

**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:** 9

## 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:** 04.04.2026

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

## BUREAU DE GEOMETRE

A GENEVE

CHERCHE

## PARTENAIRE

*Veillez écrire sous chiffre 1035  
à SIGWERB AG, Industriestrasse 447  
5616 Meisterschwanden*

Welche(r)

## Vermessungszeichnerin oder Vermessungszeichner

(evtl. mit FA)

sucht eine neue Herausforderung?

Bei uns finden Sie:

- Betreuung einer Nachführungsgemeinde
- Vorbereitung und Durchführung von Bauvermessungen und Baukontrollen
- Einsatz moderner Messmittel
- Evtl. Betreuung der EDV-Anlage
- Mitarbeit beim Aufbau des Leitungskatasters

Falls Sie an diesen Tätigkeiten interessiert sind, schreiben oder telefonieren Sie uns bitte. Herr P. Krapf, Abteilungsleiter, informiert Sie gerne über weitere Einzelheiten und die Anstellungsbedingungen.

### Ernst Winkler + Partner AG



Dipl. Bauing. ETH/SIA/ASIC  
Ingenieur- und Vermessungsbüro  
Rikonerstrasse 4, 8304 Effretikon, Telefon 052 / 32 38 21



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

Pour la mise à jour des

**Cartes nationales**

L'OFFICE FÉDÉRAL DE TOPOGRAPHIE  
cherche

## une ou un topographe

Ce poste conviendrait à une dessinatrice ou un dessinateur géomètre ou à une/un cartographe qui a du goût pour un travail indépendant et varié au bureau et sur le terrain (toute la Suisse) et qui serait disposé(e) à être instruit(e) comme photogrammètre.

Date d'entrée: 1er novembre 1991 ou à convenir.  
Le chef de section, M. J.-C. Stotzer, vous fournira des renseignements supplémentaires.

Nous attendons avec intérêt votre offre accompagnée des documents habituels.

**OFFICE FÉDÉRAL DE TOPOGRAPHIE**

Seftigenstrasse 264  
3084 Wabern  
téléphone: 031 / 54 91 11

MITARBEITEN  
AN DER  
ZUKUNFT DER

# BAHN

Für unseren Vermessungsdienst in Zürich suchen wir eine/n initiative/n, erfahrene/n

## Dipl. Kultur- oder Vermessungsingenieur/in ETH

vorzugsweise mit Geometerpatent

Wir bieten Ihnen eine weitgehend selbständige, interessante Tätigkeit in einem aufgeschlossenen, dynamischen Team.

Ihr breitgefächertes Aufgabenspektrum umfasst die Bereiche:

- Projektberechnung
- Bauvermessung
- EDV (Einsatz, Konzepte und Datenbank fester Anlagen)
- Planung und Koordination von Vermessungsaufträgen mit Privatbüros
- Grundbuchvermessung

Für weitere Auskünfte steht Ihnen der Bereichsleiter Vermessung, Herr P. Güldenapfel, gerne zur Verfügung.

**Telefon 01 / 245 22 50**

Ihre handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte an

**SBB Kreisdirektion III**  
Postfach, 8021 Zürich



Haben Sie Interesse an einer abwechslungsreichen und weitgehend selbständigen Tätigkeit im Büro, auswärts in der ganzen Schweiz und an der Photogrammetrie? Haben Sie eine Lehre als Kartograph/in oder als Vermessungszeichner/in abgeschlossen?

Wir suchen für die Nachführung der Landeskarten

## eine Topographin oder einen Topographen

Als Eintrittsdatum kommt der 1. November 1991 oder ein Termin nach Vereinbarung in Frage. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr R. Knöpfli.

Wir sind gespannt auf Ihre Bewerbung! Senden Sie die üblichen Unterlagen an:



**BUNDESAMT  
FÜR LANDESTOPOGRAPHIE**

Seftigenstrasse 264  
3084 Wabern  
Telefon 031 / 54 91 11

Per 1. Januar 1992 eröffne ich als Nachführungsgeometer in **Hochdorf** ein neues Ingenieur- und Vermessungsbüro.

Zur Ergänzung meines Mitarbeiterteams suche ich eine/n einsatzfreudige/n

## Vermessungszeichner/in

für die Bearbeitung von Nachführungsarbeiten und Bauvermessungen.

Wenn Sie interessiert sind, in einem jungen, kollegialen Team mitzuarbeiten, dann rufen Sie doch an.

**Hans Ammann-Knüsel**

dipl. Kulturingenieur ETH/SIA  
Erlenstrasse 75  
6020 Emmenbrücke  
Telefon 041 / 53 74 34

Wir suchen einen

## Vermessungs- Zeichner

oder eine

## Vermessungs- Zeichnerin

Das Arbeitsgebiet kann im Bereich der Nachführung oder der Parzellarvermessung liegen. Nach Wunsch ist auch ein Einsatz in der Spezial- oder Bauvermessung sowie im Leitungskataster möglich.

Wir unterstützen Sie in Ihren Bestrebungen nach Weiterbildung (Fachausweise, eventuell Tiefbau).

Hans-Urs Ackermann oder Robert Wernli informieren Sie gerne über weitere Details. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!



**ACKERMANN+WERNLI**  
Vermessungs- und Ingenieurbüro  
Frey-Herosé-Strasse 12  
5000 Aarau  
Telefon 064 - 22 31 62

Mir bruche unbedingt  
Versicherung. He Du  
Vermässigzeichner / e  
bisch u imene junge,  
ufrichtente Team nach  
Schaffe chum doch zu  
is uf thonu-finge!

**schmalz ingenieur AG**  
Kirchweg 1  
3510 Künzliwil  
TEL. 031-791 14 14

Suisse romande:

## BUREAU DE GEOMETRE

à remettre

Contact chiffre 1036  
à SIGWERB AG, Industriestrasse 447  
5616 Meisterschwanden

Wir suchen einen

**Ingenieur HTL** oder  
**Vermessungstechniker FA**

sowie einen

**Vermessungszeichner**

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

Gerne erwarten wir Ihre Kontaktaufnahme.

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

WILLKOMMEN  
IM



Heinz Ruefer  
Kreisgeometer  
3550 Langnau  
sucht

## Ingenieur HTL

oder

## Vermessungstechniker FA

Aufgabenbereich:

- Nachführen des aml. Vermessungswerkes
- Parzellarvermessung vollständig numerisch
- Ingenieurvermessung
- Bauabsteckungen
- etc.

Stellenantritt: sofort oder nach Übereinkunft

In einem neuen Büro wird Ihnen die Möglichkeit geboten,  
mit den modernsten Hilfsmitteln (selbstregistrierender  
Theodolit, interaktiv-grafische Arbeitsstationen, Digitali-  
sierungseinrichtung, automatische Zeichenanlage) zu arbeiten.  
Falls Sie zudem ein angenehmes Betriebsklima und eine  
ländliche Gegend schätzen, so melden Sie sich mit den üb-  
lichen Unterlagen bei:

**Ingenieur- und Vermessungsbüro**  
**Heinz Ruefer**  
Dipl. Ing. ETH/SIA, Kreisgeometer  
3550 Langnau i.E.



Eidgenössische  
Technische Hochschule  
Zürich

Ecole polytechnique fédérale de Zurich  
Politecnico federale di Zurigo  
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

Im Rahmen einer laufenden Umorganisation sind am **Insti-  
tut für Kulturtechnik** (Abteilung VIII für Kulturtechnik und  
Vermessung) (Departement Bau und Umwelt) auf den Zeit-  
horizont Jahreswende 1991/92 oder früher folgende Stel-  
len zu besetzen:

- **Fachrichtung** Entwässerung, Bewässerung, Landent-  
wicklung und Bodentechnologie (ehem. Kulturtechni-  
scher Wasserbau):

### ein(e) Oberassistent / Oberassistentin

(mit Berufserfahrung)

### zwei Assistenten / Assistentinnen

- **Fachrichtung** Planung und Strukturverbesserung

### ein(e) Oberassistent / Oberassistentin

(Kulturingenieur(-in); Berufserfahrung erwünscht.  
(Anstellung 50%)

Zum Aufgabenbereich am Institut gehören u.a. die fachliche  
Beratung von Studenten und Assistenten, die wissen-  
schaftliche Bearbeitung von Forschungs- und Praxisfra-  
gen und die Pflege von internationalen Beziehungen.

Zusätzlich ist an der **Abteilung VIII für Kulturtechnik und  
Vermessung** (Kultur-, Umwelt- und Vermessungsinge-  
nieurwesen) eine Stelle als

### Koordinator / Koordinatorin

(Anstellung 50%)

zu besetzen.

Seine Hauptaufgaben liegen in der Koordination der Lehre  
nach innen und aussen, sowie in der Pflege und Weiterent-  
wicklung der drei Studienrichtungen Kulturtechnik, Ver-  
messung und Umweltingenieurwesen.

**Kombinationen und Ergänzungen der ausgeschriebenen  
Stellen sind nach Absprache möglich.**

Sie bringen Bereitschaft mit, sich in die Aufgaben einzuar-  
beiten und neue, zukunftsweisende Themen kreativ anzupack-  
en.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit zu einer selbständigen Tä-  
tigkeit im wissenschaftlichen und organisatorischen Be-  
reich.

Wir freuen uns auf Ihren Anruf oder Ihre schriftliche Bewer-  
bung.

Prof. Dr. U. Flury, Vorsteher oder Herrn B. Kuratli, dipl. Kult.-  
Ing. ETH, Oberassistent, ETH-Hönggerberg, 8093 Zürich,  
Tel. 01/377 30 02 bzw. 01/377 30 08; Fax 01/371 55 48.

Wir suchen einen

## Vermessungs- Ingenieur HTL

oder

## Vermessungs- Techniker FA



**ACKERMANN+WERNLI**

Vermessungs- und Ingenieurbüro  
Frey-Herosé-Strasse 12  
5000 Aarau  
Telefon 064 - 22 31 62

Bei uns können Sie eine leitende Funktion in einem der folgenden Bereiche übernehmen:

••••

Nachführung

••••

Bauvermessung

••••

Parzellar-  
vermessung

••••

Wenn Sie gerne bei der Gestaltung eines Bürobetriebes mithelfen und als selbständiger Projektleiter arbeiten möchten, sollten Sie sich mit uns in Verbindung setzen.

Hans-Urs Ackermann oder Robert Wernli geben Ihnen gerne detailliertere Informationen.

Zur Ergänzung unseres Mitarbeiterstabes suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung

## Vermessungsfachleute

mit beruflicher Erfahrung im Bereich Vermessungswesen.

Sind Sie – Ingenieur ETH/HTL  
– Ingenieur-Geometer  
– Vermessungstechniker FA  
– Vermessungszeichner

und haben Interesse in einem modern eingerichteten Betrieb unter vernetzter Arbeitsweise mit

- Geodäsie
- GPS
- Ingenieurvermessung
- Photogrammetrie
- GIS

zu arbeiten, so können wir Ihnen eine interessante und verantwortungsvolle Stelle anbieten.

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme (telefonisch oder schriftlich) mit unserem Herrn A. Clement.

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



Ingenieurbüro  
für Vermessung,  
Kulturtechnik und  
Photogrammetrie

**AUER + CLEMENT AG**

## WIR SUCHEN

einsatzfreudige(n), initiative(n)

## Vermessungszeichner(in)

### 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 den Bereichen:

- Nachführung, Katastererneuerung
- Neuvermessung
- Bauabsteckungen

EDV-Kenntnisse sind von Vorteil, die Bereitschaft, bei der Einführung neuer Hilfsmittel (CAD) ist erwünscht.

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



## ZWEISIMMEN



GSTAAD SUPER SKI REGION

Wir suchen per sofort oder nach  
Übereinkunft jüngere(n), initiative(n)

## Vermessungsing. HTL

zur Leitung unserer Neuvermessungen, Ingenieurvermessungen und zur Mitarbeit bei Projekten im Tiefbau, sowie zur Betreuung unserer EDV-Anlage.

Gerne erwarten wir Ihre telefonische oder schriftliche Bewerbung und freuen uns Sie kennenzulernen.

**Collioud + Gerber**

Bauingenieur und Vermessungsbüro

3770 Zweisimmen, Telefon 030 / 2 13 06

## Visura

Treuhand-Gesellschaft  
Société Fiduciaire  
Società Fiduciaria

Unser Auftraggeber ist eine erfolgreiche, mittelgrosse Ingenieur-Unternehmung aus dem bernischen Mittelland.

Zur Verstärkung des Kaders suchen wir den zukünftigen

### Leiter der Vermessungsabteilung

Nebst Ihrem Studium zum **dipl. Ingenieur ETH** verfügen Sie über fundierte **Praxis im Vermessungswesen**. Idealerweise sind Sie zudem **pat. Ingenieur-Geometer** oder bereiten sich im Moment darauf vor.

Erste **Führungserfahrungen** und Grundkenntnisse des Landinformationssystems (LIS) sind Erfordernisse für diese zukunftsorientierte Kaderfunktion.

Gehören

### unternehmerisches Denken

und ein Flair für **Akquisitionen** zu Ihren Persönlichkeitsmerkmalen?

Unsere Personalberater, die Herren P. Kofmel (Tel. 065/246 410/581) und D. Mauron (Tel. 065/246 584/581) freuen sich auf Ihre telefonische oder schriftliche Kontaktaufnahme. Sie geben Ihnen gerne weitere Auskünfte und sichern Ihnen absolute Diskretion zu.

Visura Treuhand-Gesellschaft  
Personalberatung  
Bürenstrasse 5b, 4501 Solothurn

### Ingénieur rural et géomètre diplômé EPFL et breveté

avec plus de cinq ans d'expérience professionnelle et ayant un grand intérêt en informatique.

Je cherche: un emploi en Suisse Allemande pour une durée de deux à trois ans à partir de début 1992 (février ou mars).

Je désire parfaire mes connaissances de la langue allemande et acquérir de nouvelles expériences professionnelles.

On peut me contacter à l'adresse suivante:

**SAUGY Pierre-Alain**  
Bureau ETTER, FRUND, ANSERMOT  
cp 291, 1800 VEVEY  
tél. (021) 921 68 93  
Fax. (021) 921 92 54

### Vermessungsingenieur HTL

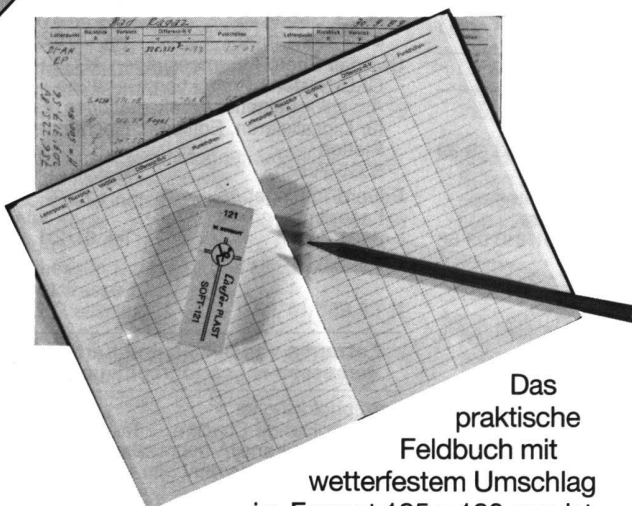
mit Nachdiplomstudium Informatik

sucht interessante Tätigkeit im Raum Basel/Zürich

Offerten unter Chiffre 1037  
an SIGWERB AG  
Industriestrasse 447  
5616 Meisterschwanden

Neu erhältlich

## Feldbuch



Das praktische Feldbuch mit wetterfestem Umschlag im Format 125 x 180 mm ist ab sofort lieferbar. Preis Fr. 15.- exkl. Porto. Mengenrabatt auf Anfrage.

Bestellungen an: SIGWERB AG  
Industriestrasse 447, 5616 Meisterschwanden  
Telefon 057/27 38 50, Telefax 057/27 33 82

### Bezugsquellenregister – das Nachschlagewerk für Anbieter und Benützer!

#### Nicht vergessen!

**Erneuerung 1992** für Ihren erfolgreichen Eintrag im Bezugsquellenregister



Zögern Sie nicht – Ihre Kunden suchen Ihren Eintrag

#### Sie sind nicht im Verzeichnis? Sie möchten aufgeführt sein?

Also wählen Sie schnell Telefon 057/27 38 50 und verlangen Sie unseren Herrn Signer oder Frau Sprüngli. Sie geben Ihnen gerne Auskünfte über die Kosten und Bedingungen.