

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: 92 (1994)

Heft: 12

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: 02.05.2026

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

Gesucht in modern eingerichtetes Ingenieur- und Vermessungsbüro

Vermessungszeichner/in

für Grundbuch- und Ingenieurvermessung, Leitungskataster sowie Meliorationen. CAD-Erfahrung erwünscht.

BURKHALTER + PARTNER
Dipl. Ing./Kreisgeometerbüro
Zähringerstrasse 44, 3400 Burgdorf

Vielseitig interessierter

Dipl. Kulturingenieur ETH

30 Jahre, mit Erfahrung in Meliorationswesen, Vermessung und Wasserbau, sucht neue Herausforderung in Kulturtechnik, Vermessung oder Umwelttechnik.

Angebote bitte unter Chiffre 1123 an
SIGWERB AG
Dorfmattestrasse 26, CH-5612 Villmergen

Politische Gemeinde Altstätten

Infolge Reorganisation des Bauamtes und der Werkbetriebe ist die Stelle

eines Leiters oder einer Leiterin des Bauamtes

zu besetzen.

Sie bearbeiten selbständig die gesetzlichen Aufgaben im Bereich Tiefbau-, Strassen- und Kanalisationswesen (GEP). Sie leiten und überwachen das Baubewilligungswesen, erarbeiten Entscheide und Vernehmlassungen zu Handen des Gemeinderates.

Ferner überwachen Sie die Bau- und Terminkontrolle.

Anforderungen

- Abschluss als Vermessungstechniker HTL oder Ingenieur HTL, Rechtskenntnisse im Bau- und Planungswesen sind erwünscht.
- Wir erwarten Sicherheit und Gewandtheit im schriftlichen und mündlichen Ausdruck, angenehme Umgangsformen und Teamfähigkeit.

Die Besoldung erfolgt gemäss Dienst- und Besoldungsordnung der Politischen Gemeinde Altstätten. Die Wohnsitznahme in der Gemeinde Altstätten ist Bedingung. Der Stellenantritt erfolgt nach Vereinbarung.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen erwarten wir bis 15. Dezember 1994 an das Gemeindamt 9450 Altstätten. Auskunft erteilt J. Signer, Gemeindammann. (Telefon 071/75 23 31.)

9450 Altstätten, 22. November 1994 Der Gemeinderat



Das Vermessungsamt der Stadt Zürich

sucht

eine Leiterin oder einen Leiter für den Geschäftsbereich Informatik

als Mitglied der Geschäftsleitung.

Voraussetzung ist ein abgeschlossenes Hochschulstudium Fachrichtung Vermessung und mehrjährige Erfahrung mit Geographischen Informationssystemen. Ausserdem sind fundiertes Wissen über Aufbau und Funktion von relationalen Datenbanken sowie Kenntnisse in der Entwicklung anwenderbezogener Software unbedingt erforderlich.

Wir stellen uns eine Persönlichkeit vor, welche sich über Praxis in Vermessung und Informatik ausweisen kann. Weitere Anforderungen sind Führungserfahrung, Verhandlungsgeschick sowie Durchsetzungsvermögen.

Unser heutiges, im täglichen Betrieb stehende Geographische Informationssystem ist in moderner Client-Server Architektur mit DEC Hardware aufgebaut und wird mit dem Betriebssystem VMS betrieben. Programmiersprachen sind vorwiegend C und Fortran.

Interessieren Sie diese anspruchsvollen Aufgaben, dann freuen wir uns darauf, Sie kennenzulernen. Ihre handschriftliche Bewerbung ist bis 20. Dezember 1994 an das Vermessungsamt der Stadt Zürich, Werdmühleplatz 3, Postfach, 8023 Zürich zu richten. Der Stellenantritt kann nach Vereinbarung erfolgen.

Für weitere Auskünfte oder ein unverbindliches Gespräch steht Ihnen Herr A. Oprecht, Stadtgeometer-Stellvertreter, Tel. 01 216 42 57, gerne zur Verfügung.

Gesucht für Ingenieur- und Vermessungsbüro im Kanton Zürich

Dipl. Kulturingenieur ETH

oder

Ingenieur HTL

zur selbständigen Bearbeitung von anspruchsvollen Aufgaben im Sektor Gemeindeingenieurwesen

Aufgaben:

- Orts-, Quartier- und Erschliessungsplanungen
- Projektierungen und Bauleitungen im kommunalen Tiefbau und im Wasserbau
- Ausarbeitung von GEP und GWP
- Baugesuchsbegutachtungen, Baukontrollen

Anforderungen:

- Initiative und Selbständigkeit
- Einige Jahre Erfahrung im Gemeindeingenieurwesen
- Verhandlungsgeschick im Umgang mit Behörden und Privaten

Wir bieten:

- Verantwortungsvolle und selbständige Tätigkeit mit interessanten Aufgaben
- angenehmes Arbeitsklima
- fortschrittliche Anstellungsbedingungen

Stellenantritt:

nach Vereinbarung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Diskretion wird selbstverständlich zugesichert.

Offerten unter Chiffre 1122 an SIGWERB AG, Dorfmatenstrasse 26, CH-5612 Villmergen.



IPG KELLER AG 8280 KREUZLINGEN
Hauptstrasse 84
Tel. 072 / 72 26 26
Fax 072 / 72 27 48

sucht für interessante Aufgaben

dipl. Ingenieure ETH und HTL

Projektleitung und Sachbearbeitung mit modernsten Arbeitsmitteln, unter Einhaltung der Vorgaben von QM:

- Katastererneuerungen
- Nachführungswesen
- Geografische Informationssysteme
- Bautechnische Vermessungen

Die Aufgaben erfordern u.a.

- Fachliches Können
- Durchsetzungskraft
- Kontaktfreude
- Flexibilität

Wir bitten um Ihre Kontaktnahme

Vermessungstechniker FA sucht interessante Tätigkeit

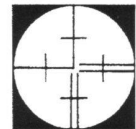
langjährige Berufspraxis; Erfahrung in:

- Bürobearbeitung der amtlichen Vermessung, inkl. digitaler Planerstellung (Programm C-Plan)
- Feld: Absteckungen; Aufnahmen mit automatischer Registrierung
- PC-Bereich: EDV Organisation; DOS; Windows und weiteren Standardprogrammen.

Anstellungsverhältnis im Grossraum Zürich bevorzugt. Konkrete Angebote unter Chiffre 1126 an SIGWERB AG, Dorfmatenstrasse 26, CH-5612 Villmergen.

Kasper

Ingenieur- und Vermessungsbüro
Kirchgasse 7 8302 Kloten



Tel. 01-815 16 77 Fax 01-813 29 06

Wir suchen per 1.1.95 oder 1.2.95 eine/n

Vermessungszeichner/in

Zu Ihren Aufgabenbereichen gehören die Nachführung des Mehrzweckkatasters im Flughafen Zürich, Nachführungsarbeiten in der Grundbuchvermessung Kloten und Mitarbeit bei der Neuvermessung nach AV93.

Wir bieten Ihnen ein gutes Arbeitsklima und eine moderne Ausrüstung.

Herr H.-P. Kasper steht Ihnen für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen.

Junger (27)

Vermessungstechniker FA

Langjährige Erfahrung in amtlicher Vermessung und Leitungskataster sucht neues Betätigungsfeld.

Ich freue mich auf Ihre Kontaktnahme unter Chiffre 1125 an SIGWERB AG, Dorfmatenstrasse 26, CH-5612 Villmergen.

Als grösseres Ingenieur- und Vermessungsbüro in der Agglomeration Zürich suchen wir Verstärkung für die Vermessungsabteilung Schlieren!

Ihr Aufgabengebiet als

Vermessungszeichnerin/ Vermessungszeichner

umfasst:

- Datenaufbereitung im LIS (Leitungskataster, AV93 u.a.)
- manuelle Plannachführung
- Amtliche Vermessung
- Bauvermessung

Wir erwarten:

- Interesse für die EDV
- Bereitschaft zur Einarbeitung in Tätigkeitsbereiche wie Leitungskaster, LIS usw.

Wenn Sie interessiert sind, in einem modernen und leistungsfähigen Ingenieur- und Vermessungsbüro eine neue Herausforderung anzunehmen, rufen Sie zu einer ersten Kontaktnahme Herrn A. Müller an oder senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an



INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO
SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG
Schlieren/Dietikon/Urdorf
Rütistrasse 26, 8952 Schlieren
Telefon 01 / 730 18 44

Das Vermessungsamt der Stadt Bern sucht auf den 1. März 1995 oder nach Vereinbarung

Vermessungszeichner Vermessungszeichnerin

Aufgabenbereich

- Kundenbetreuung / Auskunftserteilung
- Datenerfassung für Katastererneuerung
- Nachführung Grundbuchvermessung (Büro)
- vermessungstechnische Zeichnerarbeiten
- administrative Aufgaben

Wir erwarten

Initiative(n) Vermessungszeichner(in) mit abgeschlossener Berufslehre, der/die sein/ihr Fachwissen gezielt und selbständig anwendet. Sie verfügen über mehrjährige Erfahrung und interessieren sich für EDV-Anwendungen (ADALIN / GEOS / GRUDA / PC), schätzen den Kundenkontakt, haben ein Flair für administrative Arbeiten und stehen Neuem aufgeschlossen gegenüber.

Wir bieten

Abwechslungsreiche Aufgaben in einem kleinen Team, moderne Hilfsmittel, interaktiv-graphische Arbeitsstation, automatische Zeichnungsanlage, zentral gelegener Arbeitsplatz im Herzen der Stadt Bern, Besoldung im Rahmen des Personalreglementes der Stadt Bern, gleitende Arbeitszeit, gute Sozialleistungen.

Sind Sie interessiert? Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bis **31. Dez. 1994** an unseren **Herrn Ph. Knuchel, Vermessungsamt der Stadt Bern, Postfach 8332, 3001 Bern.**

Er steht Ihnen gerne für weitere Auskünfte zur Verfügung (Telefon 031 / 321 64 96).

Die Planungs- und Baudirektion der Stadt Bern



Unsere Projektleitung AlpTransit sucht

Vermessungsingenieur/in ETH/HTL

Nach einer Einführungsphase in Luzern ist Ihr Arbeitsort bei der Abschnittsleitung in Altdorf.

Sie sind verantwortlich für die Vermessung im Abschnitt Nord der AlpTransit Achse Gotthard. Sie beraten und unterstützen den Abschnittsleiter in vermessungstechnischen Fragen. Sie führen die beauftragten Vermessungsbüros. Sie verwalten im GIS die geographischen Grundlagen- und Projektdaten und kommunizieren mit den Projektingenieuren.

Sie arbeiten in einem dynamischen, multidisziplinären Team. Neben Ihrem vermessungstechnischen Wissen kommen Ihr Organisationstalent und Ihr Verhandlungsgeschick voll zum Tragen.

Sind Sie an dieser nicht alltäglichen Herausforderung interessiert? Weitere Auskünfte erteilt Ihnen Herr E. Eugster, Tel. 041/21 37 27. Oder senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an die Generaldirektion SBB, Projektleitung AlpTransit, Herr P. Zenklusen, Parkterrasse 14, 3030 Bern.



Wie?
Wo?
Was?

Das Bezugsquellen-
Verzeichnis gibt
Ihnen auf alle diese
Fragen Antwort.