

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: 88 (1990)

Heft: 1

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: 15.01.2026

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

Als eines der führenden Ingenieur- und Beratungsunternehmen der Schweiz nehmen wir tagtäglich die Herausforderungen an, die uns gestellt werden: Problemlösungen zu finden, deren Ziel es ist, den Menschen das Zusammenleben zu erleichtern. Und das nicht auf Kosten der Natur.

Wir fordern einen jüngeren

Vermessungszeichner

auf, bei uns mit Präzision weiterzukommen.

Für unsere Vermessungsabteilung suchen wir einen initiativen Vermessungszeichner mit Interesse an der **Ingenieurvermessung**. Einen, der sich auf vielseitige Feldeinsätze mit Aufnahmen und Absteckungen unter Verwendung moderner Registriergeräte freut. Und der auch gerne deren fachgerechte Auswertung besorgt. Zusammen mit einem motivierten Team von Spezialisten.

Nehmen Sie die Herausforderung an. Wir sagen Ihnen gerne, wie rasch wir Sie als selbständigen Sachbearbeiter in verschiedenen Vermessungsbereichen einsetzen wollen. Rufen Sie uns an (Telefon 01/385 26 87, Herrn R. Lützeltschwab), oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen zu.

 **Ingenieure + Berater**
Elektrowatt Ingenieurunternehmung AG
Zentraler Dienst Personal
Bellerivestrasse 36, Postfach, 8034 Zürich
Telefon 01/385 22 11

Zur Ergänzung meines Teams suche ich einen einsatzfreudigen, an EDV interessierten

Vermessungszeichner

für Nachführungs- und Neuvermessungsarbeiten. Ihre Bewerbung richten Sie an:

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

KANTON



FREIBURG

DIE FINANZDIREKTION

schreibt die Stelle als

Vermessungszeichner(in)

beim kantonalen Vermessungsamt zur Bewerbung aus.

Betätigungsfeld:

Neue Grundbuchvermessungen, Nachführung der Parzellarvermessungen und der Triangulation. Einführung neuer Informatiksysteme. Möglichkeit zur Vorbereitung des Technikerausweises.

Anforderungen:

Vermessungszeichner(in) deutscher oder französischer Muttersprache. Möglichkeit, die andere Sprache kennenzulernen.

Stellenantritt: nach Vereinbarung.

Das Pflichtenheft und weitere Auskünfte über diesen Posten erhalten Sie beim Kantonsgeometer, Chef des kantonalen Vermessungsamtes, Avenue de Rome 19, in Freiburg (Tel. 037/25 35 55).

Handschriftliche Offerten mit Lebenslauf, Photo, Zeugniskopien und Referenzen sind bis Ende Februar 1990 an das Personalamt des Staates, Avenue de Rome 19, 1700 Freiburg, zu richten.



Das
**VERMESSUNGSAMT
DER STADT ZÜRICH**

sucht einen/eine

Vermessungsingenieur/-in

mit abgeschlossenem Hochschulstudium für eine Untersuchung der praktischen Einsatzmöglichkeiten satellitengestützter und inertialer Messsysteme in der Stadtvermessung Zürich.

Auskunft:

Herr B. Mohr, Tel. 01/216 43 02

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.



J. CAFLISCH + PARTNER

DIPL. INGENIEURE ETH / SIA

Sind Sie an neuen Methoden im Vermessungsbereich interessiert und reizt Sie die CAD-Bearbeitung in den Sparten Grundbuchvermessung, Privatvermessung und EDV-Informationen-Systeme? Für diese Arbeiten suchen wir

Vermessungsingenieur HTL

und

Vermessungstechniker FA

In landschaftlich reizvoller Gegend, in modernen Räumen und in kollegialem Team sind entsprechende Posten zu besetzen. Rufen Sie uns an, wir geben Ihnen gerne detaillierte Auskunft über Ihren geplanten Einsatz, die Verdienstmöglichkeiten und die entsprechenden Sozialleistungen.

J. Caflisch + Partner, dipl. Ing. ETH/SIA
Ingenieur- und Vermessungsbüro
8805 Richterswil, Telefon 01/784 34 80

Bureau d'ingénieur-géomètre officiel cherche:

Dessinateur-géomètre Technicien-géomètre

pour travaux variés et indépendants sur le terrain et au bureau. (Conservation, cadastre des conduites et mensuration.)
Possibilité de travailler sur station graphique interactive.
Eventuellement logement à disposition.
Faire offre écrite ou téléphoner à:

Bureau technique NEY & HURNI
14, rue du Dauphiné, 1203 Genève
tél. 022 / 45 93 09

Bureau technique engage

1 géomètre ETS ou 1 technicien géomètre et 1 dessinateur géomètre

pour travaux de mensuration, conservation, génie rural.
Entrée en fonction immédiate ou à convenir.

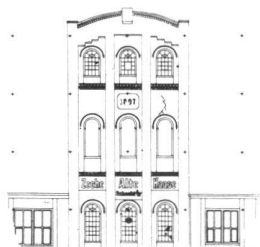
Faire offres avec curriculum vitae à

Bureau technique Stéphane BESSERO SA
Rue Pra Giroud, 1908 RIDDES/Valais

**Wer aufhört
zu werben,
um Geld zu
sparen,**



**könnte genauso seine
Uhr stehen
lassen, um Zeit
zu sparen.**



Architektur



Archäologie



SCHENKEL
VERMESSUNGEN AG

8006 Zürich Nelkenstr. 9

☎ 01 / 361 07 00

sucht

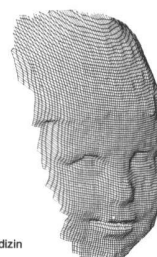
Vermessungstechniker(in) Vermessungszeichner(in)

sowie Vermessungsfachleute in freier Mitarbeit und in Heimarbeit

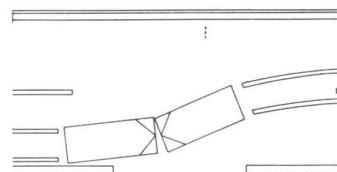
- Spezialvermessungen
- Photogrammetrische Aufnahmen und Auswertungen mit dem Rolleimetric MR2

CAD System

Arbeitsgebiet ganze Schweiz evtl. Ausland



Medizin



Polizeiwesen

Es kommen auch kurzfristige Arbeitsverhältnisse zwischen Lehrabschluss und Rekrutenschule oder Auslandsaufenthalt in Frage.

Gesucht

Vermessungszeichner

evtl. Vermessungstechniker mit FA für vielseitige Arbeiten.
Schwerpunkt Ingenieurvermessung.
Einführung in EDV möglich.

Ingenieur- und Vermessungsbüro

Herbert Lüscher

dipl. Ing. ETH/SIA

Mühlezelgstr. 15, 8047 Zürich

Telefon 01 / 491 00 24

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir eine/n

Vermessungszeichner/in

zum Einsatz bei Nachführung, Leitungskataster und Katastererneuerungen. Wir stellen uns eine/n junge/n Mitarbeiter/in vor, der/die für selbständiges Arbeiten in Feld und Büro eingesetzt werden kann. Bei Interesse besteht die Möglichkeit der Einführung in unser modernes Computersystem (vollnumerischer Kataster). Gute Möglichkeit zum Erlernen der französischen Sprache.

Wohnung kann evtl. zur Verfügung gestellt werden.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung oder Ihren Anruf.

Bureau technique NEY & HURNI

14, rue du Dauphiné, 1203 GENÈVE, Tel. 022 / 45 93 09

CANTON DE



FRIBOURG

LA DIRECTION DES FINANCES

met au concours un poste de

Dessinateur(trice)-Géomètre

auprès du Service cantonal du cadastre

Domaine d'activité:

nouvelles mensurations, conservation et mise à jour des mensurations parcellaires et de la triangulation. Nouvelles applications de l'informatique. Possibilité de préparer l'examen de technicien géomètre.

Exigences:

dessinateur(trice) géomètre de langue maternelle française ou allemande. Possibilité de se familiariser avec l'autre langue.

Entrée en fonction: date à convenir.

Le cahier des charges et tous renseignements relatifs à ce poste peuvent être obtenus auprès du géomètre cantonal, chef du service du cadastre, avenue de Rome 19, 1700 Fribourg (tél. 037/25 35 55).

Les personnes intéressées sont priées d'adresser leur offre manuscrite avec curriculum vitae, photo, copies de certificats et références jusqu'à fin février 1990, à l'Office du personnel de l'Etat, avenue de Rome 19, 1700 Fribourg.



Die Städtischen Werke Baden sind ein dynamischer, vielseitiger Betrieb mit rund 100 Mitarbeitern. Wir betreiben zwei Kraftwerke und versorgen die Stadt Baden sowie zum Teil umliegende Gemeinden mit **Strom, Gas, Wasser und Fernwärme**.

Infolge unserer wachsenden Versorgungsnetze suchen wir einen zweiten

Vermessungszeichner

dem wir nach gründlicher Einführung sämtliche Aufgaben im Bereich des Werkleitungskatasters für Teile unseres Versorgungsgebietes übertragen wollen.

Der Aufgabenbereich umfasst insbesondere Feldabsteckung und Aufnahme unserer Rohr- und Kabelleitungen, Erstellen und Nachführen von Werkleitungsplänen sowie Zeichnungs- und Illustrationsarbeiten für Vorlagen, Projekte und Dienstbarkeiten. Zudem planen wir in den nächsten Jahren die Einführung eines EDV-Leitungsinformationssystems.

Wir erwarten eine entsprechende Ausbildung, sorgfältiges und selbständiges Arbeiten sowie die Bereitschaft, in unserem überschaubaren Betrieb engagiert mitzuwirken.

Wir bieten angenehme und fortschrittliche Arbeitsbedingungen in einem zukunftsorientierten Gebiet.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann erwarten wir mit Interesse Ihre schriftliche Bewerbung. Für Fragen steht Ihnen Herr P. Abächerli, Betriebsleiter EW, gerne zur Verfügung, Telefon G 056/22 61 01 oder abends P 056/82 42 69.

1628

STÄDTISCHE WERKE BADEN

Haselstrasse 15, 5401 Baden, Tel. 056/22 61 01





■ Pour le département de l'Intérieur et de l'Agriculture, Service du cadastre, nous cherchons un

Ingénieur géomètre officiel

adjoint à la Direction, en tant que responsable du secteur des nouvelles mensurations cadastrales.

Le titulaire devra coordonner l'exécution, la vérification et la mise en vigueur de toutes les nouvelles mensurations du canton. Ce poste nécessite des contacts fréquents avec les géomètres privés, les notaires, les services publics et les administrations communales.

Conditions requises:

- Brevet d'ingénieur géomètre officiel;
- Facilité dans les contacts humains;
- Bonne expression écrite et orale;
- Intérêt pour la recherche;
- Bonnes connaissances en informatique;
- Expérience dans les mensurations parcellaires.

Lieu de travail: 16–18, Boulevard de Saint-Georges, Genève

Entrée en fonction: A convenir

Les offres de service sont à adresser, sous pli confidentiel à Monsieur René BRAUN, Directeur du cadastre, Bd de St-Georges 16–18, Case postale 36 – 1211 GENEVE 8. Tél.: 022/27 46 75 qui se tient à votre disposition pour toute information complémentaire concernant ce poste de travail.



Bremgarten Aargau

Wir suchen jüngere(n) einsatzfreudige(n)

Vermessungszeichner(in)

Aufgabenbereich:

Amtliche Vermessung, Neuvermessung, Nachführung und Katastererneuerung sowie Bauvermessung.

Mitarbeit in kleinerem, jüngerem Team in modern ausgerüstetem Betrieb.

Eintritt sofort oder nach Vereinbarung.

Jakob Rusterholz, Bezirksgeometer/Vermessungsbüro, Rathaus, 5620 Bremgarten, Tel. 057/33 15 45

BRAHIER-LACHAT SA

Bureau d'ingénieurs du génie rural et géomètres officiels, équipé en graphique interactif et autre matériel de pointe, cherche:

- **technicien géomètre**
- **un surveillant des travaux**
- **dessinateurs-géomètres (dessinatrices)**

pour travaux:

de mensuration (implantation tunnel, nouvelle mensuration, etc.)

de génie rural (chemins, drainage, remaniement, aménagement de rivières),

de technique municipale (lotissement, viabilisation)

Entrée en fonction de suite ou à convenir.

Faire offre par écrit au bureau sous-mentionné.

Bellevoüe 8 · 2800 Delémont · tél. 066/22 88 12

Zur Ergänzung unseres jungen Teams suchen wir:

Vermessungszeichnerin

oder

Vermessungszeichner

für **vielseitige Feld- und Büroarbeiten** in den Bereichen

- Neuvermessung
- Ingenieurvermessung
- Meliorationen und Waldzusammenlegungen
- kommunaler Tiefbau
- Gruben- und Deponieplanung

Wir bieten Ihnen:

- ein angenehmes Arbeitsklima
- gleitende Arbeitszeit
- eine gründliche Einführung in die neuen Aufgaben

Wir orientieren Sie gerne über die Einzelheiten und freuen uns auf Ihren Anruf oder Ihre Bewerbung.

RAMSER + MÜLLER

Ingenieur- und Vermessungsbüro
Fabrikstrasse 11, 2543 Lengnau bei Biel
Telefon 065/52 82 44 (Herr Müller)



Wegen Pensionierung des bisherigen Stelleninhabers ist am Institut für Geodäsie und Photogrammetrie die Stelle eines

Technischen Mitarbeiters

als **Verwalter des Vermessungs-Instrumentariums** offen. Mögliche Herkunft aus den Berufsgruppen **Mechanik, Vermessung, Elektronik**.

Die sehr vielseitigen und abwechslungsreichen Aufgaben umfassen:

- Die Instandhaltung, Prüfung und Bereitstellung der Vermessungsinstrumente und Präzisionsgeräte samt technischem Material für den Einsatz in Feldübungen, Vermessungskursen anderen Vermessungsarbeiten.
- Die Mitwirkung bei praktischen Vermessungsarbeiten.
- Die Organisation des Instrumentenmagazins und die Inventarführung sowie die Einsatzplanung der Instrumente.
- Die Organisation des Fahrzeugwesens.

In Frage kommen Bewerber mit abgeschlossener Lehre aus den oben genannten Berufsgattungen mit Befähigung zu selbständiger, zuverlässiger und vielseitiger Arbeit. Erfahrung im Umgang mit Vermessungsinstrumenten ist erwünscht.

Die interessante und verantwortungsvolle Dauerstelle mit entsprechender Entlohnung und Sozialleistungen des Bundes bietet gute Weiterbildungsmöglichkeiten.

Auskunft erteilt der bisherige Stelleninhaber W. Wattenhofer, Tel. 01/377 30 57 oder Prof. F. Chaperon, Institutsvorsteher, Tel. 01/377 30 56.

Bewerbungsunterlagen an F. Kessler, Personalabteilung, ETH Zentrum, 8092 Zürich

Gesucht

Kulturingenieur ETH oder Vermessungsingenieur HTL

sowie

Vermessungszeichner(-in)

für Arbeiten in Nachführung, Spezialvermessung, Baukontrollen, RAV gerechtes Umarbeiten einer vermessenen Gemeinde mit graphisch interaktivem System.

E. Knecht, Ing.- und Vermessungsbüro AG
Rigistr. 37, 6340 Baar ZG. Telefon 042/31 72 66

Bureau technique de la Riviera vaudoise
cherche

Dessinateur(trice)-géomètre

pour travaux variés de terrain et de bureau.
Equipement moderne. Possibilité de formation
informatique.

Pierre RICHARD
Ingénieur-géomètre officiel
Place de l'Ancien-Port 1
1800 Vevey
Tél. 021 / 921 42 33

Mittelgrosses Ingenieurbüro im Raum
Ostschweiz, modern ausgerüstet, sucht
für besondere Aufgaben und zur
Entlastung des Firmeninhabers initiativen

Vermessungs-/ Kulturingenieur ETH/HTL

mit rascher Auffassungsgabe und
Führungsqualitäten. Das Geometer-
patent ist erwünscht, jedoch nicht
Voraussetzung. Bei Eignung und
Interesse ist eine spätere Beteiligung an
der Firma möglich.

Bewerbungen mit den üblichen
Unterlagen sind zu richten an:
Chiffre 207, Diagonal Verlags AG,
Täferstrasse 2, 5405 Baden-Dättwil.

- Sie, möchten Sie sich verändern?
neu beginnen?
wieder einsteigen?
oder gar umsteigen?
- Wir erweitern unsere Tätigkeiten und
suchen

Vermessungszeichner/in Zeichner/in

- Sie möchten nicht rusten?
- Wir bilden Sie aus!
- Sie suchen die Abwechslung
- Wir arbeiten hier und so:
+ Köniz, 36 000 Einwohner, 10 Min. südl. vom HB
Bern
+ Stadt und Land, von der Aare bis zum Gantrisch
+ Nachführung, Neuvermessung, Bauvermessung
+ Konventionelle und hochmoderne Arbeitsabläufe
+ Manuell und EDV/CAD

- Sie, möchten Sie sich verändern?
so rufen Sie doch einfach an!

- Wir: E binger Köniz
D AS
V ermessungsbüro

Schlossgut Köniz – Telefon 031 / 53 29 50
Hr. Theo Ebinger oder Hr. Edi Mühlemann nehmen
Ihren Anruf gerne entgegen.

Übersichtspläne im Informatikzeitalter!



**STADT-
VERMESSUNGSA
M T
ZÜRICH**

sucht in junges Team

Vermessungszeichner(in)

mit grossem Interesse an der EDV und
Freude am Bearbeiten kleinerer Plan-
massstäbe.

Ihr Aufgabengebiet umfasst die laufende
Nachführung und Erneuerung des Über-
sichtsplanes.
Ausführen verschiedener Spezialaufträge.

Interessiert Sie diese Tätigkeit und möch-
ten Sie Neues dazulernen? Dann rufen Sie
uns doch an.

Herr W. Bantel gibt Ihnen gerne detaillierte
Informationen. Telefon 01 / 216 26 44.

DYNAMISCHES INGENIEURTEAM SUCHT
JUNGEN, EDV-BEGEISTERTEN

VERMESSUNGS INGENIEUR HTL

SIE ARBEITEN GERNE
SELBSTÄNDIG
ZUKUNFTSORIENTIERT
IM KONTAKT GEGENÜBER DRITTEN

DANN NEHMEN SIE NOCH HEUTE VERBINDUNG
MIT UNS AUF, ES WARTEN SEHR
INTERESSANTE AUFGABEN AUF SIE.

INGENIEUR-UND VERMESSUNGSBÜRO
J. GRÜNFELDER AG
7013 DOMAT/EMS, GRAUBÜNDEN
TEL. 081 36 13 74

THOMAS GRÜNFELDER VERLANGEN!

Stadt St. Gallen

Zur Verstärkung des Informatik-Teams suchen wir für
das **Vermessungsamt** eine/n

Vermessungsingenieur/in HTL

Als Stellvertreter des EDV-Chefs umfasst der Aufgaben-
bereich:

- Betreuung der DEX/VAX-Anlagen und Netzwerke
- Einführung und Betrieb von Programmsystemen
- Ausbildung und Unterstützung unserer Mitarbeiter
- Mitarbeit in Informatikprojekten einer technisch orientierten Verwaltung, speziell beim Aufbau eines Landinformationssystems.

Wir erwarten gute Vermessungskenntnisse, EDV-Grund-
kenntnisse und Bereitschaft zur Weiterbildung. Gute An-
stellungsbedingungen können wir Ihnen zusichern.

Stellenantritt: nach Vereinbarung.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne U. Baumgartner,
Stadtgeometer, Telefon 071/21 56 20.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind bis **31.
Januar 1990** an das Personalamt zu richten.



Personalamt
Rathaus
9001 St. Gallen
Tel. 071/21 54 15

Ingenieurbüro am Zürichsee sucht einsatzfreudigen

Vermessungszeichner

für Nachführungsarbeiten in der amtlichen Vermes-
sung, Bauvermessungen, Leitungskataster und Mit-
hilfe bei Meliorationen.

Wenn Sie an einer abwechslungsreichen, vielseitigen
und entwicklungsfähigen Stelle in Feld und Büro Inter-
esse haben, erwarten wir gerne Ihren Anruf oder Ihre
Bewerbung.

Corrodi, Pfenninger und Kuprecht
Ingenieurbüro AG, 8712 Stäfa, Tel. 01 / 926 51 44

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung
zuverlässige(n) / initiative(n)

Vermessungszeichner/in

(evtl. auch Teilzeit möglich)

Der vielseitige Arbeitsbereich umfasst unter
anderem:

- Mehrzweckkataster im Flughafen Zürich
- Nachführung
- Bauvermessung
- Tunnelvermessung

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche
Tätigkeit mit modernsten Hilfsmitteln, ein
zeitgemässes Salär sowie fortschrittliche
Anstellungsbedingungen.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche oder
telefonische Bewerbung.

Vermessungsbüro Paul Kasper

Kirchgasse 7 (Stadthaus)
8302 Kloten
Telefon 01 / 815 16 77

Für Stelleninserate
wählen Sie bitte
Telefon 056 / 83 45 50

Diagonal Verlags AG
Täferstrasse 2
5405 Baden-Dättwil