

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: 88 (1990)

Heft: 6

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: 15.02.2026

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



Das Land-Informations-System KERN INFOCAM

net, Local Area VAX Cluster; 2 Netzwerk-Integrations Pakete für IBM-PC's; 5 interaktiv grafische Arbeitsstationen VAXStation 3100; 5 CALCOMP A1 Digitalisiertische; 1 Anschluss an KERN DSR-11, Stereoauswertegerät für Luftbilder; 1 Anschluss an Präzisionsplotter Kern GP-1

Das Land-Informations-System KERN INFOCAM ist so spezifiziert, dass sich Ausbildungskonzepte wie «System-Management», «Netzwerktechnologie» und relationale Datenbank-Theorie bis hin zur applikationsbezogenen Anwendung praxisbezogen realisieren lassen. KERN INFOCAM bildet damit den Grundstein zur rationellen Umsetzung der Theorie in die Praxis.

*Wild Leitz (Schweiz) AG
Kanalstrasse 21, CH-8152 Glattbrugg*

Stellenanzeiger

Inseratenschluss:	Nr. 7/90	13. 6. 90
	Nr. 8/90	12. 7. 90

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen

dipl. Kulturing. ETH (evtl. Bauing. HTL)

mit (oder auch ohne) Erfahrung in Projektierung und Bauleitung im allgemeinen Tiefbau (bevorzugt im Meliorationswesen).

Wir sind ein mittelgrosses Ingenieur- und Vermessungsbüro in Pendeldistanz von Winterthur, Wil und Frauenfeld mit vielseitigem Arbeitsbestand.

Wir bieten nach einer Einführung Möglichkeit zu selbständiger Arbeitsweise, interessante Arbeit – vorwiegend im Meliorationswesen – zeitgemässen Arbeitsbedingungen und eine der Stellung und Leistung entsprechende Entlohnung.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung oder auf Ihren Anruf.

**Ingenieur- und Vermessungsbüro
Trüb + Becker**
8353 Elgg, Telefon 052 / 48 23 23



Edy Toscana AG

Dipl. Bauingenieur ETH / SIA / ASIC

Für unsere Vermessungsabteilung suchen wir jüngere(n)

Vermessungszeichner(-in)

als Mitarbeiter bei Neuvermessungen, Nachführung und Tiefbau.

Cerchiamo per entrata immediata o da definire

un(a) disegnatore(trice) catastale

per lavori di nuova misurazione, tenuta a giorno e misurazioni di cantiere.

Edy Toscana SA
Studio d'ingegneria e misurazioni
6563 Mesocco
Telefono 092/92 12 55 (A. Niederer)

Produktmanager Digitale Kartografie

Verkaufsorientiertem Fachmann aus den Gebieten Kartografie, Geografie, Geodäsie wird Gelegenheit geboten, das Produktmanagement des Spezialgebietes Kartografie aufzubauen.

Wir sind ein Generalunternehmen für Kommunikation und Druck in der Stadt Zürich, das für seine Spezialität Kartografie den kreativen, marktorientierten Kopf sucht,

- der die digitale Anwendungstechnik einer vielfältigen und wachsenden Kundschaft nahebringt
- der neue Märkte entdeckt und erschliesst
- der Projekte entwickelt und Produkte lanciert
- der seine technischen Erfahrungen dabei umsetzen kann.

Kreative Interessenten, die über entsprechende Fachausbildung nebst Erfahrung in Informatik verfügen und Freude an einer wirklichen Herausforderung haben, werden gebeten, sich für weitere Informationen an folgende Adresse zu wenden:

Orell Füssli Graphische Betriebe AG
Herr H. von Arx
Dietzingerstrasse 3, 8036 Zürich
Telefon 01/466 7711

Orell Füssli
Graphische Betriebe AG

Dipl. Kulturingenieur ETH

in ungekündigter Stellung, anfangs 30, sucht berufliche Veränderung.

Bisherige Tätigkeit: amtl. Vermessung (Geometerpatent) und Forschung. Ich schätze Selbstständigkeit, Kontakt mit Menschen, die grüne Natur. Eine Tätigkeit im naturwissenschaftlich/technischen Übergangsbereich würde mich besonders ansprechen.

Stellenangebote bitte unter Chiffre 1003 an:
SIGWERB AG, Industriestrasse 447,
5616 Meisterschwanden



STADTVERMESSUNG ZÜRICH

sucht einen oder zwei

Vermessungsingenieure -innen HTL evtl.

Vermessungstechniker -innen FA

für die Bearbeitung von Aufträgen der Bauvermessung sowie die Nachführung der Grundbuchvermessung.

Für diese vielseitige und anspruchsvolle Tätigkeit stehen Ihnen neueste Vermessungs- und Informatikmittel zur Verfügung.

Wir erwarten von Ihnen selbstständiges und innovatives Denken sowie Lernbereitschaft. Sie arbeiten in einem kleinen Team und erhalten auch Gelegenheit, sich laufend weiterzubilden.

Interessiert Sie diese Tätigkeit? Dann rufen Sie uns doch an: A. Oprecht, Tel. 01 216 42 57 /47.

Vermessungsamt der Stadt Zürich,
Werdmühleplatz 3, 8023 Zürich

GEOMETER- UND INGENIEUR BÜRO

RIBORDY ET LUYET
AUVERNIER SA

Sucht für selbstständige Arbeit
im Feld und Büro

- Topographie
- Neue Vermessung und Leitungskataster
- Absteckungen und Baukontrolle
- Photogrammetrie
- Spezial Vermessung

VERMESSUNGSINGENIEUR HTL
VERMESSUNGSTECHNIKER
VERMESSUNGSZEICHNER

Ihre Kontaktaufnahme
freut uns

M. PETER
RTE DES GRAVIER 26
2012 AUVERNIER
TEL. (038) 31 42 55



Luder Perrochon Partner

Arbeitsort **Fraubrunnen**, auf dem Land und doch nah der Stadt!

Wir sind ein **Ingenieur- und Vermessungsbüro** und suchen für sofort oder nach Übereinkunft

Vermessungstechniker/in FA **Vermessungszeichner/in**

Auf Sie wartet ein sonniger Arbeitsplatz im Grünen, ein kleines, junges Team und Ihr Aufgabengebiet umfasst hauptsächlich folgende Arbeiten:

- Neuvermessung
- Nachführung der Grundbuchvermessung
- Ingenieurvermessung
- Leitungskataster

Wir bieten Ihnen:

- Vielseitige und selbständige Tätigkeit
- Fortschrittlich eingerichteter Arbeitsplatz (CAD)
- Möglichkeit zur Weiterbildung
- Interessante Anstellungsbedingungen

Die Herren Luder oder Stettler freuen sich auf Ihren Anruf oder Ihre Bewerbung.

Luder Perrochon Partner

Ingenieur- und Vermessungsbüro
Höhe 8, 3312 Fraubrunnen
Tel. 031/96 76 40, Fax 031/96 87 52

MATTHIAS + PARTNER AG

Vermessung Photogrammetrie
Tiefbau Planung Bodenordnung

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir

Kultur- oder Vermessungsingenieur / Vermessungsingenieur HTL

für die Leitung und Ausführung anspruchsvoller
Vermessungsarbeiten sowie

Vermessungszeichner

für Zeichen- und Berechnungsarbeiten sowie
Feldeinsätze.

Wir bieten abwechslungsreiche Arbeit für initiativ
einer Mitarbeiter, die flexible Arbeitszeit und Wei
terbildungsmöglichkeiten ebenso schätzen wie
einen Arbeitsort mit guten Verbindungen.

Für eine erste Kontaktnahme wenden Sie sich
bitte an unseren Herrn U. Meyer, der Ihnen gerne
auch die Stelle ausführlicher beschreibt.

MATTHIAS + PARTNER AG

Ingenieure ETH/SIA und Geometer
Breitfeldstrasse 24
5600 Lenzburg
Telefon 064 / 51 16 56



OETIKER GOESELI VOGT

DIPL. KULTURING. ETH/SIA, PAT. ING. GEOMETER
UND BAUING. ETH/SIA
Rosenaubweg 14, 5430 Wettingen

Arbeitsplatz mit Gartensicht frei für

Vermessungszeichner

oder

Vermessungstechniker FA

Besichtigung nach telefonischer Vereinbarung
056 / 26 93 90



STADTVERMESSUNG ZÜRICH

sucht in junges Team

Vermessungszeichner (in)

mit Interesse an der EDV

Ihre Tätigkeit ist vielseitig und anspruchsvoll. Sie arbeiten mit modernsten Mitteln im Vermessungsbereich.

Wir bieten Ihnen:

- Einführung in die EDV
- Zentral gelegenen Arbeitsplatz
- Gleitende Arbeitszeit
- Zeitgemäss Entlohnung

Interessiert Sie diese Tätigkeit? Dann rufen Sie uns doch an: K. Hofmann, Tel 01 216 23 32

Vermessungsamt der Stadt Zürich
Werdmühleplatz 3, 8023 Zürich

Bureau de géomètres
du canton de Vaud
cherche

Ingénieur-Géomètre breveté

Poste intéressant et à responsabilités

Faire offre sous chiffre 209
SIGWERB AG, Industriestrasse 447
5616 Meisterschwanden

Bureau d'ingénieur géomètre officiel de Lausanne
cherche:

Ingénieur ETS

ou

Technicien géomètre

pour travaux variés de terrain et de bureau en relation avec la construction et la mensuration. Equipment informatique moderne à disposition.

Jean-Jacques LEHMANN, ing. géom. officiel
V. Ruffy 39, 1000 LAUSANNE 12
tél. 021 / 33 40 59

Wir suchen eine/n

Vermessungszeichner/in

zum Einsatz bei Nachführung, Leitungskataster und Katastererneuerung. Wir stellen uns eine/n junge/n Mitarbeiter/in vor, der/die für selbständiges Arbeiten in Feld und Büro eingesetzt werden kann. Bei Interesse besteht die Möglichkeit der Einführung in unser modernes Computersystem.

Unser Herr Paul Schmalz freut sich auf Ihre Bewerbung oder Ihren Anruf. Telefon 031/99 14 14.

Ingenieurbüro für Hochbau, Tiefbau, Vermessung

Schmalz Ingenieur AG

Kirchweg 1 Bernstrasse 11 Gerberstrasse 5
3510 Konolfingen 3110 Münsingen 3550 Langnau
Tel. 031 99 14 14 Tel. 031 92 02 64 Tel. 035 2 46 89



Kaderstelle

Wir suchen in die **Südschweiz/Sopraceneri** einen jüngeren

Vermessungs- Kulturingenieur ETH/HTL

als Abteilungsleiter für die Führung eines kleinen Teams im Bereich der Nachführung, Neuvermessung und Ingenieurvermessung. Das Geometerpatent ist erwünscht jedoch nicht Voraussetzung. Bei Interesse bietet sich auch die Möglichkeit der Betätigung in der allgemeinen Tiefbauprojektierung. Eine Beteiligung an der Firma ist möglich.

Moderne Hilfsmittel und grosszügige Arbeitsbedingungen sind bei uns eine Selbstverständlichkeit.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind zu richten an Chiffre 1001,
SIGWERB AG, Industriestrasse 447
5616 Meisterschwanden.

Wollen sie verantwortlich mitgestalten?

Erwarten Sie von Ihrem Wirkungskreis Spielraum für neue Ideen?

Einem selbständigen, engagierten

Bau- oder Kulturingenieur ETH oder Bauingenieur HTL

bieten wir eine entwicklungsfähige Position im breiten Aufgabenbereich des allgemeinen Tiefbaus und des Gemeindeingenieurwesens, vom naturnahen Wasserbau bis zu Kanalisations- und Radweg-anlagen.

Von unserem künftigen Mitarbeiter erwarten wir neben fachlicher Kompetenz Teamfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein sowie die Bereitschaft zur Übernahme von Führungsaufgaben in unserem mittelgrossen Ingenieur- und Vermessungsbüro.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Für weitere Auskünfte oder eine Betriebsbesichtigung steht Ihnen unser Herr Peter Widmer unter Telefonnummer 01 / 950 10 37 gerne zur Verfügung.

SCHNETZLER & WIDMER

Dipl. Ingenieure ETH/SIA
Schulstrasse 2, 8330 Pfäffikon

Zur Ergänzung meines Teams suche ich einen einsatzfreudigen, an EDV interessierten

Vermessungszeichner

für Nachführungs- und Neuvermessungsarbeiten. Ihre Bewerbung richten Sie an:

Ingenieur- und Vermessungsbüro
B. Frick, dipl. Ing. ETH/SIA
Feldweg 25, 8134 Adliswil
Telefon 01 / 710 91 11

Wir suchen für unsere Vermessungsabteilung in Seuzach/Winterthur einen

Vermessungsingenieur HTL

oder

Vermessungstechniker mit Fachausweis

zur selbständigen Bearbeitung der Nachführung von Grundbuchvermessungen und Bauvermessungen mit modernen Methoden und Geräten.
Stellenantritt nach Vereinbarung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung oder Ihren Anruf.
W. Leisinger AG, Ingenieur- und Vermessungsbüro
Strehlgasse 19, 8472 Seuzach, Tel. 052 / 53 11 21

Wir arbeiten mit Energie

EWBO  **OES**



Das Elektrizitätswerk Bündner Oberland AG versorgt ihre 16000 Abonneten über das 800 km umfassende Leitungsnetz mit 120 Mio kWh pro Jahr.

Für die fachgerechte Erstellung und Nachführung von Leitungskatasterplänen suchen wir einen/eine

Vermessungszeichner/in evtl.

Tiefbauzeichner/in

Von dem Bewerber erwarten wir eine abgeschlossene Berufsausbildung. Freude an abwechslungsreicher Tätigkeit mit gelegentlicher Feldarbeit sowie zuverlässiges und speditives Arbeiten sind weitere gute Voraussetzungen.

Wir bieten:

- interessante Tätigkeit in kleinem Team
- je nach Kenntnissen weitgehende Selbständigkeit
- Einführung in CAD
- leistungsorientierte Entlohnung
- gute Sozialleistungen

Gerne erteilt Ihnen Giusep Cavelti, Abteilungsleiter Netzbau (086 / 22 62 26), weitere Auskünfte.

Interessenten richten ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an:
Elektrizitätswerk Bündner Oberland AG, 7130 Ilanz



**STADTVERMESSUNG
ZÜRICH**

sucht in junges Team

Vermessungsoperator(in)

Das Aufgabengebiet umfasst - neben verschiedenen interessanten Spezialaufträgen - die laufende Nachführung des Übersichtsplans sowie dessen zukünftige Bearbeitung aufgrund digitaler Daten.

Für die vielseitige und anspruchsvolle Tätigkeit stehen Ihnen neueste Informatikmittel zur Verfügung. Sie arbeiten in einem kleinen Team und erhalten auch Gelegenheit, sich laufend weiterzubilden.

Wir bieten Ihnen ein zeitgemäßes Salär sowie gleitende Arbeitszeit. Der Arbeitsplatz liegt unmittelbar neben dem Zürcher Hauptbahnhof.

Interessiert Sie diese Tätigkeit? Wir freuen uns auf Ihren Anruf.

Telefon Herr Bantel: 01 / 216 26 44 oder 216 42 47

Vermessungsamt der Stadt Zürich
Werdmühleplatz 3, 8023 Zürich

Le Bureau d'Etudes Techniques **THORENS SA**
Ingénieur-géomètre officiel
cherche, pour entrée immédiate ou à convenir

1 dessinateur-géomètre ou 1 technicien-géomètre

pour travaux variés de mensuration, conservation, abor-
nements, génie rural et toutes interventions en rapport
avec la profession.

Cadre de travail agréable dans l'ambiance du Jura Vau-
dois, au sein d'une petite équipe de collaborateurs.

Faire offre par écrit ou téléphoner à:

THORENS SA, Ingénieur-géomètre officiel

1348 LE BRASSUS

M. Hermann THORENS ou Roland PESENTI

Rue de la Gare 22, Tél. 021 / 845 63 43

Gesucht per sofort oder nach Vereinbarung

Vermessungszeichner/in

zum Einsatz in Neuvermessung, Katastererneuerung und
Melioration, sowie

Tiefbauzeichner/in

für Arbeiten im Meliorationstiefbau und im kommunalen
Tiefbau.

Wir sind ein mittelgrosses, modern eingerichtetes Inge-
nieur- und Vermessungsbüro in bequemer Pendeldistanz
von Winterthur, Frauenfeld und Wil.

Trüb + Becker

Ingenieur- und Vermessungsbüro
8353 Elgg, Telefon 052/48 23 23

Ingénieur géomètre pat.

avec expérience cherche emploi stable.
Libre de suite ou à convenir.
Langue français et allemand.

Bernard Frésard

Ing. géomètre pat.

Malvoisins 1

2900 PORRENTRUY

Wir suchen einen tüchtigen, jungen

Vermessungstechniker HTL/FA

mit Praxis in unser junges Team. Sie arbeiten selb-
ständig in der Nachführung, Katastererneuerung,
Bauvermessung etc. im Feld und im Büro.

Wir bieten ein angenehmes Arbeitsklima, zeitge-
mässige Entlohnung mit den üblichen Anstellungsbe-
dingungen. Eintritt ab Herbst 1990 möglich.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, nehmen Sie
bitte Kontakt auf mit:

Ing. + Geometerbüro Jürg Graf

Forstrasse 15, 9450 Altstätten

im St. Galler Rheintal

Telefon 071 / 75 44 73

Basel-Stadt

Justizdepartement Vermessungsamt

Die Stelle als

Vermessungszeichner/in

wird zur Wiederbesetzung ausgeschrieben.

Im Basler Leitungskataster erwartet Sie eine lebhafte
und interessante Tätigkeit im Aussen- und Innendienst.
Kenntnisse und Interesse im Einsatz moderner Instru-
mente und Informatikhilfsmittel sowie Organisationsta-
lent sind von Vorteil.

Vorausgesetzt wird eine 4-jährige abgeschlossene
Lehre als Vermessungszeichner. Weitere Auskünfte er-
teilt gerne Herr W. Messmer, Kantonsgemeter, Telefon
061 / 21 92 67.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind zu rich-
ten an den

Personalchef des Justizdepartementes,
Rheinsprung 16, 4001 Basel. (Kennziffer 29/90.)

**Wir suchen
in unser Büro 8476 Unterstammheim,
im Erholungsgebiet des Zürcher
Weinlandes, eine(n) einsatzfreudige(n)**

Vermessungszeichner(in)

für Feld- und Büroarbeiten
in folgenden Arbeitsbereichen:

- Nachführung von Parzellar-
vermessungen
- Planung
- Gemeindeingenieurwesen

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche oder
telefonische Bewerbung und gerne sind
wir Ihnen bei der Wohnungssuche behilf-
lich.

**Ingenieur- und Vermessungsbüro
HOFMANN & WIDMER
Andelfingen/Unterstammheim
Telefon 054 / 45 13 05, Herr Widmer**



Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Institut für Geodäsie und Photogrammetrie

Sucht auf Oktober 1990 oder nach Vereinbarung

einen Kultur- oder Vermessungsingenieur

deutscher Muttersprache

für die Mitwirkung an Forschungsarbeiten und im Unterricht im Fachgebiet der Ausgleichsrechnung und der raumbezogenen Informationssysteme. Wir bieten eine vielseitige und interessante Tätigkeit mit zahlreichen Kontakten in der Verwaltung, Industrie, den Ingenieurbüros sowie Gelegenheit, die eigenen Kenntnisse in angewandter Geodäsie und Informatik zu vertiefen. Einige Jahre praktische Erfahrung sind erwünscht, aber keine Bedingung.

Cherche dès octobre 1990 ou à convenir

un ingénieur géomètre

de langue maternelle française

pour des travaux de recherche et de collaboration à l'enseignement dans le domaine de la théorie des erreurs et des systèmes d'information à référence spatiale. Nous offrons une activité variée et intéressante avec de nombreux contacts avec l'administration, l'industrie et le secteur privé, ainsi que l'occasion d'approfondir les connaissances en géodésie, en informatique appliquée et en allemand. Quelques années d'expérience pratique sont souhaitées, mais ne sont pas une condition indispensable.

Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, Prof. Dr. A. Carosio
ETH-Hönggerberg, 8093 Zürich, Telefon 01 / 377 30 52.



REPUBLIQUE ET CANTON DU JURA SERVICE DU PERSONNEL

Le Service de l'économie rurale
(améliorations foncières)
Le Service de l'aménagement du territoire (cadastre)
mettent au concours deux postes d'

ingénieurs EPF ou ETS en génie rural et/ou géomètre

Mission: planification, conseils et surveillance dans les domaines des améliorations foncières et/ou de la mensuration cadastrale.

Exigences: ingénieur EPF ou ETS ou connaissances jugées équivalentes. Aptitude à travailler de manière indépendante, à mener des pourparlers et à collaborer avec d'autres unités administratives.

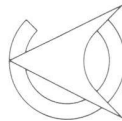
Traitements: selon l'échelle des traitements en vigueur.

Entrée en fonction: à convenir.

Lieu de travail: Delémont.

Renseignements: peuvent-être obtenus auprès du Service de l'économie rurale, rue St-Michel, 2800 Delémont – 066 / 21 52 60 et auprès du Service de l'aménagement du territoire, rue des Moulins 2, 2800 Delémont – 066 / 21 52 34.

Les candidatures doivent être adressées au Service du personnel de la République et Canton du Jura, rte de Moutier 93, 2800 Delémont, avec la mention «Postulation», accompagnées des documents usuels, jusqu'au 29 juin 1990.



U. Kundert, dipl. Ing. ETH, Geometer

Ingenieur- und Vermessungsbüro
Dorfstrasse 17, 8155 Niederhasli
Telefon 01 / 850 11 81

Wir suchen eine (n)

dipl. Kulturingenieur(-in) ETH

für die Arbeitsbereiche

- VERMESSUNG
- GEMEINDEINGENIEURWESEN

Wir bieten ein vielfältiges Betätigungsgebiet mit der Möglichkeit, Aufträge selbstständig zu bearbeiten und den direkten Kontakt zur Kundschaft zu pflegen. Die Stelle ist geeignet, um sich zu einem Ingenieur-Allrounder zu entwickeln.

Wir erwarten einige Jahre Berufserfahrung und die Bereitschaft, beim weiteren Ausbau des Betriebes mitzuwirken.

Unser Büro liegt im Zürcher Unterland, am Übergang von Stadt zu Land.

Wir orientieren Sie gerne über die Stelle und freuen uns auf Ihre Bewerbung.

L'ADMINISTRATION COMMUNALE LAUSANNOISE

cherche

Dessinateur-Géomètre

en possession d'un certificat fédéral de capacité de dessinateur-géomètre.

Offres manuscrites à adresser à la direction des travaux, service du cadastre, rue Beau-Séjour 8, 1003 LAUSANNE.

Tout emploi est offert aux femmes et aux hommes.

Politische Gemeinden Amden, Eschenbach, Gommiswald, Rieden und Uznach

Zufolge Rücktritts des bisherigen Vertragspartners auf Ende 1990 suchen die obgenannten Gemeinden im st. gallischen Linthgebiet auf den Januar 1991 einen

Nachführungsgeometer.

Nebst der ordentlichen Nachführung in allen fünf Gemeinden stehen Basispunterneuerungen sowie die Einführung von Teil- und Vollnumerik als Aufgaben an.

Einzelne Gemeinden sind auch in der Lage, einem interessierten Bewerber Aufträge auf den Gebieten Baukontrollen, Leitungskatasterführung oder Umweltschutz anzubieten. Das Büro ist ferner ausbaufähig mit privaten Ingenieurarbeiten.

Dem neuen Nachführungsgeometer steht ein kleiner, qualifizierter Personalbestand zur Verfügung. Auskünfte erteilen Gemeindammann E. Dörig, Rathaus, Uznach (Tel. 055 / 71 11 11) und, in bezug auf Zusatzaufträge, auch die Gemeindammänner der übrigen Gemeinden des Nachführungskreises.

Die schriftlichen Bewerbungen sind bis zum 30. Juni 1990 an das Gemeindamt 8730 Uznach zu richten.

Die Gemeinderäte von
Amden, Eschenbach, Gommiswald, Rieden und
Uznach



Treuhand-Gesellschaft
Société Fiduciaire
Società Fiduciaria

Unser Auftraggeber, ein bedeutendes Versorgungsunternehmen im Aargau, sucht im Zuge einer organisatorischen Neugliederung einen

Vermessungs- oder Kulturingenieur

(HTL oder ETH)

Mit Erfahrung in Neuvermessung, Nachführung und Leitungskataster. Neben Selbständigkeit, Teamfähigkeit und Führungspotential ist die Erfahrung mit neuen Techniken wichtig, denn es geht um die Einführung eines

geographischen Informationssystems

die Aufgabe als
Leiter Vermessung

umfasst 3 Hauptpfeiler

- Führung (6 Mitarbeiter)
- Projektarbeit
- Fachberatung für die anderen Bereiche

Diese interessante und entwicklungsfähige Position sollte Sie reizen.

Der beauftragte Berater, Herr P.G. Walde, lic. iur MBA, gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte. Unterlagen werden nur mit Ihrem ausdrücklichen Einverständnis weitergegeben.

VISURA Treuhand-Gesellschaft
Entfelderstrasse 5, 5000 Aarau
Telefon 064 / 25 55 66

AEW



Strom für den Aargau

Das Aargauische Elektrizitätswerk ist eine selbständige Unternehmung mit breiten Versorgungsfunktionen im Kanton Aargau.

Für unsere neu organisierte Vermessungsgruppe der Leitungsbauabteilung suchen wir eine(n)

Vermessungs- oder Tiefbauzeichner(in)

Das Arbeitsgebiet umfasst die Aufnahme unserer Frei- und Kabelleitungen, die selbständige Erstellung und Nachführung der Werkpläne sowie die Erteilung von Planauskünften.

Wir bieten Ihnen eine selbständige, verantwortungsvolle Tätigkeit und die Möglichkeit, bei der laufenden Einführung modernster Arbeitsmittel (CAD) mitzuwirken.

Für detaillierte Auskünfte steht Ihnen unser Herr H. Keller (Tel. 064 / 26 22 48) jederzeit gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihren Anruf!

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte an

Aargauisches Elektrizitätswerk, 5001 Aarau
z. Hd. Herrn H.J. Hasler, Personalchef

Sind Sie an **Kulturtechnik** und **allgemeinem Tiefbau** interessiert?

Wir suchen in unseren kleinen Betrieb im Kanton Thurgau einen jüngeren, initiativen

Kulturingenieur ETH

Sie finden bei uns ein interessantes und abwechslungsreiches Tätigkeitsgebiet. Zudem stehen Ihnen modernste Arbeitsgeräte zur Verfügung.

Gleichzeitig suchen wir noch eine/n

Vermessungszeichner/in

Wenn Sie gerne selbständig in Feld und Büro eingesetzt werden möchten, so melden Sie sich doch bei uns.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung oder Ihren Anruf.

Peter Wohnlich, dipl. Ing. ETH/SIA

Hertenstrasse 17, 8500 Frauenfeld
Telefon 054 / 22 26 66