

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:	114 (2016)
Heft:	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: 06.02.2026

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

Innovativ, flexibel, dynamisch.
So denken und arbeiten wir.
Und genau solche Mitarbeitende
suchen wir zur Verstärkung.



GEOMATIKINGENIEUR/IN FH/ETH

für die Niederlassung in Arbon oder Heiden

Ihre Aufgaben:

- Systemadministration der eingesetzten GIS-Software Geonis Expert (Netzinformationssysteme/Amtliche Vermessung)
- Pflege und Weiterentwicklung der vorhandenen GIS-Infrastruktur
- Leitung und Bearbeitung von anspruchsvollen GIS-Projekten
- Applikationsentwickler und technischer Ansprechpartner innerhalb unseres GIS-Teams sowie für unsere Kunden

Ihre Qualifikation:

- Fundierte GIS-Kenntnisse, vorzugsweise mit der ESRI-/ Geocom-Software-Palette
- Gute Kenntnisse in Datenbanken (Access, SQL, ArcSDE) und Erfahrung mit Geoprocessing Tools (FME, Python)
- Einige Jahre Berufserfahrung von Vorteil
- Eigeninitiative, Teamfähigkeit, Freude an der Arbeit

Ihr Vorteil:

- Spannende, abwechslungsreiche Projekte
- Attraktive Anstellungsbedingungen
- Modernste Infrastruktur
- Erfolgreiches, hochmotiviertes Team

Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Wälli AG Ingenieure

Christof Rupper
Brühistrasse 2a, 9320 Arbon
c.rupper@waelli.ch, T 071 447 89 25

waelli.ch

Suchen Sie Fachpersonal ?



Inserate in der
Geomatik Schweiz
helfen Ihnen.

Wenn es eilt,
per Telefax
056 619 52 50

RSW

Vermessung | Geoinformatik | Bauingenieure

Wir sind ein mittelgrosses, innovatives und aufstrebendes Ingenieurbüro in Lyss. Unsere Tätigkeiten erstrecken sich über die Bereiche Vermessung + Landmanagement, Geoinformatik, WEB-GIS, Umwelttechnik und Bauingenieurwesen.

Innerhalb der Abteilung Vermessung sind wir in den Bereichen amtliche Vermessung, Bau- und Ingenieurvermessung, 3D-Vermessung und im Landmanagement tätig. Aufgrund einer bevorstehenden Pensionierung und Umstrukturierung der Abteilung, suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine / einen:

Geomatiker/in EFZ oder Geomatiktechniker/in

Sie sind eine kommunikative Persönlichkeit und zeichnen sich durch selbständige, flexible und strukturierte Arbeitsweise aus. Idealerweise bringen Sie bereits Erfahrungen/Kenntnisse auf Basis von Autodesk Map 3D-Produkten mit. Dank unserem breiten Auftragsbestand, sind Ihren Neigungen entsprechend verschiedene Einsatzbereiche möglich.

Zudem suchen wir für ingenieurspezifische Arbeiten eine vielseitig einsetzbare Person mit einer Ausbildung als

Geomatikingenieur/in FH oder ETH

Sie sind an einer vielseitigen Tätigkeit in allen Bereichen der Vermessung interessiert. Sie sind gewillt, an der Entwicklung von neuen Dienstleistungen mitzuarbeiten. Sie haben bereits gute Kenntnisse in der Verwaltung von Geodaten oder haben Interesse, sich in diesen Bereich einzuarbeiten. Eine strukturierte, teamorientierte und selbständige Arbeitsweise runden ihr Profil ab.

Die RSW AG bietet Ihnen modernste Infrastruktur mit einer sehr gut ausgebauten IT, flexible Arbeitszeiten, überdurchschnittliches Salär und sehr gute Sozialleistungen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Werden Sie ein Teil von uns und gestalten Sie unsere Firmenentwicklung aktiv mit!

Herr Matthias Widmer (032 387 79 30) freut sich auf Ihre Kontaktaufnahme und beantwortet gerne Ihre Fragen.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an:
RSW AG, Rosengasse 35, 3250 Lyss oder per Mail
an: matthias.widmer@rswag.ch.

camptocamp

INNOVATIVE SOLUTIONS
BY OPEN SOURCE EXPERTS

Projektleiter GIS (m/w, Deutschschweiz, 80-100%)

Campnocamp sucht einen auf GIS Technologien spezialisierten Projektleiter.

Interessieren Sie sich für GIS Technologien und haben eine Leidenschaft für OpenSource Software? Sind Sie eine offene, kommunikative Persönlichkeit mit dem Ehrgeiz, unseren Kunden zu helfen, ihre geographischen Informationen in Wert zu setzen durch die Entwicklung innovativer Applikationen mit hoher Öffentlichkeitswirkung? Dann werden Sie Teil unseres Teams!

Beschreibung

Als Projektleiter sind Sie in der Lage, Kundenbedürfnisse zu verstehen, funktionale Spezifikationen zu definieren und ein Team zu leiten, um innovative GIS-Lösungen zu entwickeln (WebMap, SDI, WebGIS, 3D-GIS, mobile Applikationen und Desktop GIS).

Ihre Fähigkeit, in einem Team zu arbeiten und moderne kartographische Technologien zu verstehen sind dabei Schlüsselfaktoren für Ihren Erfolg.

Ihre Aufgaben

- Projektleitung
- Betreuung der Grosskunden
- Teamleitung
- Bedürfnisanalyse
- Mitarbeit beim Verkaufsprozess
- Delegieren, andere motivieren, Hindernisse überwinden
- Kommunikationskanäle pflegen (v.a. Social Media)
- Ermöglichen eines positiven Kundenerlebnisses
- Aktive Mitwirkung in Open Source Gemeinschaften im GIS Umfeld

Ihre Kompetenzen

- Hohes Verständnis für Softwareentwicklung
- Hohe Kundenorientierung und Fähigkeit der langfristigen Pflege von Kundenbeziehungen
- Hervorragende analytische Fähigkeiten und die Begabung, komplexe Sachverhalte einfach und verständlich darzustellen
- Beratungs- und Organisationsflair, unternehmerisches Denken und ein Auge für Details
- Problemlösungsstrategien

Ihr Profil

- Master-Abschluss in Geomatik, Geografie oder ähnlichem
- 5 Jahre leitende Erfahrung in der Software Industrie
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift, Französischkenntnisse sind ein Plus
- Interesse an OpenSource Software

Arbeitsort

Schweiz: Olten

Arbeitsbeginn

Ab sofort oder nach Vereinbarung.

Bei uns erwarten Sie attraktive Arbeitsbedingungen mit hervorragenden Weiterbildungsmöglichkeiten in einem flexiblen und modernen Arbeitsumfeld. Zudem erhalten Sie bei uns den notwendigen Freiraum, um sich zu entwickeln und Ihre Leistungen auf hohem Niveau zu erbringen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Motivationsschreiben, CV, Zeugnisse) an job@camptocamp.com

IBAarau

IBAarau Strom AG
Obere Vorstadt 37
Postfach, CH-5001 Aarau
Telefon +41 62 835 00 20
www.ibaarau.ch



Für die nachhaltige Dokumentation unserer Versorgungsnetze Strom, Erdgas, Wasser, Fernwärme/Fernkälte und Kommunikation suchen wir zur Verstärkung unseres Teams per sofort oder nach Vereinbarung eine begeisterungsfähige Persönlichkeit als

GIS-Operateur/in

Ihr Aufgabengebiet:

- Sie dokumentieren die verschiedenen Versorgungsnetze im geographischen Informationssystem Autodesk Map 3D
- Sie erheben selbstständig neu erstellte Rohrnetze und Leitungen vor Ort
- Sie unterstützen die Anwender des Netzinformationssystems der IBAarau

Ihr Profil:

- Sie haben eine abgeschlossene Berufslehre als Geomatiker/in, Bauzeichner/in oder Elektrozeichner/in oder verfügen über eine gleichwertige Ausbildung
- Sie verfügen über Erfahrungen mit GIS-Systemen, idealerweise in der Dokumentation von Versorgungsnetzen
- Sie arbeiten gerne selbstständig und bringen eine grosse Einsatzfreude und Flexibilität mit
- Sie bevorzugen Teamarbeit und haben Freude an der Zusammenarbeit mit verschiedenen Abteilungen
- Sie haben Interesse an neuen Herausforderungen und sind offen für Innovationen

Für die Erbringung Ihrer Aufgaben stehen Ihnen modernste Arbeitsmittel zur Verfügung. Weiter können Sie eine vielseitige, abwechslungsreiche und selbstständige Tätigkeit in einem aufgestellten Team bei interessanten Anstellungsbedingungen und fortschrittlichen Sozialeistungen erwarten, welche Ihnen eine ausgewogene Work-Life-Balance ermöglichen.

Neugierig? Dann freuen wir uns über Ihre schriftliche Bewerbung an jobs@ibaarau.ch oder an IBAarau AG, Frau Silvia Joost, Leiterin Personaldienste, Obere Vorstadt 37, Postfach, 5001 Aarau. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Jürg Becher, Leiter Netzinformationssystem, Telefon 062 835 02 73.