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: 89 (1991)

Heft: 9

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: 05.12.2025

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

11. 9.91 9, 10, 91

BUREAU DE GEOMETRE

A GENEVE

CHERCHE

PARTENAIRE

Veuillez écrire sous chiffre 1035 à SIGWERB AG, Industriestrasse 447 5616 Meisterschwanden

Welche(r)

Vermessungszeichnerin oder Vermessungszeichner

(evtl. mit FA)

sucht eine neue Herausforderung?

Bei uns finden Sie:

- Betreuung einer Nachführungsgemeinde
- Vorbereitung und Durchführung von Bauvermessungen und Baukontrollen
- Einsatz moderner Messmittel
- Evtl. Betreuung der EDV-Anlage
- Mitarbeit beim Aufbau des Leitungskatasters

Falls Sie an diesen Tätigkeiten interessiert sind, schreiben oder telefonieren Sie uns bitte. Herr P. Krapf, Abteilungsleiter, informiert Sie gerne über weitere Einzelheiten und die Anstellungsbedingungen.

Ernst Winkler + Partner AG



Dipl. Bauing. ETH/SIA/ASIC Ingenieur- und Vermessungsbüro Rikonerstrasse 4, 8304 Effretikon, Telefon 052 / 32 38 21



Bundesamt für Landestopographie Office fédéral de topographie Ufficio federale di topografia Uffizi federal da topografia

Pour la mise à jour des

Cartes nationales

L'OFFICE FÉDÉRAL DE TOPOGRAPHIE

une ou un topographe

Ce poste conviendrait à une dessinatrice ou un dessinateur géomètre ou à une/un cartographe qui a du goût pour un travail indépendant et varié au bureau et sur le terrain (toute la Suisse) et qui serait disposé(e) à être instruit(e) comme photogrammètre.

Date d'entrée: 1 er novembre 1991 ou à convenir. Le chef de section, M. J.-C. Stotzer, vous fournira des renseignements supplémentaires.

Nous attendons avec intérêt votre offre accompagnée des documents habituels.

OFFICE FÉDÉRAL DE TOPOGRAPHIE

Seftigenstrasse 264 3084 Wabern téléphone: 031/54 91 11



Für unseren Vermessungsdienst in Zürich suchen wir initiative/n, erfah-

Dipl. Kultur- oder Vermessungsingenieur/in ETH

vorzugsweise mit Geometerpatent

Wir bieten Ihnen eine weitgehend selbständige, interessante Tätigkeit in einem aufgeschlossenen, dynamischen Team.

Ihr breitgefächertes Aufgabenspektrum umfasst die Bereiche:

- Projektberechnung
- Bauvermessung EDV (Einsatz, Konzepte und Datenbank fester Anlagen)
- Planung und Koordination von Vermessungsaufträgen mit Pri-
- Grundbuchvermessung

Für weitere Auskünfte steht Ihnen der Bereichsleiter Vermessung, Herr P. Güldenapfel, gerne zur Verfügung.

Telefon 01 / 245 22 50

Ihre handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte an

SBB Kreisdirektion III Postfach, 8021 Zürich



11. 9.91

11/91 9. 10. 91

Haben Sie Interesse an einer abwechslungsreichen und weitgehend selbständigen Tätigkeit im Büro, auswärts in der ganzen Schweiz und an der Photogrammetrie? Haben Sie eine Lehre als Kartograph/in oder als Vermessungszeichner/in abgeschlossen?

Wir suchen für die Nachführung der Landeskarten

eine Topographin oder einen Topographen

Als Eintrittsdatum kommt der 1. November 1991 oder ein Termin nach Vereinbarung in Frage. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr R. Knöpfli.

Wir sind gespannt auf Ihre Bewerbung! Senden Sie die üblichen Unterlagen an:



BUNDESAMT FÜR LANDESTOPOGRAPHIE

Seftigenstrasse 264 3084 Wabern Telefon 031/54 91 11 Per 1. Januar 1992 eröffne ich als Nachführungsgeometer in **Hochdorf** ein neues Ingenieur- und Vermessungsbüro.

Zur Ergänzung meines Mitarbeiterteams suche ich eine/n einsatzfreudige/n

Vermessungszeichner/in

für die Bearbeitung von Nachführungsarbeiten und Bauvermessungen.

Wenn Sie interessiert sind, in einem jungen, kollegialen Team mitzuarbeiten, dann rufen Sie doch an.

Hans Ammann-Knüsel

dipl. Kulturingenieur ETH/SIA Erlenstrasse 75 6020 Emmenbrücke Telefon 041 / 53 74 34

Wir suchen einen

Vermessungs-Zeichner

oder eine

Vermessungs-Zeichnerin

im Bereich der
Nachführung oder der
Parzellarvermessung
liegen. Nach Wunsch
ist auch ein Einsatz in
der Spezial- oder
Bauvermessung sowie
im Leitungskataster
möglich.
Wir unterstützen Sie in
Ihren Bestrebungen
nach Weiterbildung
(Fachausweise,

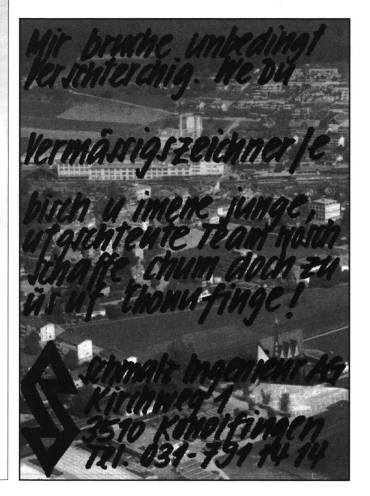
Das Arbeitsgebiet kann

Hans-Urs Ackermann oder Robert Wernli informieren Sie gerne über weitere Details. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

eventuell Tiefbau).



Vermessungs- und Ingenieurbüro Frey-Herosé-Strasse 12 5000 Aarau Telefon 064 - 22 31 62



11. 9. 91 9. 10. 91

Suisse romande:

BUREAU DE GEOMETRE

à remettre

Contact chiffre 1036 à SIGWERB AG, Industriestrasse 447 5616 Meisterschwanden

Wir suchen einen

Ingenieur HTL oder Vermessungstechniker FA

sowie einen

Vermessungszeichner

für die Bearbeitung von Katastererneuerung, Nachführung der Parzellarvermessung, Ingenieurund Bauvermessung.

Gerne erwarten wir Ihre Kontaktaufnahme.

Ingenieur- und Vermessungsbüro PETER STUTZ Glärnischstr. 42, 9500 Wil, Tel. 073/235030

will kommen in the second of t

Heinz Ruefer Kreisgeometer 3550 Langnau

Ingenieur HTL

sucht

oder

Vermessungstechniker FA

Aufgabenbereich:

- Nachführen des amtl. Vermessungswerkes
- Parzellarvermessung volllständig numerisch
- Ingenieurvermessung
- Bauabsteckungen
- etc

Stellenantritt: sofort oder nach Übereinkunft

In einem neuen Büro wird Ihnen die Möglichkeit geboten, mit den modernsten Hilfsmitteln (selbstregistrierender Theodolit, interaktiv-grafische Arbeitsstationen, Digitalisiereinrichtung, automatische Zeichenanlage) zu arbeiten. Falls Sie zudem ein angenehmes Betriebsklima und eine ländliche Gegend schätzen, so melden Sie sich mit den üblichen Unterlagen bei:

Ingenieur- und Vermessungsbüro Heinz Ruefer

Dipl. Ing. ETH/SIA, Kreisgeometer 3550 Langnau i.E.



Ecole polytechnique fédérale de Zurich Politecnico federale di Zurigo Swiss Federal Institute of Technology Zurich

Im Rahmen einer laufenden Umorganisation sind am Institut für Kulturtechnik (Abteilung VIII für Kulturtechnik und Vermessung) (Departement Bau und Umwelt) auf den Zeithorizont Jahreswende 1991/92 oder früher folgende Stellen zu besetzen:

Fachrichtung Entwässerung, Bewässerung, Landentwicklung und Bodentechnologie (ehem. Kulturtechnischer Wasserbau):

ein(e) Oberassistent / Oberassistentin

(mit Berufserfahrung)

zwei Assistenten / Assistentinnen

- Fachrichtung Planung und Strukturverbesserung

ein(e) Oberassistent / Oberassistentin

(Kulturingenieur(-in); Berufserfahrung erwünscht. (Anstellung 50%)

Zum Aufgabenbereich am Institut gehören u.a. die fachliche Beratung von Studenten und Assistenten, die wissenschaftliche Bearbeitung von Forschungs- und Praxisfragen und die Pflege von internationalen Beziehungen.

Zusätzlich ist an der **Abteilung VIII für Kulturtechnik und Vermessung** (Kultur-, Umwelt- und Vermessungsingenieurwesen) eine Stelle als

Koordinator / Koordinatorin

(Anstellung 50%)

zu besetzen.

Seine Hauptaufgaben liegen in der Koordination der Lehre nach innen und aussen, sowie in der Pflege und Weiterentwicklung der drei Studienrichtungen Kulturtechnik, Vermessung und Umweltingenieurwesen.

Kombinationen und Ergänzungen der ausgeschriebenen Stellen sind nach Absprache möglich.

Sie bringen Bereitschaft mit, sich in die Aufgaben einzuarbeiten und neue, zukunftsweisende Themen kreativ anzupacken.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit zu einer selbständigen Tätigkeit im wissenschaftlichen und organisatorischen Bereich.

Wir freuen uns auf Ihren Anruf oder Ihre schriftliche Bewerbung.

Prof. Dr. U. Flury, Vorsteher oder Herrn B. Kuratli, dipl. Kult.-Ing. ETH, Oberassistent, ETH-Hönggerberg, 8093 Zürich, Tel. 01/377 30 02 bzw. 01/377 30 08; Fax 01/371 55 48.

ss:

11. 9. 91 9. 10. 91

Wir suchen einen

Vermessungs-Ingenieur HTL

oder

Vermessungs-Techniker FA



Vermessungs- und Ingenieurbüro Frey-Herosé-Strasse 12 5000 Aarau

Telefon 064 - 22 31 62

ACKERMANN+WERNLI

Bei uns können Sie eine leitende Funktion in einem der folgenden Bereiche übernehmen:

•••••

Nachführung

••••

Bauvermessung

....

Parzellarvermessung

••••

Wenn Sie gerne bei der Gestaltung eines Bürobetriebes mithelfen und als selbständiger Projektleiter arbeiten möchten, sollten Sie sich mit uns in Verbindung setzen.

Hans-Urs Ackermann oder Robert Wernli geben Ihnen gerne detailliertere Informationen. Zur Ergänzung unseres Mitarbeiterstabes suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung

Nr. 10/91

Nr. 11/91

Vermessungsfachleute

mit beruflicher Erfahrung im Bereich Vermessungswesen.

Sind Sie

- Ingenieur ETH/HTL
- Ingenieur-Geometer
- Vermessungstechniker FA
- Vermessungszeichner

und haben Interesse in einem modern eingerichteten Betrieb unter vernetzter Arbeitsweise mit

- Geodäsie
- GPS
- Ingenieurvermessung
- Photogrammetrie
- GIS

zu arbeiten, so können wir Ihnen eine interessante und verantwortungsvolle Stelle anbieten.

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme (telefonisch oder schriftlich) mit unserem Herrn A. Clement.

Tittwiesenstr. 55 Postfach 7001 Chur Tel. 081 24 25 88



Ingenieurbüro für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

AUER + CLEMENT AG

WIR SUCHEN

einsatzfreudige(n), initiative(n)

Vermessungszeichner(in)

Ihr Arbeitsort:

Amriswil, ländliches Zentrum im Kanton TG mit guten Verkehrsverbindungen, 5 Autominuten vom Bodensee entfernt.

Wir sind:

Mittelgrosses Kulturingenieurbüro, tätig in den Fachbereichen Vermessung, GZ, Raum- und Siedlungsplanung sowie im Gemeindeingenieurwesen.

Wir erwarten:

Kenntnisse oder die Bereitschaft sich einzuarbeiten in den Bereichen:

- Nachführung, Katastererneuerung
- Neuvermessung
- Bauabsteckungen

EDV-Kenntnisse sind von Vorteil, die Bereitschaft, bei der Einführung neuer Hilfsmittel (CAD) ist erwünscht.

Wenn Sie sich für eine vielseitige Tätigkeit interessieren, dann setzen Sie sich mit Herrn Morf oder Herrn Niklaus telefonisch (071) 67 68 68 oder schriftlich in Verbindung.

H. MORF + A. NIKLAUS

Ingenieur-, Vermessungs- und Planungsbüro

Bahnhofstrasse 20, 8580 Amriswil



ZWEISIMMEN

GSTAAD SUPER SKI REGION

Wir suchen per sofort oder nach Übereinkunft jüngere(n), initiative(n)

Vermessungsing. HTL

zur Leitung unserer Neuvermessungen, Ingenieurvermessungen und zur Mitarbeit bei Projekten im Tiefbau, sowie zur Betreuung unserer EDV-Anlage.

Gerne erwarten wir Ihre telefonische oder schriftliche Bewerbung und freuen uns Sie kennenzulernen.

Collioud + Gerber

Bauingenieur und Vermessungsbüro 3770 Zweisimmen, Telefon 030 / 2 13 06

11. 9. 91 9. 10. 91

Treuhand-Gesellschaft Société Fiduciaire Società Fiduciaria

Unser Auftraggeber ist eine erfolgreiche, mittelgrosse Ingenieur-Unternehmung aus dem bernischen Mittelland.

Zur Verstärkung des Kaders suchen wir den zukünftigen

Leiter der Vermessungsabteilung

Nebst Ihrem Studium zum dipl. Ingenieur ETH verfügen Sie über fundierte Praxis im Vermessungswesen. Idealerweise sind Sie zudem pat. Ingenieur-Geometer oder bereiten sich im Moment darauf vor.

Erste Führungserfahrungen und Grundkenntnisse des Landinformationssystems (LIS) sind Erfordernisse für diese zukunftsorientierte Kaderfunktion.

Gehören

unternehmerisches Denken

und ein Flair für **Akquisitionen** zu Ihren Persönlichkeitsmerkmalen?

Unsere Personalberater, die Herren P. Kofmel (Tel. 065/246 410/581) und D. Mauron (Tel. 065/246 584/581) freuen sich auf Ihre telefonische oder schriftliche Kontaktaufnahme. Sie geben Ihnen gerne weitere Auskünfte und sichern Ihnen absolute Diskretion zu.

Visura Treuhand-Gesellschaft Personalberatung Bürenstrasse 5b, 4501 Solothurn

Ingénieur rural et géomètre diplômé EPFL et breveté

avec plus de cinq ans d'expérience professionnelle et ayant un grand intérêt en informatique.

Je cherche: un emploi en Suisse Allemande pour une durée de deux à trois ans à partir de début 1992 (février ou mars).

Je désire parfaire mes connaissances de la langue allemande et acquérir de nouvelles expériences professionnelles.

On peut me contacter à l'adresse suivante:

SAUGY Pierre-Alain

Bureau ETTER, FRUND, ANSERMOT cp 291, 1800 VEVEY

tél. (021) 921 68 93 Fax. (021) 921 92 54

Vermessungsingenieur HTL

mit Nachdiplomstudium Informatik

sucht interessante Tätigkeit im Raum Basel/Zürich

Offerten unter Chiffre 1037 an SIGWERB AG Industriestrasse 447 5616 Meisterschwanden

Feldbuch



ab sofort lieferbar. Preis Fr. 15. exkl. Porto. Mengenrabatt auf Anfrage.

Bestellungen an: SIGWERB AG Industriestrasse 447, 5616 Meisterschwanden Telefon 057/27 38 50, Telefax 057/27 33 82

Bezugsquellenregister – das Nachschlagewerk für Anbieter und Benützer!

......

Nicht vergessen!

Erneuerung 1992 für Ihren erfolgreichen Eintrag im Bezugsquellenregister



Sie sind nicht im Verzeichnis? Sie möchten aufgeführt sein?

Also wählen Sie schnell Telefon 057/27 38 50 und verlangen Sie unseren Herrn Signer oder Frau Sprüngli. Sie geben Ihnen gerne Auskünfte über die Kosten und Bedingungen.

•••••••••