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: 90 (1992)

Heft: 4

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: 29.11.2025

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

Nr. 5/92 Nr. 6/92

7. 4. 92 13. 5. 92

Wir sind ein modernes, leistungsfähiges Büro mit vielseitigen Einsatzmöglichkeiten neben der Grundbuchvermessung. Dabei verwenden wir modernste Arbeitsgeräte (EDV, CAD, usw.) Für unser junges dynamisches Team suchen wir einen (eine)

Vermessungszeichner (in)

- Möchten Sie sich weiterbilden,
- neue Arbeitsgebiete kennenlernen,
- sich mit EDV und CAD vertraut machen,
- dabei aber auch noch Ihre Zeichnungsqualitäten unter Beweis stellen?

Wenn Sie diese Fragen bejahen können, haben wir für Sie nach der Lehrabschlussprüfung die ideale Stelle für den Einstieg ins Berufsleben.

Interessiert? Dann rufen Sie doch an. Unser Herr Haslimann gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte. Tel. 042 / 31 72 66.

Knecht und Partner Ingenieur- und Vermessungsbüro AG Rigistrasse 37 6340 Baar

Planen Sie Ihre Zukunft?

Suchen Sie:

- Abwechslungsreiche Stelle
- Vielseitige Arbeit in einem kleinen Team
- Arbeitsplatz mit modernen Vermessungs- und Informatikgeräten (Adalin)
- Attraktive Anstellungsbedingungen

Wir suchen:

Kulturingenieur(in) ETH Vermessungsingenieur(in) HTL Vermessungstechniker(in) mit FA

für die Fachgebiete

- Vollnumerische Neuvermessungen
- Nachführung der Parzellenvermessung
- Ingenieur- und Bauvermessung
- Gesamtmelioration

Ingenieur- und Vermessungsbüro Mülchi + Schaller

Bernstrasse 35, 3294 Büren a.A. Telefon 032 / 81 22 67

Vermessungsbüro im Raum Nordschweiz mit vielseitigem, attraktivem Auftragsbestand sucht jungen

Vermessungsingenieur HTL

oder

Vermessungstechniker FA

Arbeitsbereiche:

- Neuvermessungen
- Betreuung von Gemeinden in der Nachführung
- Ingenieurvermessung

Wir erwarten von Ihnen fachliche Kompetenz, Eigeninitiative, Selbständigkeit und guten Teamgeist.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung unter Chiffre 1051 an SIGWERB AG, Industriestrasse 447, CH-5616 Meisterschwanden



Nr. 5/92 Nr. 6/92

7. 4. 92 13. 5. 92

WALTER #ORTA

Dipl. Ingenieure ETH/SIA

BRUGG

Wir sind ein modernes, leistungsfähiges Ingenieur- und Vermessungsbüro mit einem vielseitigen Dienstleistungsangebot in Raumplanung, Umwelttechnik, Allgemeinem Tiefbau, Vermessung und Melioration. Für die Bearbeitung von Problemen aus dem Fachbereich Umwelt suchen wir eine/n jüngere/n

Bau-/Kulturingenieur/in

oder

Naturwissenschafter/in

Anspruchsvolle Aufgaben in den Bereichen Lärm, Gewässerschutz, Umweltberichterstattung, Abfallentsorgung erwarten unsere/n neue/n Mitarbeiter/in.

Diese zukunftsorientierte, ausbaufähige Stelle verlangt ein hohes Mass an Flexibilität, Bereitschaft zur Weiterbildung und Fähigkeit im Umgang mit Amtsstellen und Kunden. Wenn Sie eine Aufgabe suchen, die Sie menschlich und fachlich fordert, würden wir Sie gerne kennenlernen.

Rufen Sie uns an, unser Herr Dr. Peter Porta (056 / 41 88 51) gibt Ihnen gerne weitere Informationen oder senden Sie Ihre Bewerbung an

Walter + Porta

Steinackerstrasse 7, 5200 Brugg-Windisch

Walter Leisinger AG – Seuzach

Wir suchen zur Ergänzung unseres jungen Teams eine(n) initiative(n), vielseitige(n) EDV-interessierte(n)

Vermessungszeichner(-in)

für die Arbeitsbereiche:

- Bauabsteckung (inkl. digitale Terrainmodelle)
- Nachführung von Parzellarvermessungen
- Meliorationen
- Leitungskataster mit CAD (SICAD)

Stellenantritt nach Vereinbarung.

Bei uns arbeiten Sie mit modernsten Geräten (selbstregistrierender Theodolit und Nivellier) und EDV-Anlagen für vollständig numerische Vermessungsaufgaben.

Gerne erwarten wir Ihren Anruf.

Walter Leisinger AG Ingenieur- und Vermessungsbüro

Strehlgasse 19, 8472 Seuzach Telefon 052 / 53 11 21



Meliorations- und Vermessungsamt des Kantons Zürich

Für die Mitarbeit im Dienstleistungszentrum des geplanten Geographischen Informationssystems des Kantons Zürich (GIS-ZH) suchen wir je eine(n):

GIS-Spezialisten/in

für die Mitwirkung bei folgenden Aufgaben:

- Beratung kantonaler Amtsstellen beim Aufbau von GIS sowie Unterstützung bei GIS-Projekten
- Beratung auf den Gebieten Methodik und Analysen
- Koordination der GIS-Daten, Schulung

Wir erwarten:

- Hochschulabschluss als Geograph, Naturwissenschaftler oder Kulturingenieur
- Erfahrung mit GIS auf den Gebieten Planung und Umweltschutz
- Gute EDV-Kenntnisse

EDV-Spezialisten/in

für die Mitwirkung bei folgenden Aufgaben:

- Beratung und Unterstützung kantonaler Amtsstellen beim systemtechnischen Aufbau eines GIS
- Programmierung von Spezialsoftware, Aufbau von Datenbanken
- Systembetreuung

Wir erwarten:

- Ausbildung als Kulturingenieur, Ingenieur HTL oder Naturwissenschaftler
- Gute Kenntnisse auf den Gebieten Softwareentwicklung, Datenbankmanagement- und Betriebssysteme
- Erfahrung mit GIS erwünscht

Wir bieten:

- Vielseitiges, selbständiges Arbeiten an aktuellen Problemen
- Angenehmes Arbeitsklima in kleinem Team
- Zeitgemässe Anstellungsbedingungen
- Zentraler Arbeitsplatz in der N\u00e4he des Hauptbahnhofes.

Handschriftliche Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind an den Chef des Meliorations- und Vermessungsamtes, Kaspar Escher-Haus, 8090 Zürich, zu richten. Weitere Auskünfte erteilt bei Bedarf Tel. 01/259 40 94.

Privates Büro im Aarg. Seetal sucht

Bauverwalter (als Stellvertreter des Chefs)

Anforderung: Dipl. Bauführer, Tiefbau- oder Hochbauingenieur HTL, mit Erfahrung im Baupolizeiwesen

Vermessungsoder Tiefbauzeichner (-in)

zur selbständigen Nachführung der Werkleitungskataster div. Gemeinden (inkl. Feldarbeiten).

Für weitere Informationen und nähere Kontaktnahme setzen Sie sich bitte mit René Aebi, 5703 Seon in Verbindung. Telefon 064 / 55 31 61.

Nr. 5/92 7. 4. 92 Nr. 6/92 13. 5. 92

Leica Heerbrugg AG

is looking for a

Technical-Support Engineer

for GPS products.

Are you a well-qualified **surveyor** (male or female), young, with experience or straight from university, open minded, ready for a change, and for a challenge, prepared to travel, good with a PC, and interested in GPS? Would eastern Switzerland attract you?

If so, Leica has a vacancy at Heerbrugg in GPS Product Management that could suit you.

Responsibilities include GPS equipment evaluation and testing, GPS surveys, technical support for customers and representatives, documentation, and marketing.

Interested? Then apply to Irene Kupper, Personnel Department. Please enclose your curriculum vitae etc. For further information please contact Peter Jackson, Tel. 071/70 33 84.





Wir suchen per 1. August eine/n

Vermessungszeichner/-in

für die zeichnerische Bearbeitung von Aufgaben in der Erschliessungs-, Siedlungs- und Landschaftsplanung. Mitwirkung im Bereich Planungsgrundlagen, Statistik, EDV und evtl. Prüfung von Baugesuchen.

Wir bieten zeitgemässe Anstellungsbedingungen im Rahmen der städtischen Besoldungsverord-

Wenn Sie sich für diese Stelle interessieren, rufen Sie uns an, oder senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an:

Stadt Winterthur Departement Bau

Stadtplanung Technikumstrasse 81 8402 Winterthur

Telefonische Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr H. Degen, Stadtplaner, Telefon 052 / 267 54 62

DAS BUNDESAMT FÜR UMWELT, WALD UND LANDSCHAFT

sucht für die

KOORDINATIONSSTELLE FÜR LUFTAUFNAHMEN KSL

einen

Vermessungszeichner/in

odei

Vermessungstechniker/in FA

Aufgaben:

- Planung von Vermessungsflügen
- Administrative Arbeiten in Zusammenhang mit dem Flugdienst
- Mitwirkung bei Bildflügen
- Mitarbeit im Luftbildarchiv

Erfordernisse:

- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen und allgemeine Flugtauglichkeit
- Ausbildung in Photogrammetrie erwünscht

Dienstort:

Vorläufig befristete Anstellung bis Ende 1995

Bewerbungen sind zu richten an: Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft Personaldienst

Hallwylstrasse 4, 3003 Bern

Nr. 5/92

7, 4, 92 13. 5. 92 Nr. 6/92

Zur Ergänzung unseres kleinen Teams suchen wir

Vermessungszeichner oder Vermessungstechniker

für die Bearbeitung von Katastererneuerung, Nachführung der Parzellarvermessung, Ingenieur- und Bauvermessung.

Gerne erwarten wir Ihre Kontaktaufnahme.

Ingenieur- und Vermessungsbüro PETER STUTZ Glärnischstrasse 42, 9500 Wil, Tel. 073 / 23 50 30

Wir sind ein kleineres Ingenieurbüro im Kanton Zug und suchen per sofort oder nach Vereinbarung einen initiativen, erfahrenen

Vermessungstechniker

eventuell Vermessungszeichner mit Fachausweis. Alter bis ca. 35 Jahre.

Bewerbungen sind erbeten an:

A. Gerritsma, Ingenieur- und Vermessungsbüro AG Zugerstrasse 47, 6330 Cham, Telefon 042/36 61 38

Commission romande d'apprentissage de dessinateur-géomètres (CRADG)

en relation avec l'EPSIC cherche

dessinateur-géomètre

avec quelques années de pratique

ou

technicien-géomètre

dont le mandat consistera à réviser les supports didactiques du cours professionnel (Cours Chevalier) enseigné à l'EPSIC.

Rémunération pour ce travail accessoire à discuter.

Les personnes intéressées sont priées d'envoyer leur offre à la Commission romande d'apprentissage de dessinateurgéomètres, Av. Agassiz 2, 1001 Lausanne.



Kanton St. Gallen

Interessiert Sie das Projekt der

Reform der amtlichen Vermessung?

Für den Aufbau und die Realisierung des Vorhabens RAV sucht das kantonale Meliorationsund Vermessungsamt auf den 1. Mai 1992 oder nach Vereinbarung einen/eine

Vermessungs- oder Kulturing. ETH allenfalls Vermessungsing. HTL

Ihre Aufgaben:

- Mithilfe bei der Erarbeitung der administrativen und organisatorischen Grundlagen;
- Aufbau des amtsinternen EDV-Betriebes;
- Leitung von Projekten der RAV.

Wir erwarten von Ihnen:

- Abgeschlossenes Studium als Vermessungsoder Kulturingenieur;
- eidg. Patent als Ing.-Geometer erwünscht;
- vertiefte Informationskenntnisse in UNIX, DOS, relationale Datenbanken, CAD-Systemen;
- einige Jahre Berufserfahrung;
- Initiative, Selbständigkeit, Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Verkehr.

Wir bieten Ihnen:

- vielfältige, selbständige Aufbauarbeit;
- direkte Kontakte innerhalb der kantonalen Verwaltung, mit Bundesstellen und mit Geometerbüros:
- Dauerstelle mit fortschrittlichen Anstellungsbedingungen.

Ihre handschriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Ausweisen und Zeugnissen über die bisherige Tätigkeit, Foto und Referenzadressen richten Sie bis Donnerstag, 30. April 1992, an den Vorsteher des kantonalen Volkswirtschaftsdepartementes, Landamman K. Mätzler, Moosbruggstrasse 11, 9001 St. Gallen. Auskünfte erteilt der Vorsteher des kantonalen Meliorations- und Vermessungsamtes, dipl. Ing. ETH Bruno Dudle (Tel. 071/21 35 09).

Nous cherchons pour notre bureau de Fleurier/NE

un ingénieur en génie rural EPF/ETS technicien géomètre

pour travaux variés et intéressants. Secteurs: mensurations et travaux communaux.

B. ELZINGRE SA Ingénieurs géomètres officiels Rue de Grenier 11, 2114 Fleurier Tél. 038 / 61 22 88