

**Zeitschrift:** Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =  
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =  
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

**Herausgeber:** geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und  
Landmanagement

**Band:** 107 (2009)

**Heft:** 1

## **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:** 16.01.2026

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



**Hasler Müggler Quinter AG**  
Ingenieure, Geometer, Planer und Webpublisher

Wir suchen

## Geomatiker/in

Wir erwarten:

- ▶ Gute EDV- und CAD-Kenntnisse
- ▶ Erfahrung mit GIS-Systemen
- ▶ Fähigkeit selbständig, systematisch und zielorientiert zu arbeiten
- ▶ Innovatives Denken, Einsatzfreude, Belastbarkeit und Teamgeist

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung

Alles Weitere unter

## www.hmq.ch

7430 Thusis  
Schützenweg 8  
Fon 081 650 05 05  
Fax 081 650 05 06

7017 Flims  
7000 Chur  
8706 Meilen  
7084 Brienz

www.hmq.ch  
admin@hmq.ch



**Thurgau**

Das **Landwirtschaftsamt** ist auch verantwortlich für die Umsetzung des Gesetzes über Bodenverbesserungen. Infolge Pensionierung suchen wir in der Abteilung Strukturverbesserungen auf den 1. April oder nach Vereinbarung eine oder einen

## Sachbearbeiterin/Sachbearbeiter

Zu Ihren Aufgaben gehören insbesondere folgende Tätigkeiten:

- Beratung und Begleitung von Güterzusammenlegungen und Landumlegungen
- Beratung von Gemeinden und Kooperationen zur Werterhaltung von Flurstrassen und anderen kulturtechnischen Anlagen
- Abrechnungswesen mit privaten Kostenträgern und der öffentlichen Hand
- Unterstützung des Abteilungsleiters bei Abklärungen im Boden- und Pachtrecht

Um den Anforderungen an diese vielseitige Stelle zu entsprechen, bringen Sie folgende Voraussetzungen mit

- Abschluss als **Kulturingenieur ETH oder Tiefbautechniker FH**
- sehr gute EDV-Kenntnisse in den MS-Office-Standardprogrammen
- gutes Verhandlungsgeschick
- sicheres Auftreten
- Teamfähigkeit
- Verständnis für raumplanerische und landwirtschaftliche Zusammenhänge

**Weitere Auskünfte erteilen Ihnen gerne:**  
Der bisherige Stelleninhaber Alex Hasler, Telefon 052 724 24 07, [alex.hasler@tg.ch](mailto:alex.hasler@tg.ch) oder Markus Harder, Chef Landwirtschaftsamt, Telefon 052 724 25 92, [markus.harder@tg.ch](mailto:markus.harder@tg.ch)

**Ihre Bewerbung richten Sie bitte an das:**  
Landwirtschaftsamt, Schlossmühlestrasse 9, 8510 Frauenfeld



Schweizer Wanderwege  
Suisse Rando  
Sentieri Svizzera  
Sendan Selwos

Der Dachverband Schweizer Wanderwege sucht

## Projektleiter/in GIS / Wanderwege (80%)

mit Ausbildung als Geomatiker/in oder Hochschulabschluss naturwissenschaftlicher Richtung und fundierten Kenntnissen in Geoinformation.

Detaillierte Informationen zum Stellenangebot finden Sie auf [www.wandern.ch](http://www.wandern.ch).

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung bis 21. Januar 2009 an  
Schweizer Wanderwege, Monbijoustrasse 61,  
Postfach, 3000 Bern 23.

Möchten Sie eine **Arbeitsvolumenspitze** besser abdecken? Suchen Sie eine **Aushilfe** für ein spezifisches Projekt? Sind Sie interessiert an einer temporären **Teilzeitfachkraft**? Ist dies der Fall, so könnte ich für Sie in der Funktion als

## Allrounder und erfahrener, innovativer Vermessungsingenieur FH

in verschiedenen Bereichen wertvolle Dienste leisten. Aktuelles Wissen und vertiefte Praxis kann ich einbringen in Fachgebieten wie **Fixpunktnetze, Ingenieur-, Bau und satellitengestützte Vermessung, AV und GIS**.

Zudem bin ich geeignet für Schulungs- und Supporteinsätze. Arbeitsweg bis max. 1.5 Std. ab Raum Bern. Flexibel im Zeitraum Februar bis August 2009. Arbeitsform flexibel, Teilzeit temporär bis maximal 70%.

Gerne erwarte ich Ihr Angebot unter Chiffre 1224 an SIGImedia AG, Pfaffacherweg 189, Postfach 19, 5246 Scherz.

## Suchen Sie Fachpersonal?



Inserate in der Geomatik Schweiz helfen Ihnen. Wenn es eilt, per Telefax

## 056 619 52 50



Möchten Sie in einem modernen, innovativen Ingenieurunternehmen in der Zentralschweiz arbeiten?

Wir sind ein Ingenieurunternehmen mit äusserst vielseitigen und interessanten Aufgaben in den Bereichen Ingenieurvermessung, amtlicher Vermessung, Bahnbau und Tiefbau.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine(n)

## Geomatiker/in

Wir verfügen über modernste Arbeitsinfrastruktur und bieten Ihnen gute Arbeitsbedingungen sowie Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten.

Sind Sie interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung oder Ihre Anfrage an:

Wild Ingenieure AG, Bruno Tanner  
Kelmattstrasse 10, 6403 Küsnacht am Rigi  
oder Telefon 041 854 61 32



**Stadt Zürich**  
Geomatik + Vermessung

**Auf unsere Daten können Sie bauen.** Die Arbeit von Geomatik + Vermessung ist unentbehrliche Grundlage für alle, die in der Stadt Zürich planen und bauen.

Persofort oder nach Vereinbarung suchen wir eine jüngere / einen jüngeren

## Geomatikingenieur/in FH

Ihre Hauptaufgabe besteht aus der Bearbeitung von anspruchsvollen Projekten im Bereich der Bau- und Ingenieurvermessung.

### Wir erwarten

- Erfahrung in der Bau- und Ingenieurvermessung
- Bereitschaft zur Übernahme von Verantwortung
- Aktuelle Fach- und Instrumentenkenntnisse
- Geomedia-Kenntnisse erwünscht
- Initiatives, selbstständiges Arbeiten in einem teamorientierten Umfeld

### Wir bieten

- Spannende und abwechslungsreiche Tätigkeiten mit modernsten Geräten
- Mitwirkung bei internen Aufbauprojekten
- Arbeitsplatz nahe beim Hauptbahnhof
- Praxisbezogene Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Gut ausgebaute Sozialleistungen und den Leistungen entsprechendes Salär

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann freuen wir uns, Sie kennen zu lernen. Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit Foto an «Stadt Zürich, Geomatik + Vermessung, Personalabteilung, Werdmühleplatz 3, 8001 Zürich».

Für weitere Auskünfte oder ein unverbindliches Gespräch steht Ihnen Herr Thomas Vogel, Leiter Bauvermessung, (044 412 23 32, [thomas.vogel@zuerich.ch](mailto:thomas.vogel@zuerich.ch)) gerne zur Verfügung. [www.stadt-zuerich.ch/geoz](http://www.stadt-zuerich.ch/geoz)

Eine Dienstabteilung des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements

Wir suchen per sofort 1-2

## Geomatiker(Innen)

jung, motiviert und mit guten CAD-Kenntnissen

Zusätzlich bieten wir

### Praktikumsstellen

Fachbereiche Vermessung,  
Geomatik und Kultur-  
ingenieurwesen

### Lehrstelle

auf August 2009

Lindenbachstr. 9, 8006 Zürich, Telefon +41 (0)44 361 07 00

Fax +41 (0)44 361 56 48, [info@schenkelvermessungen.ch](mailto:info@schenkelvermessungen.ch)

[schenkelvermessungen.ch](http://schenkelvermessungen.ch)



# WIE? WO? WAS?

BEZUGSQUELLENREGISTER

Das Bezugsquellenregister gibt Ihnen auf alle diese Fragen Antwort.