bieten:

Zeitgemäße Salarierung im Rahmen des kanto-

nalen Besoldungsgesetzes.

Gut ausgebaute Sozialleistungen.

Der Beitritt zur Beamtenversicherungskasse (evtl. Spareinlegerkasse) ist obligatorisch.

Bewerbungsformulare können bei der unterzeichneten Amtsstelle bezogen werden. Telephonanruf oder Postkarte mit genauer Adreßangabe genügt.

Personalamt Baselland, Rathausstraße 78, 4410 Liestal Telephon (061) 84 33 21, intern 571 oder 572.

#### Stellengesuche

Originaire suisse de langue maternelle française, possédant diplôme

## Ingénieur Géomètre français

cherche emploi.
Offres sous chiffre
V 6453 à l'expédition
du journal.

Junger deutscher

## Vermessungsingenieur HTL

sucht passende Stellung ab 1. April 1968 oder nach Übereinkunft in der deutschsprachigen Schweiz.

Offerten sind erbeten an Ulrich Gesemann, D-2000 Hamburg 67, Allhornstieg 2, Deutschland.

#### Vermessungszeichner

mit zweijähriger Praxis nach dem Lehrabschluß sucht auf Frühjahr 1968 einen neuen Wirkungskreis, der ihm die Möglichkeit bietet, sich auf die Fachausweisprüfungen vorzubereiten.

Offerten mit Angaben über Arbeitsgebiet und Arbeitsbedingungen sind erbeten an Chiffre V 6454 an die Expedition dieser Zeitschrift.

Junger

### Vermessungszeichner

mit Interesse an Tiefbau sucht Stelle ab 5. April oder später.

Offerten bitte unter Chiffre **V** 6458 an die Expedition dieser Zeitschrift.

## Hochbautechniker

für die Bearbeitung öffentlicher Bauprojekte. Dem Bewerber wird eine abwechslungsreiche, verantwortungsvolle Tätigkeit in einem jungen Arbeitsteam mit Aufstiegsmöglichkeit geboten.

Besoldung: Nach Vereinbarung im Rahmen des Gesetzes über das Dienstverhältnis und die Besoldung der hauptamtlichen Beamten und Angestellten.

Bedingungen: Technikumsabschluß oder mehrjährige Praxis in Architekturbüro mit Bauplatzerfahrung.

Handschriftliche Anmeldungen sind mit Personalien, Auskunft über Bildungsgang und bisherige Tätigkeit, Eintrittsdatum und Lohnanspruch an die Baudirektion des Kantons Zug, Bahnhofstraße 30, 6301 Zug, zu richten. Allfällige Auskünfte erteilt der Kantonsbaumeister, Telephon (042) 49522.

Baudirektion des Kantons Zug

Das Kantonale Hochbauamt, Zug, sucht einen

## Planer

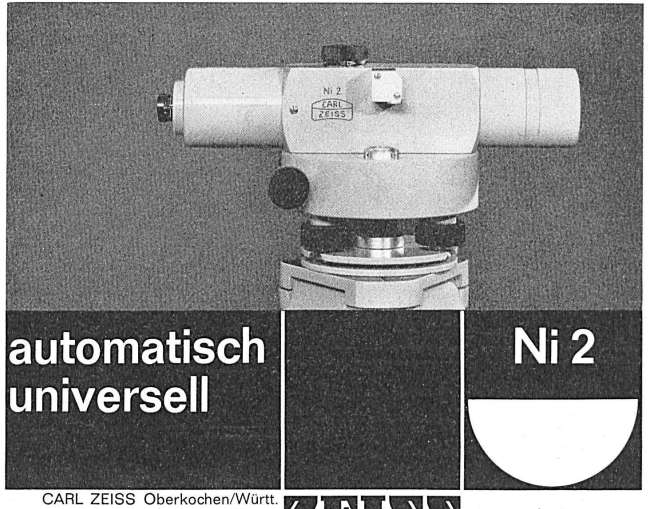
für Orts- und Regionalplanung. Es handelt sich um einen neugeschaffenen Posten. Der Bewerber kann die Planungsabteilung weitgehend selbständig aufbauen. Ihm obliegt im besonderen die Organisation der Grundlagenforschung, die Koordination der gemeindlichen Ortsplanungen und die Durchführung des Regionalplanes im Rahmen des neuen kantonalen Baugesetzes. Bei Eignung und Interesse wird ihm überdies Gelegenheit geboten, bei interessanten öffentlichen Bauvorhaben mitzuwirken.

Besoldung: Nach Vereinbarung im Rahmen des Gesetzes über das Dienstverhältnis und die Besoldung der hauptamtlichen Beamten und Angestellten.

Bedingungen: Hochschulabschluß als Ingenieur oder Architekt; erwünscht Absolvierung der Planungskurse des ORL-Institutes ETH oder mehrjährige Praxis in Orts- und Regionalplanung.

Handschriftliche Anmeldungen sind mit Personalien, Bildungsgang, bisheriger Tätigkeit und Lohnanspruch sowie Eintrittsdatum an die Baudirektion des Kantons Zug, Bahnhofstraße 30, 6301 Zug, zu richten. Allfällige Auskünfte erteilt der Kantonsbaumeister, Telephon (042) 49522.

Baudirektion des Kantons Zug





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