

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: 2

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 16.03.2025

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

STADTVERMESSUNG IM INFORMATIK-ZEITALTER

Für unsere vielseitigen Aufgaben suchen wir

VERMESSUNGSZEICHNER(IN) / VERMESSUNGSOPERATOR(IN)

- Ihr Arbeitsplatz direkt beim Hauptbahnhof
- Modernste Arbeitsmittel stehen zur Verfügung
- Permanente Ausbildung in der EDV

VERMESSUNGSAMT DER STADT ZÜRICH, TELEFON 01 / 216 42 47
WERDMÜHLEPLATZ 3, 8023 ZÜRICH

Für die Besetzung einer vorläufig bis Ende 1991 befristeten Stelle suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine(n)

Analytiker/ Programmierer/in oder Vermessungs-Zeichner/ -Techniker/in

für die Unterstützung unserer Stabsstelle EDV. Der Aufgabenbereich lässt sich weitgehend nach Ihrer Ausbildung und Ihren EDV-Kenntnissen/-Interessen richten.

Interessenten melden sich schriftlich oder mündlich bei der Eidgenössischen Vermessungsdirektion, Eigerstrasse 65, 3003 Bern.
Telefon 031 / 61 53 83.

K I P

KNOBLAUCH INGENIEURE UND PLANER

Dipl. Ing. ETH/SIA, pat. Ing. Geometer
5610 Wohlen 5630 Muri

Wir suchen für unsere Abteilung Vermessung einen

Abteilungsleiter Neuvermessungen

Wir bieten:

- eine interessante und weitgehend selbständige Tätigkeit
- modernste Arbeitsmittel (CAD)
- gleitende Arbeitszeit
- gute Anstellungsbedingungen

Wir erwarten:

- eine Grundausbildung als Zeichner
- angenehme Umgangsformen
- Idealalter: 25 bis 35 Jahre

Wir freuen uns auf Ihren Anruf

KNOBLAUCH INGENIEURE UND PLANER, 5610 WOHLLEN
Telefon (057) 22 35 35 H. P. Knoblauch

Baulandumlegungen
Güterzusammenlegungen
Meliorationen
Umweltechnik
Strassenbau
Kanalisationen
Wasserversorgungen
Bauverwaltungen
Überbauungspläne
Erschliessungsplanungen
Baubesteckungen
Lärmschutz
Vermessungen
Quartierplanungen
Leitungskataster

Zur Ergänzung unseres Mitarbeiterstabes suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung nach Chur

Photogrammetrie-Spezialist

mit Auswerteerfahrung an Stereogeräten. Sie arbeiten bei uns an modernen Photogrammetriegeräten mit modernster Peripherie.

Kartograph

mit Erfahrung von Handgravurarbeiten. Sie arbeiten bei uns an der Neuerstellung von Übersichtsplänen 1:20 000 und anderen Bereichen der Kartographie. Im weiteren bieten wir Ihnen neue Perspektiven mittels Computertechnik.

Vermessungszeichner

mit bestandener Lehrabschlussprüfung und Berufserfahrung (letzteres nicht Voraussetzung). Sie arbeiten bei uns im gesamten Bereich der Vermessungstechnik mit modernsten Methoden unter Anwendung von GIS, GPS, Photogrammetrie u.a. Haben Sie Interesse an einer Spezialausbildung in Photogrammetrie, so bieten wir Ihnen eine entsprechende Ausbildung.

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme (telefonisch oder schriftlich) an unseren Herrn A. Clement.

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



Ingenieurbüro
für Vermessung,
Kulturtechnik und
Photogrammetrie

AUER + CLEMENT AG

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

L P W Affoltern a.A.

Wir schaffen für einen

Vermessungsingenieur HTL

eine neue Stelle mit den Verantwortungsbereichen

Ingenieurvermessung EDV (Betreuung und Ausbau)

Im Knonaeramt zwischen Zug und Zürich arbeiten Sie in modern eingerichteten Büros in Bahnhofnähe mit einem aufgestellten Vermesserteam.

Ihre Antwort freut uns

Leckebusch, Püntener + Werder Ingenieur- und Vermessungsbüro

Obstgartenstrasse 12
8910 Affoltern a.A.
Telefon 01 / 761 38 41

Wir sind ein kleineres, mit modernster EDV eingerichtetes Ingenieur- und Vermessungsbüro und suchen einen

dipl. Kulturingenieur ETH

für die Mitarbeit bzw. zur selbständigen Betreuung der folgenden Tätigkeitsgebiete

- Grundbuchvermessungen / RAV /
Landinformationssysteme
- Gemeindeingenieurwesen

Gleichzeitig suchen wir für die Mitarbeit in den selben Fachbereichen einen

Vermessungszeichner

Wir bieten eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit in Feld und Büro, fortschrittliche Anstellungsbedingungen sowie ein ausgesprochen kollegiales Arbeitsklima in einem kleinen Team im Kanton Thurgau.

Wir freuen uns auf Ihren Anruf oder Ihre Bewerbung.

Peter Wohnlich, dipl. Ing. ETH/SIA
Ing.- und Vermessungsbüro
Hertenstrasse 17, 8500 Frauenfeld
Telefon 054 / 222 666

BSB+Partner

Ingenieure und Planer



Haben Sie Freude an der Zukunft, der RAV und der vollnumerischen Vermessung ?

Möchten Sie sich in Ihrem Beruf als Vermessungstechniker weiterbilden ?

Arbeiten Sie gerne mit modernen Messinstrumenten im Gelände ?

Sind Sie durch eine verantwortungsvolle, selbständige Arbeit herausgefordert ?

Fühlen Sie sich angesprochen, dann sind Sie unser

Vermessungsfachmann / -frau

Für den Ausbau unseres Zweigbüros in Grenchen suchen wir einen Vermessungstechniker mit FA oder einen Vermessungszeichner, der den FA erwerben möchte.

Ihr Arbeitsgebiet umfasst:

- Vollnumerische Vermessung einer Gemeinde
- Betreuung der Nachführung dieser Gemeinde
- Bauvermessungen

BSB + Partner ist das dynamische Ingenieur- und Vermessungsbüro im Kanton Solothurn mit Zukunft.

In unserem Zweigbüro in Grenchen herrscht mit 7 Mitarbeitern ein persönliches, familiäres Arbeitsklima.

Grenchen liegt am wunderschönen Jurasüdfuss in der Nähe des Bielersees und der Städte Bern, Solothurn und Biel.

Wir bieten:

- Individuelle Arbeitszeit
- Zeitgemässen Lohn mit Erfolgsbeteiligung
- Jüngeren Mitarbeitern sichern wir eine gründliche Ausbildung und Einarbeitung zu.

Sind Sie interessiert? Dann rufen Sie uns an: Telefon 065 / 53 01 21! Herr Schubiger oder Herr Heer wird gerne eine erste Kontaktaufnahme mit Ihnen vereinbaren.

BSB + Partner
Ingenieure und Planer
2540 Grenchen, Dammstrasse 14

Wir suchen auf Frühjahr oder nach Vereinbarung einen

Vermessungstechniker FA

sowie eine(n)

Vermessungszeichner(in)

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

Gerne erwarten wir Ihre Kontaktaufnahme.

**Ingenieur- und Vermessungsbüro
PETER STUTZ**

Glärnischstrasse 42, 9500 Wil, Telefon 073 / 23 50 30

Raum Winterthur/Frauenfeld/Wil:

Sind Sie

Tiefbauzeichner(-in)

und suchen einen neuen Arbeitsplatz, neue Kollegen und neue Aufgaben?

Wir suchen einen Zeichner für Büro- und Feldarbeiten für verschiedene Projekte (Meliorationswege, Tiefbauarbeiten für Gemeinden).

Trüb, Becker + Bischof

Ing.- und Vermessungsbüro, 8353 Elgg
Telefon 052/48 23 23

WIR SUCHEN

als kollegialen Mitarbeiter einen

INGENIEUR HTL

FACHRICHTUNG VERMESSUNG / TIEFBAU

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:
- Planungswesen auf Gemeindeebene
 - Planung und Projektierung im allg. Tiefbau
 - EDV-Administration und -Betreuung

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



Für die weitgehend selbständige Bearbeitung von Aufgaben in den Bereichen Nachführung, Ingenieurvermessung, Katastererneuerung und Melioration suche ich einen

Vermessungsingenieur HTL

und einen

Vermessungszeichner

Interessenten wenden sich bitte an

Ulrich Weber

Dipl.-Ing. ETH

Ingenieur- und Vermessungsbüro

Bahnhofstrasse 15

4310 Rheinfelden

Telefon 061/87 64 47

Zur Ergänzung unseres Mitarbeiterteams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine(n)

kreative(n)

Vermessungszeichner(in)

Die Sie erwartenden vielfältigen Zeichnungsaufgaben betreffen die Spezialgebiete Geologie, Hydrogeologie, Deponie/Umwelt und Geotechnik. Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

Büchi und Müller AG

Beratende Geologen SIA/ASIC

Zürcherstrasse 34, 8501 Frauenfeld 1

DIRECTION FEDERALE DES MENSURATIONS CADASTRALES

Pour renforcer notre équipe, nous cherchons pour le 1er avril ou pour une date à convenir

un/une ingénieur géomètre breveté/e

Haute surveillance sur la mensuration cadastrale et surveillance technique dans différents cantons. Traitement de tâches spéciales dans le domaine de la mensuration officielle.

Poste intéressant, varié et relativement indépendant, requérant de la part du / de la titulaire, outre de bonnes connaissances en mensuration, de l'initiative, le goût du contact, de l'habileté dans les négociations et la capacité de s'imposer. Langues: Si possible le français, avec connaissances de l'allemand.

Le dossier de candidature doit être envoyé à la Direction fédérale des mensurations cadastrales, 3003 Berne.



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 Tiefbau- zeichner(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 K. Scheiwiler (Tel. 064/26 24 42) 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

bw

BUREAU DE GÉOMÈTRES OFFICIELS
GRUNDBUCHGEOMETERBÜRO

Bureau dynamique en pleine expansion,
locaux modernes avec parking, cherche

1 ingénieur-géomètre ETS 1 technicien-géomètre

Wir sind ein zukunftsorientiertes
und dynamisches Vermessungsbüro, und wir
suchen

1 Vermessungsingenieur HTL 1 Vermessungstechniker

Nous nous réjouissons de recevoir votre offre.
Ihre Antwort freut uns.

BÜTZBERGER & WAPPELIN

C. P. 128

1951 SION

Tél. 027/23 26 26

FAX 027/22 39 33

Mess- und Ortungstechnik

Wir sind ein Dienstleistungsunternehmen, von dessen Tätigkeit in erster Linie Gemeinden aber auch private und öffentliche Unternehmungen profitieren. Unsere Tätigkeit liegt in der Vermessung und in der Analyse von Wasser- und Gasleitungssystemen und in der Erstellung von Katasterplänen für die öffentlichen Verwaltungen.

Ein ausgebautes Netz von Mess- und Ortungsequipen in der ganzen Schweiz bedient Sie mit Daten, die Sie als

Vermessungszeichner/in

in die Katasterpläne der Gemeinden übertragen. Wir legen Wert darauf, dass Sie ganzheitliche Aufträge erledigen und dadurch persönlich mit unseren Kunden in Verbindung stehen. Dazu gehören selbstverständlich auch Vermessungsarbeiten im Leitungsbau mit dem Theodolit. Im zeichnerischen Bereich setzen wir als Arbeitsmittel neben konventionellen Methoden auch die interessante,

zukunftsgerichtete CAD-Technik

ein. Wir sind gerne bereit, Sie darin aus- oder weiterzubilden.

Möchten Sie weitere Details erfahren und mehr über uns als Arbeitspartner wissen? Rufen Sie uns doch einfach einmal an oder schicken Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Herr Milo Facchinetti freut sich auf Ihre Kontaktnahme und informiert Sie gerne weiter.

POLAR AG

6274 Eschenbach
Telefon 041 - 89 22 33



BAUDIREKTION DES KANTONS BERN

Das kantonale Vermessungsamt sucht für eine neu geschaffene Stelle

Ingenieur HTL oder Vermessungstechniker mit FA

Aufgaben:

- Mitarbeit in der Abteilung Parzellarvermessung (Neuvermessung und Nachführung)
- Mithilfe bei der Realisierung des Programms 2000 und der RAV
- Übernahme von Spezialaufgaben.

Anforderungen:

- Erfahrung auf dem Gebiet der Parzellarvermessung
- Gute EDV-Kenntnisse
- Bereitschaft zur Mitarbeit in einem Team
- Muttersprache deutsch oder französisch mit guten Kenntnissen der anderen Sprache.

Anstellungsbedingungen:

Gemäss kantonalem Dekret.

Stellenantritte:

Nach Vereinbarung

Anmeldung:

Bis 28.2.91 schriftlich mit ausführlicher Bewerbung und den üblichen Beilagen an das Vermessungsamt des Kantons Bern, Reiterstrasse 11, 3011 Bern, Telefon 031 / 69 33 30.



STADTVERMESSUNG ZÜRICH

Für die Leitung einer Feldgruppe im Gebiet Zürich Nord suchen wir einen/eine

Vermessungsingenieur(in) HTL / Vermessungstechniker(in) FA

zur selbständigen Bearbeitung von Aufträgen in der Bau- und Grundbuchvermessung.

Wir bieten Ihnen modernste Arbeitsmittel, interne EDV-Ausbildung und einen Arbeitsplatz nahe beim Hauptbahnhof.

Interessiert Sie diese Aufgabe, so rufen Sie uns doch an.
Frau A. Brunner, Personaldienst, gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte (01 / 216 42 47).

Vermessungsamt der Stadt Zürich
Werdmühleplatz 3, 8023 Zürich

Junger, initiativer

Vermessungsingenieur HTL

sucht im Raume Nordostschweiz, möglichst im Kt. Zürich, einen vielseitigen, anspruchsvollen und modernen Arbeitsplatz.

Stellenantritt nach Vereinbarung.

Angebote unter Chiffre 1022
an SIGWERB AG, Industriestrasse 447,
5616 Meisterschwanden

Vermessungsing. HTL

sucht neue verantwort. Herausforderung im Gebiet Basel / NW-Schweiz.

Vermessung und angew. Gebiete, Umwelt, GIS evtl. Auslandseinsätze etc.

Offerten unter Chiffre 1023 an SIGWERB AG,
Industriestrasse 447, 5616 Meisterschwanden

Landschafts- und Umweltprobleme verantwortungsbewusst lösen – eine Herausforderung heute wie morgen

Wollen Sie diese Herausforderung annehmen und in einem dynamischen, zukunftsorientierten Team vielfältige, interdisziplinäre Projekte im Bereich Landschaftspflege und Umweltschutz mit modernster EDV-Technologie bearbeiten?

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung

Kulturingenieur

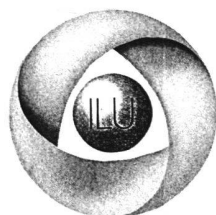
Sind sie interessiert ?

Schicken Sie uns Ihren Lebenslauf mit den üblichen Unterlagen oder rufen Sie unverbindlich an. Unser Dr. Fries oder Herr Jericke geben Ihnen gerne weitere Auskünfte oder vereinbaren einen Termin mit Ihnen.

**INSTITUT FÜR
LANDSCHAFTSPFLEGE
UND UMWELTSCHUTZ
OTTOMAR LANG AG**

Zentralstrasse 2a
8610 Uster

Tel. 01/941 57 55



DYNAMISCHES INGENIEURTEAM SUCHT
JUNGEN, EDV-BEGEISTERTEN

VERMESSUNGS INGENIEUR HTL & VERMESSUNGS TECHNIKER

SIE ARBEITEN GERNE
SELBSTÄNDIG
ZUKUNTSORIENTIERT
IM KONTAKT GEGENÜBER DRITTEN

DANN NEHMEN SIE NOCH HEUTE VERBINDUNG
MIT UNS AUF, ES WARTEN SEHR
INTERESSANTE AUFGABEN AUF SIE.

INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO
J. GRÜNENFELDER AG
7013 DOMAT/EMS, GRAUBÜNDEN
TEL. 081 36 13 74

THOMAS GRÜNENFELDER VERLANGEN!

swissair  Photo+Vermessungen AG

Für unsere Zweigbüros Regensdorf und Zollikon
suchen wir jüngere, einsatzfreudige

Vermessungsfachleute (Techniker, Zeichner)

für die selbständige Bearbeitung vielseitiger Aufträge in den Bereichen

- Nachführung
- Katastererneuerung
- Bau- und Spezialvermessung
- Vollnumerik und CAD

Unser Betrieb bietet Ihnen nebst einem angenehmen Arbeitsumfeld mit interessanten Anstellungsbedingungen die Möglichkeit, das Vermessungswesen samt Spezialgebieten umfassend kennenzulernen. Für die abwechslungsreiche Tätigkeit stehen moderne Feldinstrumente und EDV-Anlagen zur Verfügung.

Unsere Herren J. Jahn (Tel. 01/840 22 80) sowie E. Haug (Tel. 01/391 98 57) erteilen Ihnen gerne weitere Auskünfte.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

Swissair Photo + Vermessungen AG

Personalabteilung

Obstgartenstrasse 7, Postfach, 8035 Zürich



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

«Die Zukunft der Landesvermessung
liegt im Weltraum...»

Zur Ergänzung unseres Geodäsie-Teams suchen wir

Vermessungsingenieur/in ETH

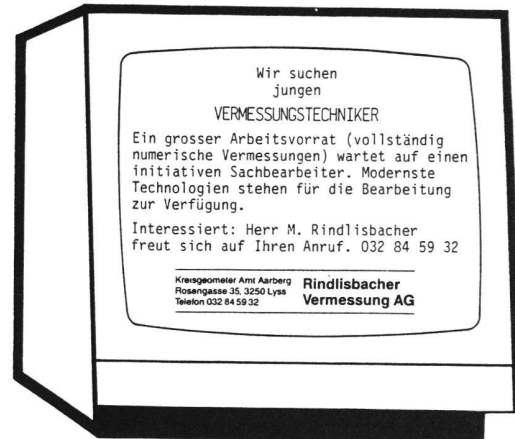
(oder Mitarbeiter/in mit adäquater Ausbildung)

für den Betrieb (Satellite Laser Ranging und GPS Tracking) und den Ausbau der Satelliten-Beobachtungssation Zimmerwald (BE) in Zusammenarbeit mit dem Astronomischen Institut der Universität Bern. Die Aufgabe umfasst u.A. die Ausbildung und den Einsatz des Personals, die Überwachung des Betriebs sowie die Zusammenarbeit im Rahmen nationaler/internationaler Projekte.

Neben Kenntnissen und praktischen Erfahrungen in Satellitengeodäsie und Informatik sind Teamfähigkeit und Organisationsgeschick erwünscht.

Eintritt ab Herbst 1991 oder nach Vereinbarung.

Ihre Bewerbung mit handgeschriebenem Begleitbrief richten Sie bitte an den Personaldienst, Bundesamt für Landestopographie, 3084 Wabern. Für telefonische Auskünfte steht Herr Dr. D. Schneider gerne zur Verfügung (Tel. 031/54 92 80).



Wir suchen
jungen

VERMESSUNGSTECHNIKER

Ein grosser Arbeitsvorrat (vollständig numerische Vermessungen) wartet auf einen initiativen Sachbearbeiter. Modernste Technologien stehen für die Bearbeitung zur Verfügung.

Interessiert: Herr M. Rindlisbacher
freut sich auf Ihren Anruf. 032 84 59 32

Kreisgeometer Amt Aarberg
Roseneggasse 25, 3250 Lys
Telefon 032 84 59 32

Rindlisbacher
Vermessung AG

Le bureau technique

BERNARD DELACRÉTAZ

Ing. rural EPFL et géomètre officiel
1040 ECHALLENS

Cherche pour travaux de mensuration et
conservation

un dessinateur-géomètre

jeune et dynamique.

Entrée à convenir.



Le Service du cadastre et du registre foncier

cherche à engager, pour une date
à convenir, un

Chef de projet informatique

poste destiné à un ingénieur
géomètre EPF ou un informaticien
orienté dans le domaine info-
graphique.

Le titulaire sera responsable
de l'ensemble des applications
informatiques du service.

Offres à M. André Bercher,
chef du service du cadastre et du
registre foncier,
av. de l'Université 3,
1014 Lausanne,
téléphone 021/44 82 30.

Ist für Sie genaues Arbeiten selbstverständ-
lich? Haben Sie Freude an schönen Grund-
buchplänen?

In unser Ingenieur- und Vermessungsbüro
im Zürcher Oberland suchen wir eine(n) auf-
gestellte(n)

Vermessungszeichner/in

für alle Nachführungsarbeiten. Bei Inter-
esse besteht die Möglichkeit, sich in mo-
derne EDV-Programme einzuarbeiten.

Für uns sind fortschrittliche Arbeitsbedin-
gungen und ein gutes Arbeitsklima selbst-
verständlich.

Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbungsunter-
lagen oder rufen Sie unseren Herrn Widmer
unter Telefon 950 10 37 an.

Ingenieur- und Vermessungsbüro
PETER WIDMER
Dipl. Ingenieur ETH/SIA
Schulstrasse 2, 8330 Pfäffikon