

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: 86 (1988)

Heft: 8

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: 14.01.2026

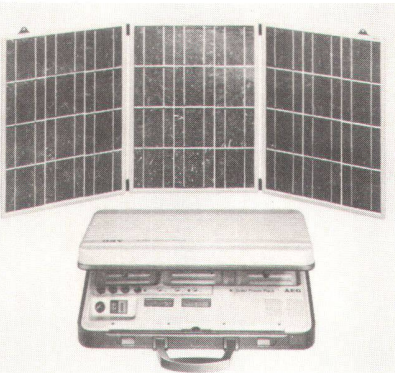
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Rubriques

Firmenberichte Nouvelles des firmes

Strom aus dem Koffer

Die direkte Umwandlung von Sonnenlicht in elektrische Energie hat AEG in Aktenkofferformat gepackt! Der Solarkoffer enthält ein dreiteilig faltbares Solarmodul mit Siliziumzellen zur Energieerzeugung und Batterien zur Energiespeicherung. Überall wo Steckdosen fehlen, versorgt dieses kompakte Minikraftwerk z.B. tragbare PC's, akkubetriebene Elektrowerkzeuge, Radio/TV-Geräte, oder Funk-Telefon zuverlässig mit Solarstrom. Diese unabhängige Stromquelle kommt den Bedürfnissen nach mehr Mobilität auf Service- und Montageeinsätzen, auf Geschäfts- und Privatreisen entgegen. Mit wenigen Handgriffen lässt sich



der Solargenerator entfalten und zur Sonne ausrichten. Durch die Einbettung in Sicherheitsdünnglas sind die Siliziumzellen optimal geschützt.

Der Solarkoffer verfügt über eine Batteriekapazität von 17 Ampérestunden bei einer Betriebsspannung von 12 Volt und damit über eine Speicherkapazität die grösser ist als bei herkömmlichen Ni/Cd-Batterien. Durch die aufgeladenen Batterien ist die Energieversorgung mit dem AEG Solarkoffer auch bei

fehlender Sonne, für einige Stunden gesichert.

Technische Daten AEG Solarkoffer

Solargenerator

Faltbarer Solargenerator mit 36 Solarzellen
Leistung maximal 40 W
Anschlussleitung 6 m lang

Batterie

Spannung 12 V – maximal
Kapazität 17 Ah/C20
Auslaufsicher

Eingänge

Netzladung 110/220 V schaltbar (Sicherung)
Solarladung für Solarmodul (Sicherung)

Ausgang

Euronorm 12 V – (Sicherung)

Anzeigen

Voltmeter

Ampèremeter

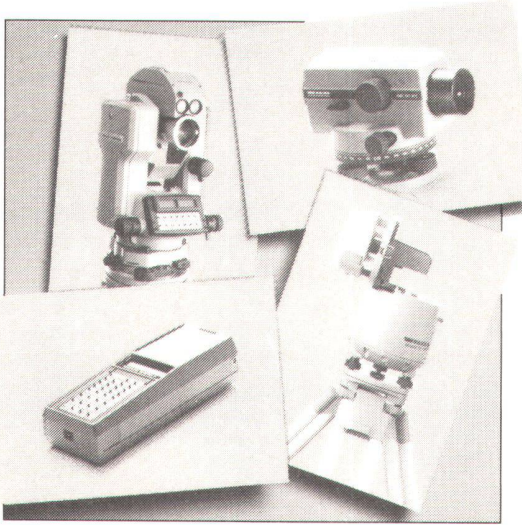
Abmessungen

400×300×100 mm

Elektron AG, Riehofstrasse 11, 8804 Au

Gibt es ein besseres

QUALITÄTSZERTIFIKAT ...



... als unsere **Werksgarantie?**

5 Jahre für die bewährten
mechanisch-optischen
Nivelliere und Theodolite

2 Jahre für die modernen
elektronischen Instrumente
wie Distomate, Theomate,
Tachymate, Datenerfassungs-
geräte und Wild-Baulaser.

O 1038 CH

Die Eidg. Vermessungsdirektion sucht auf den 1. Januar 1989 einen

Dipl. Ing. ETH oder Ingenieur HTL

Aufgaben:

Oberaufsicht über die Grundbuchvermessung und technische Vermessungsaufsicht in verschiedenen Kantonen.
Bearbeitung von Spezialaufgaben aus dem Gebiet der amtlichen Vermessung.

Erfordernisse:

Eidg. Patent für Ingenieur-Geometer oder Geometer-Kandidat.

Sprachen: Deutsch; Französisch oder Italienischkenntnisse erwünscht.

Befristete Anstellung für ca. 2 Jahre.

Bewerbungen sind bis zum 30. September 1988 an die Eidg. Vermessungsdirektion, 3003 Bern, zu richten.

Le Bureau Technique
BUFFET-STOUKY-SPINUCCI
Ing. géom. off.: J.-C. BUFFET cherche:

Dessinateur(-trice)-géomètre

Entrée à convenir – Eventuellement logement à disposition

18, rte des Acacias, 1227 GENEVE-ACACIAS
tél. 022/42 48 20

Gesucht

in kleineres Ingenieur- und Vermessungsbüro im Mittelland jüngerer

Ingenieur-Geometer

für die selbständige Betreuung von Aufgaben in der Nachführung, Neuvermessung und im allgemeinen Tiefbau.

Eine spätere Partnerschaft ist erwünscht.

Offeraten unter Chiffre 174, Diagonal Verlags AG,
Täfernstrasse 2, 5405 Baden-Dättwil.



STETTLER TREUHAND UND BERATUNG
TREUHANDSTELLE FÜR INGENIEURE
UND ARCHITEKTEN

Dieses Inserat kann Ihre Zukunft entscheidend verändern. Der Inhaber eines mittelgrossen, modern eingerichteten Ingenieur- und Vermessungsbüros im Mittelland sucht durch uns den

Patentierten Ingenieurgeometer

als Junior-Partner zwecks späterer Betriebsübergabe. Der bevorzugte zirka 28- bis 45-jährige Bewerber zeichnet sich nebst Führungserfahrung mit Begeisterungsfähigkeit, mit effizienter Arbeitsweise und verhandlungsgewandtem Auftreten bei Behörden und Privaten sowie hoher Zuverlässigkeit und Interesse am unternehmerischen Erfolg aus.

Zielbewusste Herren melden sich bitte in der Ihnen passend scheinenden Form an den beauftragten Herrn Ernst Stettler der

STETTLER TREUHAND UND BERATUNG

4705 WANGEN AN DER AARE
BIFANGSTRASSE 4
TELEFON 065 71 15 75

In meinem Büro ist die Stelle eines

Vermessingenieurs HTL

neu zu besetzen.

Der Aufgabenbereich umfasst:

- Nachführungs- und Neuvermessungsaufgaben mit EDV Programmsystem Gemini 2 / Adalin
- allgemeine Tiefbauarbeiten

Gerne erwarte ich Ihre Bewerbung.

Ingenieur- und Vermessungsbüro
B. Frick, dipl. Ing. ETH/SIA
Feldweg 25, 8134 Adliswil
Telefon 01/710 91 11

BUREAU TECHNIQUE
R. HOCHULI et G.-A. KOHLER
Ch. de la Caroline 20 – 1213 PETIT-LANCY
cherche

Dessinateur ou Technicien géomètre

pour travaux variés en mensuration, conservation et informatique.
Possibilité de se former sur des stations de traitement graphique-interactif.
Faire offres écrites ou prendre rendez-vous au 022/92 33 89 – 92 33 87.

Gesucht für sofort oder nach Vereinbarung

Vermessingenieur HTL oder Vermessungstechniker

für Neuvermessung, Nachführung, Bauabsteckung, EDV-Anwendung

Peter Burkhalter
Dipl. Ing. ETHZ, SIA, Kreisgeometer
Steinhofstrasse 57, 3400 Burgdorf

Vermessingenieur HTL ev. Vermessungstechniker FA

mit einiger Erfahrung im allgemeinen Tiefbau oder dem Interesse zur Einarbeitung.

Der vielfältige Aufgabenbereich in unserem kleineren Bureau umfasst folgende Arbeiten:

- Projektierung und Bauleitung im allg. Tiefbau
- Bauabsteckungen – Nachführung – Neuvermessung
- Kulturtechnik.

Stellenantritt sofort oder nach Vereinbarung. Gerne erwarten wir Ihre schriftliche oder telefonische Bewerbung.

Beat Baumann
Kreisgeometer, 3780 Gstaad, Telefon 030/4 15 30

Wir suchen eine/n tüchtige/n, nette/n

Vermessungszeichner/in

zur Ergänzung unseres jungen Teams. Sie arbeiten vorwiegend in der Nachführung, Neuvermessung, im Leitungskataster und bei Katastererneuerungen mit. Wir bieten Ihnen ein angenehmes Arbeitsverhältnis, zeitgemäße Entlohnung mit den üblichen Anstellungsbedingungen. Eintritt ab sofort möglich.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, nehmen Sie bitte Kontakt auf mit:

Ing. + Geometerbüro Jürg Graf
Forststrasse 15, 9450 Altstätten
im St. Galler Rheintal
Telefon 071 / 75 44 73

Basel-Stadt

Basler Verkehrs-Betriebe

Wir suchen einen/eine

Vermessungszeichner/in

für die Abteilung Bahnbau/Bahnunterhalt.

Der Aufgabenkreis umfasst:

- Beihilfe beim Vermessen und Abstecken von Gleisplänen
- Zeichnen von Gleis- und Detailplänen
- Projektieren und Berechnen von Gleisanlagen

Zur Erfüllung dieser anspruchsvollen Aufgabe erwarten wir:

- eine abgeschlossene Berufslehre als Vermessungszeichner/in
- Erfahrung im Gleisbau erwünscht
- Fahrbewilligung Kat B (PW)
- Idealalter 25 bis 35 Jahre

Wir bieten:

- eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem lebhaften Betrieb
- eine zeitgerechte Entlohnung und vorzügliche Sozialleistungen
- individuelle Arbeitszeit

Interessenten/-innen werden gebeten, ihre handschriftliche Bewerbung zu richten an die **Basler Verkehrsbetriebe**, Personalsekretariat Postfach 331, 4005 Basel.

Personalamt Basel-Stadt



DEPARTEMENT DE JUSTICE

Nous cherchons un

Technicien-Géomètre

pour le Service cantonal des mensurations cadastrales, à Neuchâtel.

Exigences:

- certificat fédéral de technicien-géomètre

Activité:

- collaboration à l'organisation, à la vérification de nouvelles mensurations et à la conservation de la mensuration parcellaire.

Obligations et traitement:

légaux.

Entrée en fonction:

à convenir.

Renseignements complémentaires:

M. P. Vuitel, Géomètre cantonal, Case postale 502, 2001 Neuchâtel, tél. 038 / 22 32 17.

Les places mises au concours dans l'Administration cantonale sont ouvertes indifféremment aux femmes et aux hommes.

Les offres de services manuscrites, accompagnées d'un curriculum vitae, ainsi que des copies de diplômes et de certificats, doivent être adressées au Service du personnel de l'Etat, rue du Musée 1, Case postale 563, 2001 Neuchâtel, **jusqu'au 31 août 1988**.



Suchen Sie einen

VERMESSUNGS- INGENIEUR HTL

mit Bergführerpatent, der im Hochgebirge in Fels, Eis und Schnee oder unwegsamen Gelände Ihr Vermessungsproblem löst und ausführt?

Suchen Sie einen

VERMESSUNGS- INGENIEUR HTL

– englisch und spanisch sprechend – der im Ausland Ihren Auftrag bearbeitet, Ihr Team verstärkt oder bei Personalausfall einspringt?

Wir sind für Sie der junge, dynamische Partner.

Wir arbeiten mit

- elektronischem Theodolit und Distanzmesser mit Datenregistriergerät
- Personal-Computer mit grafikfähigem Bildschirm und Trommelpplotter
- Vermessungs-, Grafik- und Zeichenprogrammen

MURER + MEISER
VERMESSUNGEN

6375 Beckenried, Dorfstrasse 69, Telefon 041. 64 12 36

Für Stelleninserate wählen Sie bitte
Telefon 056 / 83 45 56

Diagonal Verlags AG
Täfernstrasse 2, 5405 Baden-Dättwil

Vermessungs-Ingenieur HTL

sucht infolge Büro-Reorganisation neuen Wirkungskreis

- Erfahrung in Bau- und Grundbuchvermessung
- Photogrammetrie
- Waldwegbau
- Sprachen: D, F, E, Sp

Raum Bern–Solothurn–Neuenburg bevorzugt; evtl. Ausland

Offerten bitte unter Chiffre 172
DIAGONAL VERLAGS AG, Täfernstrasse 2
5405 Baden-Dättwil



SCHWEIZERISCHE VEREINIGUNG
INDUSTRIE + LANDWIRTSCHAFT

8001 Zürich, Schützengasse 30
(b. Hauptbahnhof)
Telefon 01/211 48 50

- Landerwerb
- Meliorationen
- Ortsplanungen
- Architekturbüro

Briefadresse:
Postfach 6431, 8023 Zürich

Wir sind ein Planungsbüro, das sich tatkräftig für die Erhaltung und den sorgfältigen Umgang mit dem Schweizerboden einsetzt. Unser Planungsbüro ist zugleich Geschäftsstelle unserer Vereinigung, welche zu ihren Mitgliedern Vertreter aus Industrie, Gewerbe und Landwirtschaft, sowie der öffentlichen Hand zählt. Unser Hauptbüro liegt beim Hauptbahnhof in Zürich.

Die SVIL wurde 1918 gegründet. In dieser Tradition stehen die heutigen Mitarbeiter, welche in den drei Abteilungen

- Raumplanung und Strukturverbesserung
- Landerwerb und
- landwirtschaftlichen Hochbau

an der Realisierung der Ziele der SVIL arbeiten.

Für den Einsatz im Bereich Melioration und Raumplanung suchen wir einen

Kultur-Ing. ETH

- Aufgabenbereich: Gesamt- und Teilmeliorationen, begrenzte Landumlegungen im Zusammenhang mit Nutzungsentflechtungen sowie zahlreiche Einzelprojekte wie Entwässerungen, Rekultivierung, Wegebau etc.
- Idealalter: 30–35 Jahre
- Fähigkeit im Umgang mit Grundeigentümern und Behörden
- praktische Fähigkeit und schnelle Auffassungsgabe in Detailproblemen sowie grosses Engagement für die Entwicklungsaufgaben des ländlichen Raumes.
- Stellenantritt: 1. Oktober oder 1. November 1988.

Wir bieten eine befriedigende berufliche Einsatzmöglichkeit in einem verantwortungsvollen Tätigkeitsgebiet; jedoch am Anfang viel zähe Aufbauarbeit.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an die obige Adresse.

Schweizerische Vereinigung Industrie+Landwirtschaft, SVIL



Ernst Winkler
+ Partner AG

Wir suchen für unsere Vermessungsabteilung in
EFFRETIKON

Vermessungszeichner/in

mit oder ohne Fachausweis

zum Einsatz bei Neuvermessungen,
Nachführung von Grundbuchvermessungen,
Bauvermessungen mit modernen Methoden
und Geräten (Gemini, Adalin, T2000, GRE-3).

Wenn Sie Freude und Interesse an neuen
Verfahren oder Kenntnisse darin haben,
schreiben oder telefonieren Sie uns bitte.
Wir informieren Sie gerne über die weiteren
Einzelheiten und unsere attraktiven Anstellungs-
bedingungen.

Anfängern sichern wir eine gründliche
Einführung und Ausbildung zu.

ERNST WINKLER + PARTNER AG
Dipl. Bauing. ETH/SIA/ASIC
Ingenieur- und Vermessungsbüro
Rikonerstrasse 4, 8307 Effretikon
Telefon 052/32 38 21 (Herr Krapf)

PRÄTTIGAU

In unserem Büro in Schiers können wir einem

Vermessungszeichner/ Vermessungstechniker

einen interessanten und selbständigen Arbeitseinsatz bieten. Wenn Sie über eine solide Praxis in Neuvermessung und Nachführung verfügen und zudem initiative und selbständige Arbeitsweise gewohnt sind, dann sind Sie in unserem kleinen Team willkommen.

In unserem Büro sind wir für gute Ideen und Neuerungen immer aufgeschlossen. Wir freuen uns auf Ihre handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen und werden sodann mit Ihnen einen Termin für ein persönliches Gespräch vereinbaren.

INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO H. BERGER
DPL, ING. ETH/SIA + GRUNDBUCHGEOMETER
7220 SCHIERS, TELEFON 081/53 18 55

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung in kleines, kollegiales Team eine(n) zuverlässige(n) und einsatzfreudige(n)

Vermessungszeichner(in)

oder

Vermessungstechniker(in)

für Feld- und Büroarbeiten in

- Neuvermessung
- Nachführung der Grundbuchvermessung
- Ingenieurvermessung

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche oder telefonische Bewerbung.

Ing.- und Vermessungsbüro **Fritz Hirschi**
Bahnhofstr. 70a, 8965 Berikon, Tel. 057/33 79 33

Bureau d'ingénieurs cherche

Technicien-Géomètre ETS

et

Dessinateur-Géomètre

pour travaux de mensuration, conservation, cadastre des conduites.

Entrée: de suite

Faire offres à:

Ph.W. Huber & N. Chappuis
39, rue Peillonnx
1225 CHÈNE-BOURG, Téléphone 022 / 49 79 72

INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO HANS MORF, 8580 AMRISWIL

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir für unser Büro in AMRISWIL, 5 Minuten vom BODENSEE, per sofort oder nach Vereinbarung eine(n)

Vermessungszeichner(in)

für den Einsatz im Büro und auf dem Feld in den Fachgebieten Nachführung, Ingenieurvermessung und Meliorationswesen. Wenn Sie selbständiges Arbeiten in angenehmem Arbeitsklima schätzen, erwarten wir gerne Ihre Bewerbung oder Sie setzen sich unter Telefon 071 / 67 68 68 mit uns in Verbindung.



Beim

VERMESSUNGSAMT DER STADT ZÜRICH

ist die Stelle eines

Abteilungsleiters

neu zu besetzen.

Wir suchen einen Ingenieur-Geometer für die verantwortliche Leitung der Grundbuch- und Bauvermessung im Stadtgebiet links der Limmat.

Für die Führung des aus etwa 10 Mitarbeitern bestehenden Teams sollten Sie Organisationstalent und Sinn für Zusammenarbeit mitbringen. Informationsfahrungen würden Ihnen eine erfolgreiche Anwendung der zunehmend computergestützten Verarbeitungsmethoden sehr erleichtern.

Wir bieten Ihnen ein hohes Mass an Selbständigkeit sowie eine angemessene Entlohnung.

Stellenantritt: Nach Vereinbarung

Interessenten werden gebeten, sich handschriftlich und unter Beilage der üblichen Unterlagen beim Vorstand des Bauamtes I, Werdmühleplatz 3, Postfach, 8023 Zürich, zu bewerben. Nähere Auskünfte erteilt der Personaldienst des Vermessungsamtes (Frau A. Brunner, Telefon 01/216 42 47).

Wir suchen eine/n einsatzfreudige/n

Vermessungszeichner/in

Sie arbeiten vorwiegend in den Sparten:

- Nachführung der Grundbuchvermessung
- Katastererneuerungen
- Bauvermessungen

Der umfangreiche Aufgabenbereich bietet Ihnen die Möglichkeit zur Erlangung des Fachausweises und den Erwerb von Kenntnissen im Bauwesen.

Wir bieten eine interessante und abwechslungsreiche Stelle mit zeitgemässen Anstellungsbedingungen.

Eintritt ist sofort möglich.

Wir freuen uns auf Ihren Anruf (Hr. Moser verlangen) oder Ihre schriftliche Bewerbung.

DIEBOLD AG
Ingenieurbüro für Vermessung,
Planung und Bauwesen
Giessereistrasse 1
8620 Wetzikon
Telefon 01/932 33 00



LA DIRECTION DU CADASTRE – VAUD

cherche à engager, dès que possible,
un

technicien géomètre

(1 branche)

ou

dessinateur géomètre

(avec CFC)

Activité dans le secteur Plan
cadastral OUEST:

- entreprises de mensuration
- mutations en relation avec la base
de données informatisée

Offres à la **Direction du cadastre du
canton de Vaud, av. de l'Université 3,
1014 Lausanne**

Renseignements auprès de
M. A. Bercher, **tél. 021/44 82 30**

Als dynamischer, unternehmungslustiger

Kulturingenieur ETH

möchten Sie Umwelttechnik an handfesten
Projekten verwirklichen und interdisziplinäres
Denken lernen und anwenden?

Wir bieten Ihnen

- erstklassige Anstellungsbedingungen
- Selbständigkeit
- die Möglichkeit, Verantwortung zu tragen
- eine ausbaufähige Dauerstelle
- interne Weiterbildung «on the job»
- ein aufgestelltes Team von Mitarbeitern

Unser Herr Paul Schmalz in Konolfingen freut sich
auf Ihre Kontaktaufnahme. Tel. 031/99 14 14.



Ingenieurbüro für Hochbau, Tiefbau, Vermessung

Schmalz Ingenieur AG

Kirchweg 1
3510 Konolfingen
Tel. 031 99 14 14

Bernstrasse 11
3110 Münsingen
Tel. 031 92 02 64

Gerbestrasse 5
3550 Langnau
Tel. 035 2 46 89



Schreibgewandte Vermessungsingenieure aufgepasst!

Texte sind das A und O bei der Produktewerbung sowie bei
der Erstellung von geräte- und anwendungstechnischen Unterlagen. Für die Bereiche Vermessungstechnik, Industrie-
vermessung und Informationssysteme suchen wir einen

technischen Redaktor

der seine Fachkenntnisse in präzise, griffige Texte umsetzen kann.

Das Tätigkeitsgebiet umfasst herausfordernde und vielseitige Aufgaben wie:

- Recherieren von technischen Grundlagen
- Verfassen und Redigieren von Werbetexten und technischen Artikeln für Fachzeitschriften
- Mitarbeit bei der Gestaltung von Drucksachen
- Erteilen von Übersetzungsaufträgen
- Teilnahme an Fachausschreibungen und Symposiumen
- Mithilfe bei internen und externen Schulungskursen

Voraussetzung für eine erfolgreiche Tätigkeit sind ein abgeschlossenes Studium als

Vermessungsingenieur

zwei bis drei Jahre Praxis, Sicherheit und Gewandheit im schriftlichen Ausdruck. Kenntnisse in Fremdsprachen und didaktische Fähigkeiten sind erwünscht.

Bewerberinnen und Bewerber, die sich von dieser abwechslungsreichen Stelle angesprochen fühlen, bitten wir, ihre Bewerbungsunterlagen an Herrn H. P. Koch, Personalabteilung, zu richten. Er steht Ihnen auch für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung.

KERN & CO. AG
CH-5001 Aarau, Schweiz
Optik, Elektronik, Feinmechanik
Telefon 064/26 45 21

Gesucht
ab sofort oder nach Vereinbarung in einem
Vermessungsbüro mittlerer Grösse

1 Vermessungstechniker

und

1 Vermessungszeichner

Gute Arbeitsbedingungen.

Offerten an:

Bureau F. PILLOUD & A. RUDAZ
ing. géomètres officiels
Plaine 68
1401 YVERDON-LES-BAINS (VD)

Wir suchen einen

Vermessungsingenieur HTL

sowie einen/eine

Vermessungszeichner/in

für Feld- und Büroarbeiten in der Nachführung der Grundbuchvermessung, bei Bauvermessungen, spez. Grundstücksvermessungen, Topographie.

Ihre telefonische oder schriftliche Kontaktnahme erwartet gerne:

W. Ramseyer, dipl. Ing. ETH/SIA

Kreisgeometer

Bahnhofstr. 40, 5400 Baden, Tel. 056/22 96 51/53

Vermessungszeichner-Team

übernimmt sämtliche Zeichnungsarbeiten auf dem Gebiet **Leitungskataster**

- Enorm günstiger Stundenansatz oder Pauschale
- Namhafte Referenzen aus Zusammenarbeiten seit 1968 in der ganzen Deutschschweiz



8640 Rapperswil, Telefon 055/27 62 46
8001 Zürich, Telefon 01/252 56 74

Möchten Sie in der Westschweiz, aber in einem deutschsprachigen Büro arbeiten?

Dann finden Sie im historischen Städtchen am Murtensee eine Beschäftigung als

Vermessungstechniker (HTL oder FA) und Vermessungszeichner

Die Schwerpunkte Ihrer zukünftigen Tätigkeit liegen in

- Neuvermessung
- Nachführung
- Güterzusammenlegung

Nach einer Einführungsphase arbeiten Sie selbständig mit modernen Hilfsmitteln. Wir freuen uns auf Ihre schriftliche oder telefonische Kontaktaufnahme.

STAUFFACHER & PARTNER

Ing.- und Vermessungsbüro, Bernstrasse 22, 3280 Murten
Tel. 037/71 15 05

Bureau technique de la Rivière vaudoise engage:

Dessinateur-Géomètre ou Technicien-Géomètre

pour travaux de mensuration, conservation, cadastre des conduites
Entrée à convenir

Faire offres avec documents usuels à:

Claude THURLER, Géomètre officiel

Av. du Clos d'Aubonne 17, C.P. 194

1814 LA TOUR-DE-PEILZ, Tél. 021 / 944 26 91



BAUDIREKTION DES KANTONS BERN

Das Vermessungsamt des Kantons Bern sucht patentierten

Ingenieur-Geometer

Aufgaben:

- Selbständige Leitung und Überwachung der Parzellervermessung im nördlichen Kantonsteil.
- Mithilfe bei der Realisierung der RAV und dem Programm 2000.
- Mitarbeit bei der Betreuung der EDV-Anlage des Vermessungsamtes.

Anforderungen:

- Gute EDV-Kenntnisse.
- Bereitschaft zur Mitarbeit in einem Team.
- Muttersprache deutsch oder französisch mit guten Kenntnissen der andern Sprache.

Anstellungsbedingungen: Gemäss kantonalem Dekret.

Stellenantritt: 1. November 1988 oder nach Vereinbarung.

Anmeldungen:

Bis 31. August 1988 schriftlich mit ausführlicher Bewerbung und den üblichen Beilagen an das Vermessungsamt des Kantons Bern, Reiterstrasse 11, 3011 Bern, Tel. 031/69 33 30.

Bureau d'ingénieurs cherche un

Technicien-Géomètre ou Dessinateur-Géomètre

porteur du certificat correspondant, si possible avec quelques années de pratique, intéressé à l'étude et à la direction d'ouvrages de génie civil et de technique municipale.

Le poste conviendrait à un collaborateur précis, actif et sachant organiser son travail.

Nous offrons un emploi stable, varié, indépendant, dans un climat de travail agréable.

Entrée en fonction à convenir.

Faire offre écrite à:

BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES
GUEISSAZ ET BINER SA

ING. EPF/SIA et géomètres officiels

1, rue Saint-Louis, 1110 MORGES

Tél. 021/801 13 57



GE

■ pour le département
 de l'INTERIEUR ET DE L'AGRICULTURE
 Service du cadastre

Ingénieur ETS en mensuration et génie rural ou un technicien géomètre

responsable de la mise à jour de la base de données cadastrales au service du cadastre.

Le titulaire aura pour tâches:

- la direction d'une équipe de dessinateurs;
- la formation des dessinateurs sur les stations graphiques-interactives;
- l'organisation et le contrôle de la mise à jour de la base de données cadastrale.

Il est offert:

- une formation en informatique avec spécialisation dans la gestion d'une base de données cadastrales à l'aide d'outils modernes, notamment de stations graphiques-interactives;
- les avantages sociaux de l'administration cantonale.

Conditions requises:

- grand intérêt pour l'informatique;
- diplôme d'ingénieur ETS ou certificat de technicien géomètre;
- nationalité suisse.

Les offres de service sont à adresser, sous pli confidentiel, à M. R. BRAUN, directeur du Cadastre, bd St-Georges 16-18, case postale 36, 1211 GENEVE 8. Tél. 022/27 46 75.



KANTON SCHWYZ

Infolge Pensionierung des bisherigen Stelleninhabers wird beim **kantonalen Meliorationsamt** die Stelle eines technischen Beamten frei. Gesucht wird ein

dipl. Kulturingenieur ETH

Aufgabenbereich

Selbständige Bearbeitung inkl. Projektierung und Bauleitung von Meliorationsprojekten (Güter- und Alpwege, Wasserversorgungen, Entwässerungen etc.), Koordination der Unternehmen mit eidgenössischen und kantonalen Stellen.

Voraussetzungen

Diplom als Kulturingenieur ETH. Berufspraxis ist erwünscht, aber nicht Bedingung. Der Bewerber muss über Verhandlungsgeschick mit Behörden und Privatpersonen verfügen und befähigt sein, Beraterfunktionen zu übernehmen.

Wir bieten

Zeitgemäße Besoldung und Anstellungsbedingungen gemäss kantonalen Besoldungsverordnung. Vielseitige und selbständige Tätigkeit.

Der Stellenantritt erfolgt auf den 1. Januar 1989 oder nach Vereinbarung. Eine Wahl verpflichtet, im Kanton Schwyz Wohnsitz zu nehmen.

Auskunft erteilt Werner Inderbitzin, Vorsteher des Meliorationsamtes, Telefon 043/24 18 02.

Bewerbungen mit Lebenslauf, Foto und Ausweisen über die Ausbildung und die bisherige berufliche Tätigkeit sind bis zum 20. August 1988 an den Vorsteher des Departementes für Land- und Forstwirtschaft, Bahnhofstrasse 15, 6430 Schwyz zu richten.

Tunnel-, Bau- und Spezialvermessungen

Interessiert Sie die Lösung anspruchsvoller Vermessungsaufgaben vorwiegend im Tunnelbau und auf Baustellen?

Vermessungsingenieur HTL

Ein vielseitiger Vermessungsingenieur, nach Möglichkeit mit einigen Jahren Erfahrung, findet bei uns ein breites Spektrum von Vermessungsprojekten zur selbständigen Bearbeitung. Zur Lösung dieser Aufgaben steht ihm ein kleines Team bei, ausgerüstet mit modernsten Geräten, EDV sowie einer CAD-Anlage.

Wir laden Sie ein, unser Büro und ihre zukünftige Aufgabe kennenzulernen. Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung. Für Fragen steht unser Herr H. Widmer (01/55 11 22) zur Verfügung.

Basler & Hofmann

Forchstrasse 395
 8029 Zürich

Ingenieure und Planer AG

Wir, ein kleineres Ingenieurbüro in der Zentralschweiz, suchen zur Ergänzung unseres Teams per sofort oder nach Vereinbarung einen

Tiefbauingenieur HTL

mit einigen Jahren Berufserfahrung im Strassenbau und Kanalisationen, welcher je nach Eignung die Abteilung Tiefbau später selbstständig führen soll, sowie einen

Vermessungsingenieur HTL

(evtl. erfahrener Vermessungszeichner)

für alle vorkommenden Arbeiten, u.a. im Bereich Leitungskataster, Bauabsteckungen und Deformationsmessungen.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen und Gehaltsansprüchen sind erbeten an Chiffre 175, Diagonal Verlags AG, Täfernstrasse 2, 5405 Baden-Dättwil.

Wir suchen in unser Büro in **Zürich** junge(n)

Vermessungs- oder Technische(n) Zeichner(in)

Grosszügige Anstellungs- und Arbeitsbedingungen.

KURT SAUTER
TECHNISCHES BÜRO
LEITUNGSKATASTER

8640 Rapperswil, Telefon 055/27 62 46
 8001 Zürich, Telefon 01/252 56 74

Wild Leitz (Suisse) S.A.
Rue de Lausanne 60
1020 Renens



Nous cherchons pour entrée immédiate ou à convenir:

Ingénieur-Géomètre

Le titulaire aura pour tâches:

- Conseils à la clientèle, démonstrations et ventes d'instruments et de systèmes.
- Age idéal: 25–30 ans
- Langue maternelle française, connaissances de l'allemand.

Faire offres écrites ou prendre rendez-vous avec:

Mr. Jean Weber
WILD LEITZ (SUISSE) S.A.
Rue de Lausanne 60
1020 RENENS
Téléphone 021/35 35 53



DIRECTION DES TRAVAUX PUBLICS DU CANTON DE BERNE

L'Office du cadastre du canton de Berne cherche un

ingénieur géomètre breveté

Activités:

- direction et surveillance de la mensuration parcellaire de la partie nord du canton
- collaboration à la réalisation de la REMO et du programme 2000
- coopération à l'organisation de l'ordinateur de l'Office du cadastre.

Exigences:

- bonnes connaissances en informatique
- disposition à travailler dans un team
- langue maternelle français ou allemand avec bonnes connaissances de l'autre langue.

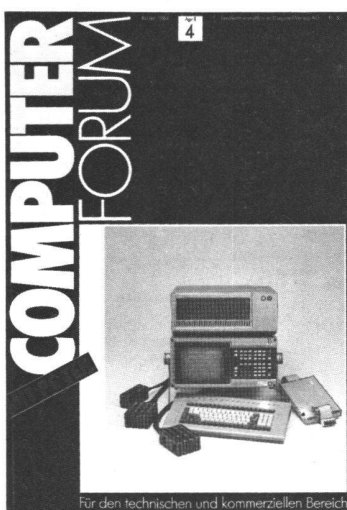
Conditions d'engagement: selon le décret cantonal

Entrée en fonction: 1er novembre 1988 ou selon convention

Délai d'inscription: jusqu'au 31 août 1988

Les offres de service détaillées, accompagnées des documents usuels, sont à adresser à l'Office du cadastre du canton de Berne, Reiterstrasse 11, 3011 Berne. Téléphone 031/69 33 30.

Kennen Sie die Fachzeitschrift COMPUTER FORUM



Die wegweisende, schweizerische Fachzeitschrift für den technisch und kommerziellen Computer-Einsatz!
Fordern Sie noch heute ein Probeexemplar an!

Für den technischen und kommerziellen Bereich

Diagonal Verlags AG
Täfernstrasse 2
5405 Baden-Dättwil

Telefon 056 / 83 45 50

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen

dipl. Kulturing. ETH

mit Erfahrung in Projektierung und/oder Bauleitung im allgemeinen Tiefbau (bevorzugt im Meliorationswesen).

Wir sind ein mittelgrosses Ingenieur- und Vermessungsbüro in Pendeldistanz von Winterthur, Wil und Frauenfeld mit vielseitigem Arbeitsbestand.

Wir bieten nach einer Einführung Möglichkeit zu selbständiger Arbeitsweise, interessante Arbeit – vorwiegend im Meliorationswesen – zeitgemässe Arbeitsbedingungen und eine der Stellung und Leistung entsprechende Entlohnung.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung oder auf Ihren Anruf.

Ingenieur- und Vermessungsbüro
Trüb + Becker
8353 Elgg, Telefon 052 / 4746 26