

**Zeitschrift:** Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural

**Herausgeber:** Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

**Band:** 76 (1978)

**Heft:** 6

## **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:** 18.01.2026

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

## **Vermarkungsarbeiten**

übernimmt und erledigt

- genau
- prompt
- zuverlässig
- nach Instruktion GBV

für Geometriebüros und Vermessungssämter in der deutschsprachigen Schweiz

**Josef Lehmann, Vermarkungsunternehmer**  
9555 Tobel TG, Telefon (073) 45 12 19

Gesucht

## **Vermessungszeichner**

für abwechslungsreiche Arbeiten in den Gebieten:  
Neuvermessung, Nachführung, Meliorationen, Planung.

Bewerbung an:  
Mülchi + Frei, Ingenieur- und Vermessungsbüro,  
Büren a. d. A., Telefon 032 81 22 67.

Gesucht

## **Vermessungszeichner**

zur Durchführung von Feld- und Büroarbeiten im Rahmen der Nachführung der Grundbuchvermessung. Eintritt per 4. September 1978 oder nach Vereinbarung. Interessenten melden sich bitte bei

W. Ramseyer, dipl. Ing. ETH/SIA, Bezirksgeometer,  
Haselstrasse 15, 5400 Baden, Tel. 056/22 96 51.

**Verkaufe infolge Geschäftsaufgabe**

## **Polar-Koordinatograph Haag-Streit**

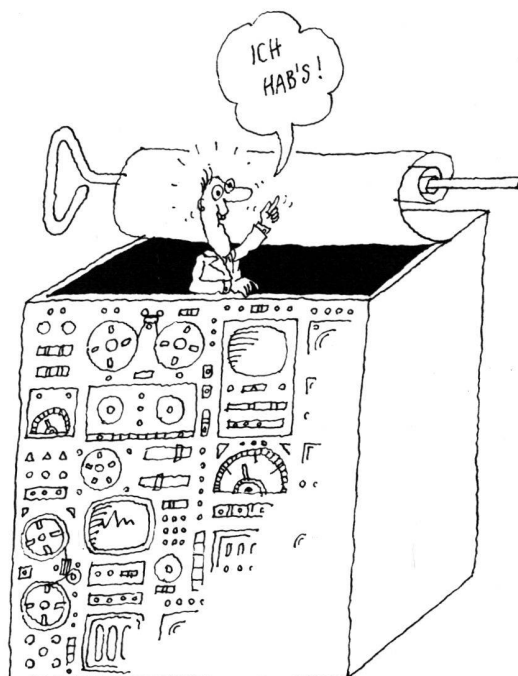
Aktionsradius 200 mm, neu.

Marco Bonetti, Ingenieur, 6517 Arbedo  
Telefon 092 29 27 08, Büro 092 24 35 78

Ingénieur rural et géomètre EPFL (Vaudois, 28 ans), certificat fédéral capacité dessinateur-géomètre, expérience en mensuration et triangulation, notions d'allemand; examen du brevet fédéral octobre 1978; cherche, dès le 1 janvier 1979 ou à convenir, place d'

## **Ingénieur-Géomètre**

Association envisageable.  
Ecrire sous chiffre VC 601 à Cicero-Verlag AG, Postfach, 8021 Zürich.



Digital löst alle Probleme  
der Datenverarbeitung  
im Bau- und Vermessungswesen

**digital ag**

8050 Zürich, Postfach 155  
Baumackerstrasse 24  
Telefon (01) 46 77 60

## **Messen und Vermessen**

von A. Lardelli, Ing./Techn. HTL

Vermessungstechnik und Vermessungspraxis für das Bauwesen, 1975, Abbildungen und Tabellen, gebunden, Fr. 49.—.

Dieses Werk bietet eine Zusammenfassung der Grundlagen und Begriffe, wie auch der Methoden der Vermessung, Kartierung und Absteckung sowie einen Überblick über die wichtigsten und gebräuchlichsten Geräte für diese Tätigkeiten.

Erhältlich in jeder Buchhandlung oder beim Baufachverlag, Postfach 6721, 8953 Dietikon.

**Beachten Sie bitte  
unsere Inserenten!**

**triacca** SA

GRANITSTEINBRÜCHE  
CH-6799 PERSONICO  
Tel. 092 72 24 52

**MARKSTEINE  
BORNES**

Kleineres Zeichnungsbüro übernimmt noch  
**Zeichnerarbeiten**  
 auf dem Gebiet des Vermessungswesens, evtl. Tiefbau. Garantiert genaue und saubere Ausführung.  
 Offerten unter Chiffre VB 601 sind zu richten an Cicero-Verlag AG, Postfach, 8021 Zürich.

## Geometer-Techniker HTL

(25), sucht neuen Wirkungskreis im Raum Zürich, Zentralschweiz. – Erfahrungen in Bauvermessung, Neuvermessung und Nachführung.  
 Offerten unter Chiffre VH 601 an Cicero-Verlag AG, Postfach, 8021 Zürich.

Modernes Vermessungsbüro in Genf sucht **jungen, qualifizierte**  
**Vermessungszeichner**  
 Arbeitsbereich: Zeichnen von Grundbuchplänen neuvermessener Gemeinden, Nachführung usw.  
 Wir bieten: Angenehmes Arbeitsklima, 40-Stunden-Woche, gute Möglichkeit zum Erlernen der französischen Sprache.  
 Offerten sind zu richten an: **Morand & Bovier, Ingénieurs Géomètres Officiels, Rue Jacques-Dalphin 40, 1227 Carouge-Genève**, Telefon (022) 43 66 88.

  
**Stadt Wädenswil**

Beim städtischen Bauamt ist infolge Pensionierung des bisherigen Stelleninhabers der Posten eines

## Ingenieur-Technikers HTL (Tiefbau)

auf den 1. September 1978 oder nach Vereinbarung wieder zu besetzen.

### Aufgabenbereich:

- Projektbearbeitung und Bauleitung städtischer Tiefbauten (Strassen- und Kanalisationsbau);
- Aufsicht über das gesamte Strassenwesen;
- Leitung des städtischen Strassenunterhaltsdienstes.

### Anforderungen:

- Diplom als Ingenieur HTL (Tiefbau);
- praktische Erfahrung in Projektierung und Bauleitung allgemeiner Tiefbauarbeiten;
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Verkehr mit Privaten, Behörden und Unternehmen.

### Geboten werden:

- weitgehend selbständige Dauerstelle;
- zeitgemäße Entlohnung, Pensionskasse;
- gleitende Arbeitszeit.

### Anmeldefrist:

30. Juni 1978.  
 Nähere Auskunft erteilt der Stadtingenieur, Telefon (01) 780 04 52, intern 29. Schriftliche Bewerbungen sind zu richten an den Stadtrat, 8820 Wädenswil.

**Kern  
Aarau**

In unserem exportorientierten Unternehmen bilden die photogrammetrischen Auswerte-geräte eine wichtige Produktegruppe. Die neuen Erkenntnisse aus den Wissens-gebieten Feinwerktechnik, Optik, Elektronik und numerische Mathematik finden kontinuierlich Anwendung beim Bau unserer Geräte. Dadurch werden deren Einsatz-möglichkeiten laufend verbessert und erweitert. In der Verkaufsberatung ergeben sich dementsprechend vielseitige und an-spruchsvolle Aufgaben. Zur Verstärkung unseres Verkaufsteams suchen wir einen

## Verkaufsingenieur Photogrammetrie

Der Aufgabenbereich umfasst die Gebiete Promotion, Beratung und Instruktion. Er be-dingt eine intensive Reisetätigkeit von ins-gesamt 3 bis 4 Monaten pro Jahr. Die Be-arbeitung von technischen Unterlagen (Prospekte, Bedienungsanleitungen) und die Mitwirkung bei Entwicklungsprojekten ge-hören weiter zu den interessanten Aufgaben.

Voraussetzung für eine erfolgreiche Tätig-keit sind ein entsprechendes Studium, mindestens zweijährige praktische Erfahrung in graphischer und numerischer Photo-grammetrie sowie Sicherheit in den Spra-chen Deutsch und Englisch. Kenntnisse der französischen und spanischen Sprache sind von Vorteil.

Wenn das Tätigkeitsfeld Ihr Interesse findet, bitten wir Sie, Ihre Bewerbung an Herrn Schärer, Personalchef, zu richten, der auch für Auskünfte gerne zur Verfügung steht.



Kern & Co. AG, 5001 Aarau  
 Werke für Präzisionsmechanik,  
 Optik und Elektronik  
 Tel. 064 25 11 11, intern 520

## Universität Stuttgart (TH)

Im Fachbereich Geodäsie der Universität Stuttgart ist ab Wintersemester 1979/80 die Stelle eines

### Ordentlichen Professors (AH 4)

und Institutedirektors — Nachfolge Prof. Dr.-Ing. Dr.-Ing. E. L. K. Ramsayer — wieder zu besetzen.

Der Nachfolger soll insbesondere die Fächer der Höheren Geodäsie (physikalische, astronomische und Satelliten-Geodäsie, mathematische Geodäsie) in Forschung und Lehre vertreten. Erwünscht, aber nicht Bedingung, ist Pflege der Verbindung zum Institut für Flugnavigation, dem in Zukunft ein neu zu berufender Direktor vorstehen soll.

Bewerbungen mit Lebenslauf, Lichtbild, Zeugnisabschriften, Schriftenverzeichnis und Angaben über Tätigkeiten in Lehre, Forschung und Praxis sind bis zum 10. Oktober 1978 zu richten an den Vorsitzenden der Berufungskommission o. Prof. Dr.-Ing. K. Linkwitz, Universität Stuttgart, Keplerstrasse 10, D-7000 Stuttgart 1.



## Kantonale Verwaltung

Bei nachstehender Dienststelle ist folgende Stelle wieder zu besetzen:

### Meliorations- und Vermessungsamt des Kantons Graubünden, Chur

Telefon (081) 21 32 63

### Kulturingenieur

(dipl. Kulturingenieur ETH, Erfahrung bei der Durchführung von Güterzusammenlegungen und Geometerpatent)

Leitung und Überwachung von Güterzusammenlegungen.

Wir bieten zeitgemäße Entlohnung im Rahmen der Personalverordnung.

Dienstantritt nach Vereinbarung.

Auskünfte über den Aufgabenbereich erteilt die zuständige Dienststelle.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen an das Personal- und Organisationsamt des Kantons Graubünden, Steinbruchstrasse 18/20, 7001 Chur, Telefon 081 21 31 01.

### Personal- und Organisationsamt des Kantons Graubünden

# CKW

Wir suchen in unser Vermessungsbüro einen gelernten

### Vermessungszeichner

für die Erstellung von Kabelplänen und Trasseaufnahmen sowie für verschiedene zeichnerische Aufgaben auf dem Gebiete der Vermessung. Einsatz im Innen- und Aussendienst.

Wir bieten eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem angenehmen Team sowie fortschrittliche Anstellungsbedingungen. Eintritt sofort oder nach Vereinbarung.

Unser Herr Baumeler orientiert Sie gerne näher über den Aufgabenbereich und unsere Arbeitsbedingungen. Sie erreichen ihn unter der Telefonnummer (041) 26 51 08.

Falls Sie diese Stelle interessiert, bitten wir Sie, Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an unsere Personalabteilung, Hirschengraben 33, 6002 Luzern, zu senden.

Centralschweizerische Kraftwerke Luzern

# BLS

### Ausbau der Lötschbergbahn auf Doppelpur

Wir suchen für unser Bauleiterteam auf der Südrampe einen jungen

### Geometer-Techniker HTL

oder

### Vermessungstechniker mit FA

für Vermessung und Absteckung von Kunstbauten, Tunneln und Gleisanlagen im Zusammenhang mit dem Ausbau der BLS-Südrampe auf Doppelpur sowie zur Mitwirkung bei allgemeinen Bauleitungsaufgaben.

Arbeitsort: Goppenstein / Brig.

Von unserem zukünftigen Mitarbeiter erwarten wir neben geeigneter beruflicher Ausbildung (Fachausweise I und III) Initiative und exakte, zuverlässige Arbeit.

Interessenten richten ihre handschriftlichen Bewerbungen mit Gehaltsansprüchen und den üblichen Unterlagen an die Bauabteilung der

**Berner Alpenbahn-Gesellschaft  
Bern-Lötschberg-Simplon  
Genfergasse 11, 3001 Bern**