

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: 01.05.2026

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

Vermarktungsarbeiten

übernimmt und erledigt

- genau
- prompt
- zuverlässig
- nach Instruktion GBV

für Geometriebüros und Vermessungsämter in der deutschsprachigen Schweiz

Josef Lehmann, Vermarktungsunternehmer
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

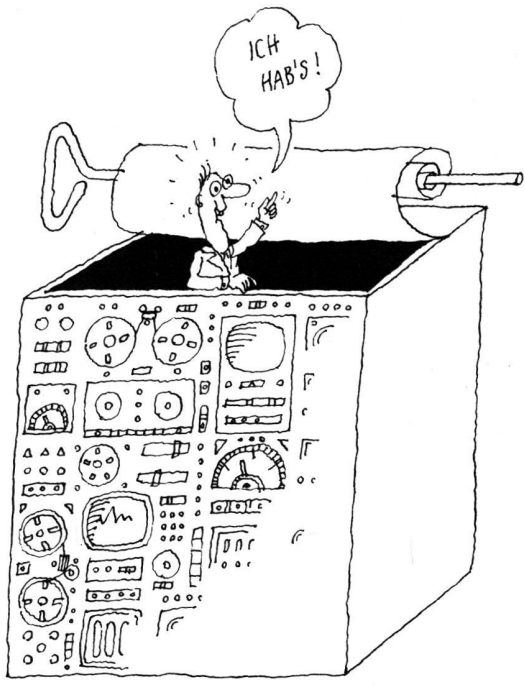
Aktionsradius 200 mm, neu.

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 Raume 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, qualifizierten**

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 Strassenunterhaltungsdienstes.

Anforderungen:

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

Geboten werden:

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

Anmeldefrist: 30. Juni 1978.

Nähere Auskunft erteilt der Stadtgenieur, 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 Auswertegeräte eine wichtige Produktgruppe. Die neuen Erkenntnisse aus den Wissensgebieten Feinwerktechnik, Optik, Elektronik und numerische Mathematik finden kontinuierlich Anwendung beim Bau unserer Geräte. Dadurch werden deren Einsatzmöglichkeiten laufend verbessert und erweitert. In der Verkaufsberatung ergeben sich dementsprechend vielseitige und anspruchsvolle Aufgaben. Zur Verstärkung unseres Verkaufsteams suchen wir einen

Verkaufsingenieur Photogrammetrie

Der Aufgabenbereich umfasst die Gebiete Promotion, Beratung und Instruktion. Er bedingt eine intensive Reisetätigkeit von insgesamt 3 bis 4 Monaten pro Jahr. Die Bearbeitung von technischen Unterlagen (Prospekte, Bedienungsanleitungen) und die Mitwirkung bei Entwicklungsprojekten gehören weiter zu den interessanten Aufgaben.

Voraussetzung für eine erfolgreiche Tätigkeit sind ein entsprechendes Studium, mindestens zweijährige praktische Erfahrung in graphischer und numerischer Photogrammetrie sowie Sicherheit in den Sprachen 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 Institutsdirektors — 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:

Melliorations- 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 Doppelspur

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 Doppelspur 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**