**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:** 115 (2017)

**Heft:** 12

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:** 02.12.2025

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





Wir suchen

# Geomatiktechniker/-in FA oder Geomatikingenieur/-in

für Amtliche Vermessung und Ingenieurvermessung im Kanton Graubünden.

Arbeitsort
Thusis GR

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung, gerne auch online. Idealerweise senden Sie Ihre Unterlagen als PDF-Dateien an cve@hmq.ch oder per Post an HMQ AG, z. Hd. Christian Vetsch.

Für Auskünfte und Fragen steht Ihnen Christian Vetsch gerne zur Verfügung: +41 81 650 05 05 oder cve@hmq.ch

www.hmq.ch/jobs



Infolge Pensionierung des aktuellen Stelleninhabers suchen wir für die Führung unseres smart aufgestellten Vermessungsteams per 1. Januar 2019 oder nach Vereinbarung eine/n

# Stadtgeometer/in (80-100%)

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Unter www.uster.ch/offenestellen finden Sie die detaillierten Angaben zu dieser interessanten und vielseitigen Stelle. Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung bis spätestens 31. Januar 2018.

www.uster.ch

Wir sind ein kompetenter Dienstleister mit 60 motivierten Mitarbeitenden in den Bereichen amtlichen Vermessung, Leitungskataster, Geoinformation, Landmanagement und Ingenieurvermessung.



Zur Verstärkung unseres Teams in der amtlichen Vermessung suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n initiative/n

## Geomatiker/in

#### Ihr Aufgabengebiet

- Bearbeitung von Grenz- und Bodenbedeckungsmutationen
- Mitarbeit in Grossprojekten der amtlichen Vermessung
- Einfache Ingenieurvermessungen

#### Ihr Profil

- Ausbildung als Geomatiker/in
- Freude am selbständigen und zuverlässigen Arbeiten
- kommunikativer, kooperativer und kompetenter Umgang mit Kunden und Projektmitarbeitenden

#### Ihre Perspektiven bei uns

- abwechslungsreiche und anspruchsvolle Aufgaben
- moderne Infrastruktur und innovative Arbeitsmethoden
- angenehmes Betriebsklima in innovativer Firma
- zeitgemässe Anstellungsbedingungen.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen S. Tschudi, 031 970 30 11, gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

bbp geomatik ag, Könizstrasse 161, 3097 Liebefeld

www.geozen.ch

PLANUNG, VERMESSUNG, GEOINFORMATION.

# GEØZUG INGENIEURE

Wir sind ein erfolgreiches Ingenieurbüro in der Zentralschweiz, tätig in den Sparten Vermessung, Leitungsinformation, GIS sowie Wasserversorgung, Tiefbau, Verkehrs- und Umweltplanung. Für unser Team in der Abteilung Leitungsinformation LIS suchen wir eine/n qualifizierte/n

### Geomatikerin/Geomatiker

Ihre Aufgaben: Sie wirken aktiv bei Projekten im Bereich Leitungsinformation mit. Sie führen selbständig Feldaufnahmen aus und sind verantwortlich für die anschliessende Bearbeitung der Daten von Werkinformationen Abwasser, Wasser, Kommunikation und Multimedia. Hierfür stehen Ihnen modernste Hilfsmittel zur Verfügung.

Ihr Profil: Sie haben die Ausbildung als Geomatiker/-in EFZ abgeschlossen und verfügen dank Ihrer Berufserfahrung über das fachliche Know-how. Vorzugsweise bringen Sie Kenntnisse in Geomedia mit GEOS Pro und AutoCAD mit. Sie sind eine flexible und teamfähige Persönlichkeit, die selbständiges und exaktes Arbeiten liebt.

**Unser Angebot:** Wir bieten Ihnen einen modernen Arbeitsplatz, fortschrittliche Anstellungsbedingungen und stete Aus- und Weiterbildung. Zudem werden Sie umfassend in unsere Projekte eingearbeitet.

**Haben wir Ihr Interesse geweckt?** Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Diskretion ist für uns selbstverständlich. Weitere Infos finden Sie auf www.geozug.ch

Stefan Hermann, stefan.hermann@geozug.ch, 041 768 98 98

Geozug Ingenieure AG, Obermühle 8, 6340 Baar

Nr. 1-2/2018 10.01.2018 3/2018 13.02.2018

**BERNASCONI E FORRER** INGEGNERIA E MISURAZIONI SA





Bernasconi e Forrer ingegneria e misurazioni SA è uno studio moderno, innovativo e di lunga tradizione le cui attività si estendono su tutto il territorio del Canton Ticino (e oltre) nell'ambito della misurazione tecnica, del catasto e del genio rurale.

Per completare il nostro team di una ventina di

#### geomatico/a o tecnico/a in geomatica

#### Ci aspettiamo:

- · Buona conoscenza della misurazione ufficiale svizzera e qualche anno d'esperienza professionale sia nel rilievo, sia nell'elaborazione dati (pratica su AutoCAD Map3D costituisce criterio preferenziale)
- Dimestichezza con la moderna strumentazione per rilievi topografici ed elaborazioni 3D
- Curiosità, flessibilità, spirito innovativo e senso di responsabilità

#### Offriamo:

- Attività interessante e variata nei diversi settori della misurazione
- Ambiente di lavoro gradevole in un team affiatato
- Condizioni contrattuali vantaggiose
- Possibilità di formazione continua

#### Informazioni e candidature:

Bernasconi e Forrer ingegneria e misurazioni SA ing. Cristiano Bernascon Via Generale H. Guisan 16 6932 Breganzona

091 960 17 50

personale@bfingegneria.ch

www.bfingegneria.ch





# Geomatiker/-in EFZ für Gebäudevermessung

mit spannenden und vielseitigen Projekten in der ganzen Schweiz.

#### Arbeitsort

Thusis GR, Meilen ZH oder Zofingen AG

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung, gerne auch online. Idealerweise senden Sie Ihre Unterlagen als PDF-Dateien an cve@hmq.ch oder per Post an HMQ AG, z. Hd. Christian Vetsch.

Für Auskünfte und Fragen steht Ihnen Christian Vetsch gerne zur Verfügung: +41 81 650 05 05 oder cve@hmq.ch

www.hmq.ch/jobs



Werden Sie Teil unseres Teams CIVIL und übernehmen Sie Verantwortung als:

### GEOMATIKER (w/m) - ZÜRICH

#### **IHRE AUFGABEN**

- Mitarbeit bei bedeutenden und anspruchsvollen Projekten im Bereich Bau-,Tunnel- und Deformationsmessung Mitarbeit bei Projekten in der Industrievermessung
- Anwendung von modernsten Vermessungsgeräten und
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit Experten aus anderen Fachbereichen

#### **IHR PROFIL**

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Geomatiker Erste Praktische Berufserfahrungen im Bereich Bau- und
- Ingenieurvermessung Freude an höchster Präzision
- Teamfähige, kommunikative und motivierte Persönlichkeit Flexibilität und Organisationstalent für sporadische
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift Fremdsprachenkenntnisse von Vorteil

#### Wir bieten:

Gestaltungsspielraum und Eigenverantwortung. Kollegiale Arbeitsatmosphäre. Zeitgemässe Anstellungsbedingungen. Flexible Arbeitsmodelle. Überdurchschnittliche Sozialleistungen. Attraktive Entwicklungsmöglichkeiten. Modernes Bürogebäude an zentraler Lage.

Wir freuen uns auf Ihre online Bewerbung via www.poyry.ch

# Suchen Sie Fachpersonal?



Inserate in der Geomatik Schweiz helfen Ihnen.

Wenn es eilt. per Telefax 056 619 52 50