

Objekttyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **97 (1999)**

Heft 9

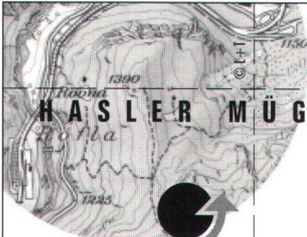
PDF erstellt am: **18.05.2024**

### **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.



**HASLER MÜGGLER QUINTER**

**Hasler Müggler Quinter AG**  
Ingenieurbüro für  
Vermessung, Geoinformatik  
und Kulturtechnik

www.hmq.ch  
Email: admin@hmq.ch  
7430 Thusis

Schützenweg  
Fon 081 650 05 05  
Fax 081 650 05 06

Wir suchen auf Anfang 2000  
**Vermessungsingenieur**  
**HTL / FH**

Wir erwarten:

- Gute Informatikkenntnisse
- Fähigkeit, neue Technologien kennenzulernen
- Freude an anspruchsvollen Feldarbeiten
- Bereitschaft zur Mitarbeit an Ingenieurvermessungen, AV-93 Operaten, Güterzusammenlegungen, Planungen und Projektierungen
- Innovationsgeist beim Aufbau von Internetlösungen

Alles Weitere unter . . .

**www.hmq.ch**



**Markwalder & Partner AG**  
Ingenieure Geometer Planer

**Amtliche Vermessung / Ingenieurvermessung**

Wir sind ein fachkompetentes, leistungsfähiges und engagiertes Ingenieur-, Vermessungs- und Planungsbüro mit einem breitgefächerten Dienstleistungsspektrum zur Erarbeitung von qualifizierten Problemlösungen. Im Jahre unseres 25-Jahresjubiläums verstärken wir den Fachbereich Vermessungswesen. Wir suchen einen

**Vermessungsfachmann**  
(qual. Zeichner/in / Vermessungstechniker/in FA)

**Ihr Aufgabenbereich**

- Büro- und Feldarbeiten mit Schwergewicht in der amtlichen Vermessung, unterstützt durch modernste Geräte und Informatikmittel.
- Einsatz und Mitentwicklung von geographischen und Leitungs-Informationssystemen

**Ihr Profil**

- Hochmotiviert und sehr gut ausgebildet zu den Themen Erst-erhebung, Erneuerung und provisorische Numerisierung sowie Nachführung
- Vertraut mit Adalin sowie mit Intergraph-Produkten, einige Jahre Berufserfahrung, an selbständiges und zielorientiertes Arbeiten gewohnt
- Mit ausgesprochenem Flair für EDV

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, unsere Erwartungen erfüllen und etwa 25 bis 30-jährig sind, erwarten wir gerne Ihre Bewerbungsunterlagen. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

**Markwalder & Partner AG**, Ingenieure Geometer Planer  
z.Hd. H.R. Markwalder, Lyssachstrasse 7a, 3401 Burgdorf  
Telefon 034 422 84 84



Die AEK Energie AG versorgt in der Region Solothurn über 30 000 Privathaushalte sowie Industrie- und Gewerbebetriebe mit elektrischer Energie und als Contractor auch mit Wärme und Kälte. 100 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten täglich mit Energie für unsere Kunden.

Für unseren Geschäftsbereich Betrieb und Unterhalt suchen wir zur Verstärkung unseres Technischen Büros eine/n

## Technische/n Zeichner/in

(Ausbildungsrichtung Vermessung, Elektro, Tiefbau oder Hochbau)

### Ihre Aufgaben:

- Ersterfassung von Werkplänen im Netzinformationssystem NIS
- Mutationen und Projektierungen im NIS
- Einmessarbeiten im Feld und nach Möglichkeit CAD-Arbeiten

### Ihr Profil:

- Idealalter 20–35 Jahre und Kenntnisse im Vermessungswesen
- Wunsch, aber nicht Bedingung: Erfahrung mit smallworld und AutoCAD
- MS Office Anwenderkenntnisse (Word/Excel)
- Teamfähig, flexibel und an selbständiges Arbeiten gewöhnt

### Wir bieten:

- Selbständige und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Arbeit in einem kleinen Team
- Zeitgemässe Anstellungsbedingungen

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an Andy Zimmermann, Leiter TB, AEK Energie AG, Westbahnhofstrasse 3, 4502 Solothurn. Er steht Ihnen auch gerne für weitere Informationen zur Verfügung.

AEK Energie AG  
Westbahnhofstrasse 3 · 4502 Solothurn  
Telefon 032 / 624 87 25 · Fax 032 / 624 87 10

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung einen jungen einsatzfreudigen

## Vermessungstechniker

und eine(n)

## Vermessungszeichner(in)

für die Bearbeitung der amtlichen Vermessung, Nachführung der Parzellarvermessung, Ingenieurvermessung.

Gerne erwarten wir Ihre Kontaktaufnahme.

**Ingenieur- und Vermessungsbüro PETER STUTZ**  
Glärnischstr. 42, 9500 Wil, Tel. 071/923 50 30

HEER  
UNTERGRUPPE LEHRPERSONAL  
FORCES TERRESTRES  
GROUPE DU PERSONNEL ENSEIGNANT



Das Heer ist die grösste Gruppe des Eidgenössischen Departements für Verteidigung, Bevölkerungsschutz und Sport VBS. Das Taktische Trainingszentrum (TTZ) in Kriens ist Bestandteil des Kommandos der Stabs- und Kommandantenschulen, welches mit dem Betrieb der Führungssimulatoren die taktische Ausbildung der Truppenkommandanten sowie deren Stäbe sicherstellt.

Nur ein schlagkräftiges Team kann die angestrebte hohe Ausbildungsqualität der höheren Kader unserer Milizarmee sicherstellen. Sie können als

## Fachlehrer/in «Geographisches Informationssystem (GIS)»

dieses Team massgeblich verstärken.

**Ihre Aufgaben:** Sie stellen als GIS-Experte/in die Geländeproduktion für den Führungssimulator 95 sicher und erarbeiten Konzepte für die Geländeproduktion, die Datenbewirtschaftung und die Datensicherheit. Ferner unterstützen Sie den Chef der Stabsstelle Entwicklung in seinem Bereich.

**Ihr Profil:** Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung als Vermessungs- oder Kulturingenieur/in ETH/HTL mit eventuell absolviertem Nachdiplomstudium «Räumliche Informationssysteme». Wir erwarten praktische Erfahrung im Umgang mit geographischen Informationssystemen (ESRI, SPANS), sicheres Lesen und interpretieren von Landeskarten, Programmierkenntnisse in Visual Basic, Delfi, ACCESS-Datenbank und Oracle. Gute Ausdrucksfähigkeit in Sprache und Schrift sowie Englischkenntnisse runden das Profil ab.

Sie erwartet eine interessante Aufgabe mit grosser Selbstständigkeit. Ihr neuer Arbeitsplatz befindet sich im Areal der Schweizerischen Elektronikunternehmung in Kriens. Für Fragen steht Ihnen der Stabschef des Kdo TTZ, Oberstleutnant René Fischer, unter der Telefonnummer 041 317 40 40 gerne zur Verfügung.

Ihre Bewerbung richten Sie mit den üblichen Unterlagen an

Heer, Untergruppe Lehrpersonal, Sektion Führung Lehrpersonal, 3003 Bern

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen jüngeren, zuverlässigen und einsatzfreudigen

## Vermessungszeichner (-in)

für die Mitarbeit (Feld und Büro) in der amtlichen Vermessung, bei Meliorationen und für Leitungskataster.

Kenntnisse des EDV-Systems Adalin sind von Vorteil, aber nicht Bedingung.

**Trüb, Becker + Bischof**  
Ing. und Vermessungsbüro, 8353 Elgg  
Tel. 052 / 364 23 23 e-mail tbb@tbbelgg.ch



Fliederweg 11, Postfach, 3602 Thun  
Tel. 033 / 225 40 50  
Fax 033 / 225 40 60  
e-mail: info@geo-thun.ch  
http://www.geo-thun.ch

Wir sind ein modernes, mittelgrosses Vermessungsbüro am Thunersee im schönen Berner Oberland, tätig in den Bereichen Vermessung und Geoinformation.

Für die Neuerstellung und Nachführung vollnumerischer Vermessungen (AV93, PN), Bauvermessungen und die Bearbeitung von numerischen Daten für Abfrage im Internet suchen wir ab sofort oder nach Vereinbarung eine(n) jüngere(n), einsatzfreudige(n)

## Vermessungszeichner(in)

mit Flair für EDV, LIS/GIS und WWW. Wenn Sie eine selbständige Arbeitsweise schätzen, gute Kenntnisse in der Anwendung von Vermessungs- und GIS-Programmen mitbringen (vorzugsweise C-Plan und Auto-cad) und sich Ihre Fähigkeiten in einem zukunftsorientierten und qualitätsbewussten Betrieb erweitern möchten, können wir Ihnen eine attraktive Dauerstelle in einem aufgestellten, bewährten Team anbieten.

Für weitere Auskünfte stehen Ihnen die Herren Ch. Naegeli oder P. Dütschler unter 033/225 40 50 gerne zur Verfügung oder besuchen Sie unsere Homepage [www.geo-thun.ch](http://www.geo-thun.ch). Bitte senden Sie uns die üblichen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Arbeitszeugnis, Foto).



**Meiringen**  
Region  
**Hasliberg**

Die Flotron AG ist das Ingenieurbüro für die Bereiche Vermessung, Fotogrammetrie und Tiefbau im Berner Oberland.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen/eine

## Vermessungsingenieur(in) HTL

oder

## Vermessungstechniker(in)

- Sie haben GIS-Erfahrung, wenn möglich mit GRIVIS/GEONIS
- Sie setzen mit Freude die modernsten EDV-Mittel ein
- Sie übernehmen gerne Verantwortung

Für weitere Auskünfte steht Herr N. Meerstetter gerne zur Verfügung. Besuchen Sie auch unsere Homepage [www.flotron.ch](http://www.flotron.ch).

Flotron AG  
Gemeindemattenstr. 4  
3860 Meiringen

Tel. 033 / 972 30 30  
Fax 033 / 972 30 39  
E-mail [flotron@flotron.ch](mailto:flotron@flotron.ch)