

<b>Zeitschrift:</b>	Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement = Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire = Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio
<b>Herausgeber:</b>	geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement
<b>Band:</b>	115 (2017)
<b>Heft:</b>	10

## 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:** 20.02.2026

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

Wir sind eine junge und innovative Vermessungsunternehmung. Zur Verstärkung unseres Teams in Zürich suchen wir eine/n

## Geomatikingenieur/in

Ihre Herausforderung

- spannende Projekte in der Ingenieur-, Bau- und amtlichen Vermessung
- Akquisition und Kundenbetreuung
- Weiterentwicklung diverser Spezialbereiche
- Stellvertretung Geschäftsleitung Standort Zürich

Ihr Profil

- Geomatikingenieur(in) FH oder ETH mit Interesse, sich im Team einzubringen
- gute CAD-Kenntnisse
- motiviert, leistungsbereit und zuverlässig

Unser Angebot

- angenehmes Arbeitsumfeld
- moderne Infrastruktur
- neue Technologien und innovative Lösungsansätze
- junges, unkompliziertes Team mit flachen Hierarchien



Fühlen Sie sich angesprochen? Dann bietet sich Ihnen eine sicherlich nicht alltägliche Chance in einem zukunftsgerichteten, spannenden Betrieb. Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an Herrn Jürg van Binsbergen.

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen.

geometrie plus ag  
Mühlezelgstrasse 15  
8047 Zürich  
vanbinsbergen@geometrieplus.ch  
Tel: 043 311 10 10



Wir sind ein mittelgrosses innovatives Ingenieur- und Planungsbüro in der Region Solothurn und Oberaargau. Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams in der Abteilung Vermessung eine/n einsatzfreudige/n und erfahrene/n

## Geomatikingenieur/in FH und Geomatiktechniker/in FA

Wir bieten Ihnen ein breites Spektrum im gesamten Vermessungsbereich:

Ihre Aufgaben

- + Projektleitung und selbständiges Erledigen von Ingenieurvermessungen, Bauabsteckungen, Drohnenvermessungen und amtlichen Vermessungen
- + Bahnvermessung, Berechnung Gleisgeometrie
- + Lehrlingsausbildung

Ihre Kompetenzen

- + Neugier, Interesse und Flexibilität für abwechslungsreiche Aufgaben
- + Erfahrung in der amtlichen Vermessung und Ingenieurvermessung
- + Bereitschaft zur konstruktiven Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams
- + Interesse an selbständiger und verantwortungsvoller Tätigkeit
- + Team- und Kommunikationsfähigkeit
- + Innovative und unternehmerisch denkende Person mit grosser Einsatzbereitschaft

Wir bieten Ihnen

- + Fachliche und unternehmerische Herausforderung
- + Motiviertes junges dynamisches Team
- + Zeitgemäss Anstellungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- + Gute Betreuung und fachliche Unterstützung
- + Arbeitsort Biberist oder Herzogenbuchsee

Ihr nächster Schritt

Haben wir Ihr Interesse geweckt?  
Wir freuen uns auf Ihre schriftliche oder elektronische Bewerbung an Herrn Reto Meile ([reto.meile@w-h.ch](mailto:reto.meile@w-h.ch)).

Planen. Messen. Bauen.

Blümisalpstrasse 6 Bitzusstrasse 15  
4562 Biberist 3360 Herzogenbuchsee  
W+H AG | [admin@w-h.ch](mailto:admin@w-h.ch) | [www.w-h.ch](http://www.w-h.ch)  
Tel. 032 671 26 30 Tel. 062 956 26 50



Die Grünenfelder und Partner AG ist ein traditionsreiches Ingenieurbüro mit den Kernkompetenzen Geomatik, Ingenieurbau, Umwelt/Planung und Ingenieurvermessung. Zur Ergänzung unseres innovativen und leistungsstarken Teams suchen wir einen/eine:

## Kultur-, Geomatik- oder Bauingenieur/in

Deine Herausforderung:

- Mitarbeit in diversen Meliorationsprojekten mit vielfältigen Herausforderungen
- Übernahme von Teilprojekten, Vertretungen und Unterstützung des Projektleiters

Deine Kompetenzen:

- Hochschul- oder Fachhochschulabschluss im Bereich Bauwesen, Geomatik oder Kulturtechnik
- Kommunikationsstärke und sicheres Auftreten
- Selbstständige Arbeitsweise und Bereitschaft Neues zu lernen
- Erfahrungen in Meliorationsprojekten sind von Vorteil

Wir bieten dir:

- Interessante und abwechslungsreiche Projekte
- Fachliche Unterstützung sowie Weiterbildungsmöglichkeiten
- Fortschrittliche Anstellungsbedingungen

Haben wir dein Interesse geweckt? Für weitere Informationen besuche unsere Homepage [www.gruenfelder.ch/jobs](http://www.gruenfelder.ch/jobs) oder kontaktiere Nicole Wanner +41 81 650 30 50 / [info@gruenfelder.ch](mailto:info@gruenfelder.ch)



Die Grünenfelder und Partner AG ist ein traditionsreiches Ingenieurbüro mit den Kernkompetenzen Geomatik, Ingenieurbau, Umwelt/Planung und Ingenieurvermessung. Zur Ergänzung unseres innovativen und leistungsstarken Teams suchen wir einen/eine:

## Geomatiker/in oder Geomatiktechniker/in

Deine Herausforderung:

- Spannende Projekte in unseren Arbeitsbereichen: Amtliche Vermessung, Bauvermessung und 3D-Vermessung
- Verantwortlich für unterschiedlicher Projekte

Deine Kompetenzen:

- Neugier, Einsatzfreude und Flexibilität für vielfältige Aufgaben
- Interesse an selbstständigen und verantwortungsvollen Tätigkeiten
- Bereitschaft Neues zu lernen
- Erfahrung mit modernen Arbeitsmitteln wie Tachymeter, GNSS, Messsensoren, GIS, 3D-Software

Wir bieten dir:

- Interessante und abwechslungsreiche Projekte
- Fachliche Unterstützung sowie Weiterbildungsmöglichkeiten
- Neue Technologien und innovative Lösungsansätze
- Fortschrittliche Anstellungsbedingungen

Haben wir dein Interesse geweckt? Für weitere Informationen besuche unsere Homepage [www.gruenfelder.ch/jobs](http://www.gruenfelder.ch/jobs) oder kontaktiere Nicole Wanner +41 81 650 30 50 / [info@gruenfelder.ch](mailto:info@gruenfelder.ch)



## RETO PORTA

NACHFÜHRUNGSGEOMETER KREIS ZURZACH

Mit über 100 Mitarbeitenden an 11 Standorten und einer breiten Dienstleistungspalette zählt die **PORTA GROUP** zu den führenden Ingenieurunternehmen.

Wir suchen für den **Nachführungsgeometer** am Standort **Bad Zurzach** nach Vereinbarung eine/n:

### Geomatiker/in EFZ

#### Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung als Geomatiker/in EFZ
- Selbständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Interessiert und zuverlässig

#### Ihre Herausforderung

- Selbstdändige Arbeiten in der Nachführung der amtlichen Vermessung in den Bezirken Zurzach/Brugg (Feld und Büro)
- Bau- und Spezialvermessungen in denselben Bezirken

#### Unser Angebot

- Verantwortungsvolle und interessante Arbeiten in der Vermessung
- Topmodernes GIS-System und neuste Messgeräte
- Attraktive Büoräume im Flecken von Bad Zurzach
- Zeitgemäße Anstellungsbedingungen
- Laufende persönliche Weiterbildung
- Kollegiales und motiviertes Team

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, dann freuen wir uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, welche Sie bitte an nachstehende Adresse senden oder per Mail als PDF an [marcel.hufschmid@porta-group.ch](mailto:marcel.hufschmid@porta-group.ch). Telefonische Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Marcel Hufschmid, Direktwahl +41 58 580 96 02.

Porta Group Management AG  
Marcel Hufschmid  
Neumarkt 1  
5201 Brugg

[geometer-zurzach.ch](http://geometer-zurzach.ch)

Notre société a acquis une réputation internationale pour la qualité et l'innovation de ses grands-huit destinés aux parcs d'attractions dans le monde entier.

Pour la conception de pistes de grands-huit, nous recherchons un(e)

### INGENIEUR HES EN GEOMATIQUE OU GENIE CIVIL

#### Profil souhaité

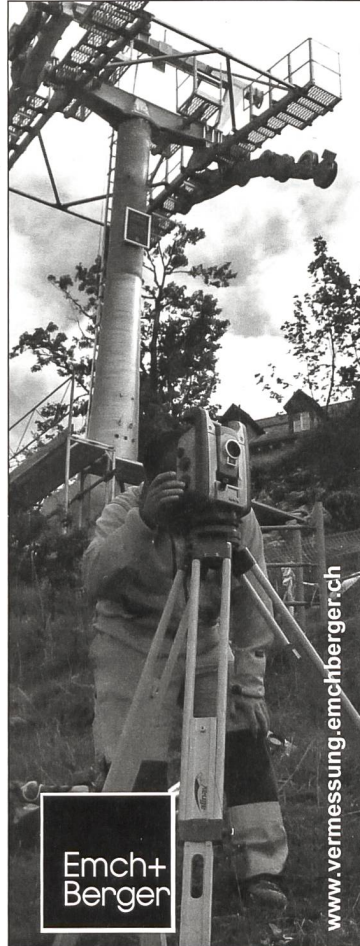
- Intérêt et connaissances en cinématique 3D
- Expérience DAO 3D et imagerie de synthèse
- Connaissances en métrologie
- Esprit créatif
- Sens des responsabilités, rigueur et précision

#### Nous proposons

- Domaine d'activité hors du commun
- Travail diversifié et créatif
- Conditions de travail et salaire attractifs

Veuillez adresser votre dossier de candidature à:

Bolliger & Mabillard SA  
À l'att. de M Nicolas Campana  
Ch. des Dailles 31  
1870 Monthey  
ou  
[jobs@bolliger-mabillard.com](mailto:jobs@bolliger-mabillard.com)



Die Emch+Berger AG Vermessungen ist eine innovative Ingenieurunternehmung mit Standorten in Solothurn, Bern und Zofingen. Das Dienstleistungsangebot umfasst die Bereiche Bau- und Ingenieurvermessung, Fotogrammetrie, amtliche Vermessung, Geoinformatik und Landmanagement.

Zur Verstärkung des Teams in Solothurn suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

### Geomatiker/in oder Geomatiktechniker/in

#### Ihr Aufgabengebiet:

Sie bearbeiten selbständig Projekte in der Bau- und Ingenieurvermessung sowie in der amtlichen Vermessung. Sie unterstützen unser Team bei der Bearbeitung interessanter und anspruchsvoller Projekte.

#### Ihr Anforderungsprofil:

Sie sind Geomatiker/in oder Geomatiktechniker/in. Nebst solidem Fachwissen verfügen Sie über Erfahrung in der Bearbeitung von Projekten in der Bau- und Ingenieurvermessung sowie in der amtlichen Vermessung. Kenntnisse der Geonis-, Bentley- und Trimble-Produktfamilie sind von Vorteil. Zuverlässigkeit, Flexibilität, Teamfähigkeit und Freude an der Arbeit sind für Sie selbstverständlich.

#### Unser Angebot:

Wir bieten eine herausfordernde und spannende Tätigkeit, modernste Arbeitsmittel, die Mitarbeit in einem gut eingespielten Team sowie attraktive Anstellungsbedingungen.

#### Ihr nächster Schritt:

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: Emch+Berger AG Vermessungen, Dominik Cantaluppi, Schöngünstrasse 35, 4500 Solothurn oder [dominik.cantaluppi@emchberger.ch](mailto:dominik.cantaluppi@emchberger.ch).

Emch+  
Berger

[www.vermessung.emchberger.ch](http://www.vermessung.emchberger.ch)