

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **96 (1998)**

Heft 8

PDF erstellt am: **11.09.2024**

Nutzungsbedingungen

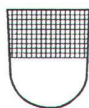
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



KANTONALES VERMESSUNGSAMT FREIBURG

Auf 1. November 1998 oder nach Vereinbarung suchen wir eine

Dipl. Kultur- oder Vermessungsingenieurin

oder einen

Dipl. Kultur- oder Vermessungsingenieur

(vorzugsweise Hochschulabsolvent).

Tätigkeitsgebiete:

- Planung und Verifikation der amtlichen Vermessung
- Kontaktpflege mit deutschsprachigen Büros und Gemeinden
- Mitarbeit beim Aufbau des kantonalen GIS
- Betreuung der EDV - Mittel im Amt

Anforderungen:

- Eidg. Patent für Ingenieur-Geometer
- Erfahrung in der Vermessung
- Interesse für berufsbezogene Informatiksysteme, Kenntnisse relationaler Datenbanken
- Deutsche Muttersprache und Französischkenntnisse

Wir bieten:

- Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem Team
- Moderne Fachausrüstung

Für Auskünfte steht Ihnen der Chef des Kantonalen Vermessungsamtes, Kantonsgometer G.Faoro, gerne zur Verfügung. Tel. 026 / 305 35 45; E-mail: FaoroG@etatfr.ch; <http://www.etatfr.ch/cad/>

Schriftliche Bewerbungen mit Lebenslauf, Foto, Zeugniskopien und Referenzen sind bis zum 15. September 1998 an das Personalamt des Staates Freiburg, Rte Joseph-Piller 13, 1700 Freiburg zu richten.

Bureau d'ingénieurs-géomètres situé dans l'arc jurassien cherche de suite:

- un technicien-géomètre - un dessinateur-géomètre

dynamique et motivé, entre 20 et 30 ans, avec de l'expérience en mensuration officielle et technique, de même qu'en DAO.

Les offres avec curriculum-vitae, prétentions de salaire et disponibilité sont à adresser sous chiffre 1182 auprès de SIGWERB AG, Dorfmatenstr. 26, CH-5612 Villmergen.

Wir sind ein modernes und gut ausgerüstetes Ingenieur- und Vermessungsbüro und suchen einen jungen, zuverlässigen und einsatzfreudigen

Vermessungsingenieur HTL oder Vermessungstechniker FA

Wirkungsbereiche: Grundbuchvermessung
Geoinformatik
Ingenieurvermessung

Ing.- und Vermessungsbüro

Peter Wohnlich, dipl. Ing. ETH/SIA

Hertenstrasse 17, 8500 Frauenfeld, Telefon 052 / 722 26 66

Wir sind ein vielseitiges Ingenieur- und Vermessungsunternehmen mit hohen Qualitätsstandards, das sich für zukunftsorientierte Problemlösungen in den Bereichen Vermessungswesen/Geoinformation, Bauingenieurwesen und Raumplanung/Umwelt engagiert.

Wir verstärken unsere Vermessungsabteilung. Wir bieten einem qualifizierten und einsatzfreudigen

dipl. Vermessungsingenieur HTL/FH

eine anspruchsvolle Aufgabe in den Gebieten amtliche Vermessung, Ingenieurvermessung und Geoinformation.

Sie bringen ein reichhaltiges und breitgefächertes Wissen in diesen Fachgebieten mit, wollen Ihre bisherige wertvolle Erfahrung und Praxis mit modernsten Geräten (z.B. Echtzeit GPS) und Informatikmittel in neuem Umfeld einsetzen. Wir bieten Ihnen eine nicht alltägliche Chance, zusammen mit motivierten Mitarbeitern interessante Projekte zu bearbeiten und Ihre Aufstiegsmöglichkeiten wahrzunehmen.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung an H. R. Markwalder persönlich.



Markwalder & Partner AG
Ingenieure Geometer Planer
Lyssacherstr. 7a, 3401 Burgdorf

Stellenausschreibung

Die Verwaltung des Kantons Wallis schreibt folgende Stelle aus

Verantwortlicher für den Geschäftsbereich «Fixpunktbestimmung und Informatik» bei der Dienststelle für Vermessung

Bedingungen: Diplom als Ingenieur HTL im Fachgebiet Vermessung; gute Kenntnisse der AV93; mehrjährige Erfahrung in Fixpunktbestimmung und GIS; gute Informatikkenntnisse (Datenbanken und Betriebssysteme); Kommunikationsfähigkeit; innovativ und teamfähig.

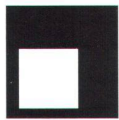
Muttersprache: Deutsch oder Französisch; gute Kenntnisse der zweiten Amtssprache.

Stellenantritt: 1. Januar 1999 oder nach Übereinkunft.

Pflichtenheft und Gehalt: Die Dienststelle für Vermessung (Telefon 027/606 28 05) oder die Dienststelle für Personal und Organisation (Telefon 027/606 27 60-61) erteilen auf Verlangen die notwendigen Auskünfte.

Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Kopien der Diplome und Zeugnisse sowie Foto) sind der Dienststelle für Personal und Organisation, Planta, 1951 Sitten, bis am **21. August 1998** (Datum des Poststempels) zuzustellen.

Der Chef der Dienststelle für Personal und Organisation
Franz Michlig



BÖHRINGER AG Ingenieure und Planer

Bachstrasse 2, 4104 Oberwil, Tel. 061 401 13 13

Ein Unternehmen der GRUNER-Gruppe

Als innovative Ingenieure und Planer sind wir in den Fachbereichen Siedlungsentwässerung (GEP), Abwasserreinigung, allg. Tiefbau, Gemeindeingenieurwesen inkl. Kataster, Informations-Systeme und Vermessung in der Region sehr gut etabliert. Um den stets wachsenden Ansprüchen unserer Kunden noch besser standzuhalten, suchen wir eine/n

Fachbereichsleiter/in Vermessung / Planung

Bei Eignung übernehmen Sie die technische und administrative Verantwortung inkl. Akquisition für diese Bereiche. Wir wenden uns dabei an

DIPL. VERMESSUNGSING. HTL

mit Erfahrung in der Ingenieurvermessung und der Handhabung moderner EDV-unterstützter Vermessungsinstrumente sowie mit Flair für die Planung, Projektierung und Ausführung von Gemeindeingenieur- und Tiefbauprojekten (Kultur-Technik). Zusätzlich legen wir Wert auf Flexibilität, Teamarbeit und Unternehmerngeist.

Als Gegenleistung bieten wir angemessene Einführung, Selbständigkeit, Verantwortung und der Stelle entsprechende Gegenleistungen. Herr Markus Manz (Tel. 061/401 43 14) erteilt gerne Erstauskünfte. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Wir suchen in unser kleineres Ingenieur- und Vermessungsbüro jungen, initiativen

Vermessungstechniker, evtl. Vermessungszeichner

für die selbständige Bearbeitung der Gebiete Nachführung, Neuvermessung, Katastererneuerung, Leitungskataster, GIS.

Wir erwarten von Ihnen:

- Sehr gute EDV-Kenntnisse
- Erfahrung in der amtlichen Vermessung AV 93, CAD, Leitungskataster und GIS
- Bereitschaft, auch in anderen Bereichen (Tiefbau/Planung) mitzuarbeiten.

Wir bieten Ihnen einen modernen Arbeitsplatz, weitgehend selbständige Arbeit in einem kleinen Team mit angenehmem Arbeitsklima, direkt an der S-5.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

U. Hürlimann AG, dipl. Ing. ETH/SIA, Ingenieur- und Vermessungsbüro
8608 Bubikon, Telefon 055/243 24 49

Wir offerieren Ihnen eine **Praktikumsstelle**
für ca. 6 Monate in

Ingenieurvermessung und als CAD-Zeichner für Energieversorgung

Antritt: August 1998



Bewerbungen an
SCHENKEL VERMESSUNGEN AG
Lindenbachstrasse 9
CH-8006 Zürich
Telefon 01/361 07 00
Telefax 01/361 56 48

Mise au concours

l'Administration cantonale Valaisanne met au concours le poste de

Responsable pour les domaines d'activité points fixes et informatique auprès du Service des mensurations cadastrales

Conditions: Ingénieur ETS diplômé en mensuration; bonne connaissance de la MO93; expérience dans la détermination des points fixes et les SIG; bonnes connaissances dans la gestion des données et les systèmes d'exploitation.

Langue maternelle: Française ou allemande; bonne connaissance de la deuxième langue officielle.

Entrée en fonction: 1^{er} janvier 1999 ou à convenir.

Cahier des charges et traitement: Le Service des mensurations cadastrales (tel. 027/606 28 05) ou le Service du personnel et de l'organisation (tel. 027/606 27 60-61) donneront, sur demande, les renseignements nécessaires à ce sujet.

Les offres de services écrites accompagnées d'un curriculum vitae, des copies des certificats et d'une photo devront être adressées au Service du personnel et de l'organisation, Planta, 1951 Sion jusqu'au **21 août 1998** (date du timbre postal).

Le chef du Service du personnel et de l'organisation
Franz Michlig

Wir sind ein modernes, mit verschiedensten anspruchsvollen Aufgaben betrautes Ingenieurbüro im Bereich der Vermessung, Kulturtechnik, Photogrammetrie und Kartographie.

Möchten Sie mitten in den Naturschönheiten der Alpenarena Flims, Laax, Falera eine verantwortungsvolle Stelle mit besonderer Herausforderung annehmen, so freut uns Ihre Kontaktaufnahme oder Bewerbung.

Wir suchen

Dipl. Kultur- oder Vermessungsingenieur ETH/HTL, Patentierter Ingenieur-Geometer

als Stellvertreter des Geschäftsführers

und

Vermessungszeichner oder Vermessungstechniker FA

Ihre Kontaktaufnahme oder Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen sind zu richten an Herrn Arthur Clement.

AUER+CLEMENT AG

Flora Center
7018 Flims-Waldhaus
081-920-91-20
a.clement@auer-clement.ch
www.auer-clement.ch