

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: 99 (2001)

Heft: 10

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: 25.01.2026

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



Die EW Lachen AG versorgt die Einwohner in Lachen SZ mit Elektrizität, Wasser und Signalen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per 1. März 2002 oder nach Vereinbarung eine/-n

Vermessungszeichner/-in

Ihre Tätigkeit umfasst:

- Selbstständige Erfassung und Nachführung von Leitungskatastern für Strom, Wasser, Abwasser und Signale mit Intergraph GIS
- Selbstständige Abwicklung von Projekten
- Selbstständige Feldarbeiten mit modernsten Tachymetern

Sie bringen mit:

- GIS-/CAD-Kenntnisse (Geonis-Kenntnisse von Vorteil)
 - Flexibilität
 - Teamfähigkeit

Wir bieten:

- verantwortungsvolles und interessantes Arbeitsgebiet
- zeitgemäße Anstellungs- und Arbeitsbedingungen
- angenehmes Arbeitsklima in kleinem Team

Für ergänzende Auskünfte steht Ihnen unser Herr Ziegler, Telefon 055/442 13 32 gerne zur Verfügung. Senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis 2. November 2001 an: EW Lachen AG, Geschäftsleitung, Thomas Hiltbrunner, Winkelweg 7, 8853 Lachen.

Wir

sind ein kompetentes, leistungsfähiges Ingenieur-, Planungs- und Vermessungsbüro im Zürcher Unterland mit Hauptsitz in Regensdorf.

Sie

Zur Verstärkung unseres Geomatik-Teams in Oberweningen (bei Dielsdorf) suchen wir per sofort oder gemäss Vereinbarung eine(n) junge(n), initiative(n):

VermessungszeichnerIn

- ✓ haben Freude an der Informatik
- ✓ sind motiviert, flexibel und offen für Neues
- ✓ verfügen nach Möglichkeit über Kenntnisse mit LIDS/Microstation und GEOS4
- ✓ arbeiten selbstständig in folgenden Bereichen:
 - LIS-Projekte (Ersterfassung und Nachführung)
 - Diverse Arbeiten an AV93-Operaten
 - Bau- und Ingenieurvermessung
 - CAD-Konstruktionsarbeiten Tiefbau/Planung

Angebot

✓ Vielseitige und interessante Tätigkeitsbereiche
 ✓ Moderne Informatikmittel
 ✓ Kollegiale Zusammenarbeit in einem jungen Team
 ✓ Fortschrittliche Anstellungsbedingungen
 ✓ Arbeitsplatz im schönen Wehntal mit S-Bahnanschluss
 Haben wir Ihr Interesse geweckt, dann freuen wir uns über Ihre Bewerbungsunterlagen an Herrn Peter Iselin, der auch für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung steht.



Eggenschwiler, Frick + Partner AG
 Bauingenieur-, Planungs- und Vermessungsbüro SIA
 Dorfstrasse 6, 8165 Oberweningen
 Tel. 01 856 00 30 E-Mail: oberweningen@efpag.ch

Stierli + Ruggli
 Ingenieure + Raumplaner
 Unterdorfstrasse 38, Postfach
 4415 Lausen · 061/921 20 11

Auf Januar 2002 haben wir einem/einer engagierte/n

Vermessungs-, evtl. Bau- oder Raumplanungszeichner/in

einen interessanten Arbeitsplatz anzubieten.

Wir sind ein dynamisches Raumplanungs- und Ingenieur-Team, tätig in den Bereichen kommunale und regionale Raumplanung, Ingenieurwesen, Lärmschutz und Vermessung.

Wir bieten:

- vielseitige, verantwortungsvolle Tätigkeit in kleinem Team
- selbstständiges Arbeiten
- Gelegenheit zur Weiterbildung in diversen Gebieten der Umwelttechnik, der Raumplanung und Vermessung (GIS)
- leistungsbezogenes Einkommen
- gute Sozialleistungen
- moderne Hilfsmittel

Wir wünschen:

- teamfähige(n), innovative(n) Mitarbeiter/in mit Bereitschaft, sich nebst den berufsspezifischen Bereichen auch in andere Arbeitsgebiete einzuarbeiten
- CAD-Erfahrung möglichst auf Microstation

Bitte senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung bis 15. Oktober 2001 an obenstehende Adresse.
 Weitere Auskünfte erteilen M. Ruggli oder G. Stierli.

Infolge Wegzug des bisherigen Stelleninhabers suchen wir einen jüngeren

Vermessingenieur/in HTL/FH

für folgende Arbeitsbereiche:

- Deformationsmessungen
- Tunnelabsteckungen
- amtliche Vermessung
- Betreuung von GIS-Projekten

Wenn diese Arbeitsbereiche Sie ansprechen und Sie Freude an Feldarbeiten im Gebirge haben, bewerben Sie sich bei:



Klaus Aufdenblatten, Vermessungsbüro
 Haus Riva, 3920 Zermatt
 Telefon 027/966 86 66
 vermessung@aufdenblatten.ch

Wie?
 Was?
 Wo?

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

Gätzi AG

Geometer und Ingenieure
Rigistrasse 37, 6340 Baar

Wir sind ein erfolgreiches Ingenieurbüro in der Zentralschweiz, tätig sowohl in allen Sparten der Vermessung, im Leitungskataster sowie bei der Planung und Ausführung von Projekten im Bereich Tiefbau und Umwelt. Zur Ergänzung unseres jungen Teams suchen wir eine(n)

Vermessungszeichner/in

für alle Aspekte der Geomatik: Nachführung der amtlichen Vermessung, GIS/LIS (C-Plan TopoBase mit AutoCAD), AV93 – Erneuerungen und Spezialvermessungen.

Sie verfügen über das fachliche Know-how. Mit unserer Unterstützung in der Weiterbildung und Ihrer persönlichen Initiative erwartet Sie eine entwicklungsfähige Herausforderung.

Falls Sie sich von dieser Chance angezogen fühlen, so bitten wir Sie um Ihre üblichen Bewerbungsunterlagen, telefonieren oder mailen Sie uns. Volle Diskretion ist selbstverständlich. Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen.

Gätzi AG Geometer und Ingenieure
Rigistrasse 37, 6340 Baar
Hr. Karl Gätzi
Telefon 041 760 33 34 karl.gaetzi@geozug.ch

swissphoto

der innovative Partner für GEO-Produkte und Dienstleistungen

Die Swissphoto AG, ein Unternehmen der Swissphoto Group AG ist eine grössere Ingenieurunternehmung mit einem Dienstleistungs- und Produkteangebot in nahezu allen Bereichen geographischer Informationsverarbeitung. Die Kerngeschäftsfelder sind Luftbild und Photogrammetrie, Vermessung, Geo-Informationssysteme/GIS und Kartographie. Mit ca. 90 Mitarbeitern sind wir an drei Standorten in der Schweiz vertreten und an verschiedenen Unternehmen im In- und Ausland beteiligt.

Für unser Zweigbüro in Zollikon suchen wir eine/n

VermessungszeichnerIn / TiefbauzeichnerIn

für die Bearbeitung des Leitungsinformationssystems sowie Arbeiten im Bereich der amtlichen Vermessung und Bauvermessung. Sie arbeiten gerne sowohl im Feld als auch im Büro und verfügen für diese interessante Tätigkeit idealerweise über folgende Qualifikationen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung, nach Möglichkeit mit Berufserfahrung
- Flair im Umgang mit EDV
- Gute GIS- & CAD-Kenntnisse, vorzugsweise MicroStation, GRIVIS und LIDS
- Kenntnisse der modernen Abläufe in der amtlichen Vermessung und der Bauvermessung

Wir bieten Ihnen grosse Selbständigkeit in einem dynamischen, motivierten kleinen Team, in dem es klare Zukunftsvisionen zu realisieren gilt.

Auf Ihre Kontaktaufnahme freuen wir uns. Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

Swissphoto AG, Frau R. D'Angelo/Personal
Dorfstrasse 53, Postfach, 8105 Regensdorf-Watt
E-Mail: rosetta.dangelo@swissphoto.ch

P.B.&P.

Vielseitige Arbeiten und Gelegenheit zur Weiterbildung...

kann Ihnen unser Auftraggeber bieten. Ein am Rand von Zürich bestens etabliertes Büro für Geoinformation, Planung und Beratung für die öffentliche Hand und private Bauherren und Architekten sucht eine/n

VERMESSUNGSZEICHNER/IN

Wir erwarten

Ausbildung als Vermessungszeichner/in aus Lehre oder Fachhochschule
Einige Jahre Berufspraxis
Fähigkeit zu selbstständigem Arbeiten, aber auch Sinn für Teamwork

Die Hauptaufgaben sind

Erfassen und Nachführen von kommunalen LIS/GIS-Systemen
Diverse Spezialaufgaben im Bereich der Geoinformation und Vermessung

Attraktion

Vielseitiges Aufgabengebiet zur selbstständigen Bearbeitung
Ihre fachliche Weiterbildung wird gefördert
Das berufliche Umfeld und die Anstellungskonditionen sind attraktiv

Wenden Sie sich bitte schriftlich oder telefonisch an Johannes A. Abegg, der Sie im Detail über diese Vakanz informieren wird. Er freut sich auf Ihre Kontaktnahme, die selbstverständlich diskret behandelt wird.

PETER BUSER & PARTNER UNTERNEHMENSBERATUNG AG
ZÜRCHERSTRASSE 94, 8102 OBERENGSTRINGEN (ZÜRICH),
TEL. 01 751 88 88, FAX 01 751 10 20, info@pbp.ch, www.pbp.ch



der innovative Partner für GEO-Produkte und Dienstleistungen

Die Swissphoto AG, ein Unternehmen der Swissphoto Group AG ist eine grössere Ingenieurunternehmung mit einem Dienstleistungs- und Produkteangebot in nahezu allen Bereichen geographischer Informationsverarbeitung. Die Kerngeschäftsfelder sind Luftbild und Photogrammetrie, Vermessung, Geo-Informationsysteme/GIS und Kartographie. Mit ca. 90 Mitarbeitern sind wir an drei Standorten in der Schweiz vertreten und an verschiedenen Unternehmen im In- und Ausland beteiligt.

Für unseren Hauptsitz in Regensdorf suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung

Vermessungszeichner(in)/ Kartograph(in)/CAD-Operateur(in)

In einem technologisch bestens ausgerüsteten Umfeld können Sie uns optimal unterstützen, wenn Sie folgende Voraussetzungen mitbringen:

- Erfahrung im Umgang mit GIS/CAD-Systemen, idealerweise mit Produkten von Intergraph und/oder ESRI
- Kenntnisse in den Bereichen Rasterdatenverarbeitung/Digitale Bildverarbeitung
- Interesse für die Bearbeitung von GeoDaten im Bereich Flugnavigationskarten, digitale Höhenmodelle, Übersichtspläne
- Flair für Visualisierung, Datenausgabe und Plotting von GeoDaten

Wir bieten Ihnen grosse Selbstständigkeit in einem dynamischen, motivierten Spezialistenteam sowie ein fortschrittliches Umfeld, in dem es klare Zukunftsvisionen zu realisieren gilt.

Auf Ihre Kontaktaufnahme freuen wir uns. Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

Swissphoto AG, Frau R. D'Angelo/Personal
Dorfstrasse 53, Postfach, 8105 Regensdorf-Watt
E-Mail: rosetta.dangelo@swissphoto.ch



Raum und Umwelt
Geologie und Geotechnik
Ingenieurwesen
Abfall und Altlasten
Verfahrenstechnik

Führendes Schweizer Ingenieurunternehmen mit 180 Mitarbeitenden und 20 Niederlassungen in der Schweiz und in Europa sucht für die Filiale Liebefeld/Bern:

Tiefbauzeichner/in, Konstrukteur/in

Tätigkeitsgebiete:

- Technische Planbearbeitung in unseren Geschäftssparten Ingenieurwesen, Abfall/Altlasten und Verfahrenstechnik
- Technische Mitarbeit und Konstruktionsaufgaben im Rahmen unserer vielseitigen Projekte
- Topographische Aufnahmen und Auswertungen

Wir erwarten:

- Kenntnisse im Umgang mit Autocad
- Erfahrungen mit Arc-View und GIS-Applikationen von Vorteil
- Bereitschaft zu interdisziplinärer Zusammenarbeit

Wir bieten:

- Eine Einbindung in ein motiviertes Team
- Ein erstklassiges Informatikumfeld
- Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in interdisziplinären Projektteams
- Flexibles Arbeitszeitmodell

Bitte senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung an:
CSD Ingenieure und Geologen AG, Herrn S. Wüthrich,
Hessstrasse 27d, 3097 Liebefeld, Tel. 031 970 35 35

s.wuethrich@csd.ch
www.csd.ch



Wir versorgen die Bevölkerung der Stadt und der Partnergemeinden mit Erdgas und Wasser. Zur Ergänzung unseres Dokumentationsteams im Bereich Erdgas und Wasser suchen wir eine/n

Vermessungszeichner/in oder GIS/NIS-Spezialist/in

Ihr Aufgabengebiet umfasst:

- Erfassung von Leitungskenn Daten
- Erstellen von Werk- und Katasterplänen
- Mithilfe bei der Systemeinführung und Daten erfassung
- interner Anwendersupport und System administration

Der Systemwechsel von der konventionellen zur EDV-gestützten Dokumentation verlangt ein über durchschnittliches Engagement und eröffnet Ihnen fachliche und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten. Zudem unterstützen Sie uns dabei, das Planwerk, bis zu vollständigen Datenübernahme auf EDV-Basis, nachzuführen.

Als Bewerber/in verfügen Sie über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder langjährige, praktische Erfahrung als Vermessungszeichner/in oder als Technische/r Zeichner/in. Sie verfügen über eine ausgewiesene Berufspraxis mit CAD- oder geografischen Informationssystemen, idealerweise in der Erdgas- und Wasserversorgung. Eigeninitiative und Sinn für Teamarbeit sowie die Freude am Umgang mit EDV-Technologien sind weitere wichtige Voraussetzungen.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an die Sankt Galler Stadtwerke, Personelles, St. Leonhard-Strasse 15, 9001 St. Gallen.

**Ihr Partner für Energie
und Wasser**

Kontaktadresse:

Benedikt Bieri
Abteilungsleiter Personelles
Tel.: 071 224 55 42
benedikt.bieri@sgsw.ch
www.sgsw.ch

Stadt St.Gallen //////////////