

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: 8

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: 22.02.2026

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



Departement Finanzen und Ressourcen

In der Abteilung Landwirtschaft des Departements Finanzen und Ressourcen leitet und koordiniert die Sektion Strukturverbesserungen die Projekte und Massnahmen zur Verbesserung der landwirtschaftlichen Infrastruktur. Im Hinblick auf eine aktiver Rolle des Kantons bei der Lancierung neuer Strukturverbesserungsprojekte und zur Verstärkung unseres Teams, suchen wir eine/n

Fachspezialist/in Meliorationen 60–80%

Aufgaben

- Initiiieren neuer Meliorationsprojekte und Beratung von Projektbeteiligten
- Beratung/Sachbearbeitung beim periodischen Unterhalt von Bodenverbesserungen (PWI-Projekte)
- Vorabklärungen/Planungen von Meliorationen
- Begleitung von Meliorations- und regionalen Entwicklungsprojekten
- Antragsstellung für Beiträge bei Kanton und Bund

Anforderungen

- Dipl. Kulturingenieur/in, Geomatiker/in ETH/FH oder gleichwertige Ausbildung
- Erfahrung im GIS-Bereich und im ländlichen Tiefbau
- Beratungskompetenz sowie Entscheid- und Problemlösungsfähigkeit
- Teamfähigkeit und hohe Sozialkompetenz
- Selbstständigkeit

Interessiert? Hans Burger, Leiter Abteilung Landwirtschaft, erwartet gerne Ihre Bewerbungsunterlagen (Departement Finanzen und Ressourcen, Hans Burger, Leiter Abteilung Landwirtschaft, Tellihochhaus, 5004 Aarau). Für Auskünfte steht Ihnen Ruedi Krummenacher, Leiter Sektion Strukturverbesserungen, 062 835 27 81 (ruedi.krummenacher@ag.ch), gerne zur Verfügung.



Inseratenschluss: Nr. 9/2009 12.8.2009
Nr. 10/2009 9.9.2009

LBD B: A 6@ 6- 6, C D 6@ 6 A 6@ 6 B 6 A 6@ DB: 9D 5 20 D
met au concours le poste de:

Emploi

Hes-SO
Haute Ecole Spécialisée
de Suisse Occidentale
Fachhochschule Westschweiz

Responsable informatique (H/F) du département Environnement Construit et Géoinformation 100%, réf. 7726

Mission générale du poste: rattachée au département EC+G, cette personne sera chargée des missions suivantes: informatique (env. 70%): gestion et maintenance du parc informatique du département EC+G en étroite @ B. BA 6@B@ D G;@D6). C BA : D D @ D6 AB BA 6D@ A 6D des logiciels métiers du département et support aux utilisateurs. Enseignement (env. 30%): assistance aux cours (p.ex. exercices de terrain, campagne de topométrie).

technicien-ne en Géomatique avec brevet fédéral. Très bonnes connaissances en informatique, notamment en logiciels métiers liés à la Géomatique. Bonnes connaissances en topométrie, mensuration et instrum 6ABA 6 B 8CA@C : 169 8 69B6AD@ C , BQ D6A C@B : C@B 6@ B0 Aisance dans les contacts humains. Connaissances en anglais.

Entrée en fonction: 1er novembre 2009 ou à convenir.

Contact: Professeur Francis Grin, 024 557 63 84 ou francis.grin@heig-vd.ch

Dossiers complets: D 5 20 DD : CB: D: B C. 66 www.heig-vd.ch
D B7 , 6B . ,BQD . : A B D B: D@D D+ Q. 60 0 B,6 D
, @A 6@AB DBC6A B7 B, B@7 , 6 @ ,BQ , -0+9 @ D

Délai de postulation: 15 août 2009.

heig-vd

Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion
du Canton de Vaud



von Arx + Partner AG Leitungskataster, Leckortungen

Wir suchen Sie als

Sachbearbeiter/in CAD/GIS 50%

Strom Wasser Abwasser

Ihre Aufgaben: Neuerstellung von CAD-Projekten für Leitungskataster
Nachführung Leitungskataster mit Autodesk® Topobase™

Ihr Profil: Grundausbildung im Architektur- oder Vermessungsbereich
Kundenorientierte und zuverlässige Arbeitsweise

Unser Angebot: Offene Bürokultur
moderne Infrastruktur
Kollegiales Team

Nähere Auskünfte: Herr Werner Schertenleib 062 723 04 84

Bewerbungen an: von Arx + Partner AG
Quellmattstrasse 74, 5035 Unterentfelden

Wir suchen per sofort 1-2

GeomatikerInnen)

jung, motiviert und mit guten CAD-Kenntnissen

Zusätzlich bieten wir

Praktikumsstellen

Fachbereiche Vermessung,
Geomatik und Kulturgeo-
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
schenkelvermessungen.ch

AEGERTER & BOSSHARDT
Ingenieure und Planer

Die Aegerter & Bosshardt AG mit Hauptsitz in Basel und einer Niederlassung in Möhlin ist mit ihren 120 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern im konstruktiven Ingenieurbau, im Tief- und Tunnelbau, im Bautenerhalt, in der Verkehrs- und Umweltpolitik sowie in der Ingenieurinformatik tätig.

Zur Leitung unserer **GIS-Gruppe** suchen wir eine/n

Fachbereichsleiter GIS (m/w)

Neben einer soliden Grundausbildung als Ingenieur/in oder Geografin verfügen Sie über einige Jahre Erfahrung bezüglich kundenorientierter und selbstständiger Projektleitung sowie über fundierte Informatik-Kenntnisse. Führungserfahrung und Freude an der Akquisition von Aufträgen und neuer Kunden runden Ihr Profil ab.

Ihre Aufgabe umfasst neben der Leitung anspruchsvoller Projekte im Fachbereich Geografische Informationssysteme auch die Führung und Unterstützung der einzelnen Projektmitarbeiter/innen in ihren Teilbereichen.

Wenn Sie sich von dieser Aufgabe angesprochen fühlen, senden Sie uns bitte Ihre Bewerbung per Post oder per E-Mail zu. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr B. Schädler (b.schaeidler@aebo.ch, Tel. 061 365 24 26) gerne zur Verfügung.

INGENIEURBUREAU
A. AEGERTER & DR. O. BOSSHARDT AG
Hochstrasse 48, Postfach, 4002 Basel

DIE ZUKUNFT ENTSTEHT IN DER GEGENWART www.aebo.ch

WWZ
Wasser Energie Telekom Versorgt mit Lebensqualität

Als private Unternehmung versorgen wir Bevölkerung und Wirtschaft im Kanton Zug und in Gebieten umliegender Kantone mit Wasser, Energie und Telekom.

Infolge Nachfolgeplanung suchen wir für unser Team in der Netzdokumentation einen

Geomatiker (m/w)

Sie erfassen die GIS-Daten im Geonis-System (Geocom-ESRI) in unserem Elektrizitäts-, Gas-, Wasser- und Telekom-Verteilnetz und stellen die Datenaktualität sicher. Des Weiteren führen Sie selbständig Feldarbeiten durch und stellen Werkpläne und -daten zur Verfügung.

Sie sind gelernter Geomatiker mit GIS-Erfahrung, vorzugsweise Geonis, verfügen über gute MS-Office-Kenntnisse und überzeugen als Teamplayer mit einer selbständigen Arbeitsweise.

Zusätzlich suchen wir einen Geomatiker befristet auf ca. 2 Jahre mit späterer Option zur Festanstellung.

Herr Jules Schlosser, Leiter Netzdokumentation, steht Ihnen unter Mobile 079 253 85 91 für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung an:

WWZ Energie AG, Frau S. Gisler, Personalleiterin, Chollerstrasse 24, Postfach, 6301 Zug
Telefon 041 748 45 52, bewerbungen@wwz.ch, www.wwz.ch

Ein Unternehmen der Wasserwerke Zug AG



Stadt Bern
Direktion für Tiefbau
Verkehr und Stadtgrün

Unsere Direktion sorgt für den Bau und Unterhalt von städtischen Infrastrukturen und die Sauberkeit im öffentlichen Raum. Das Vermessungsamt ist zuständig für die Stadtvermessung und das GIS-Bern.

Das GIS-Kompetenzzentrum Bern (GKB) ist verantwortlich für den Betrieb und Unterhalt der GIS-Infrastruktur sowie für GIS-Projekte. Die bestehende GIS-Infrastruktur wird zurzeit mit dem Projekt GREINA (GIS-Renovation /Innovation) komplett erneuert und ausgebaut. Zur technischen und organisatorischen Unterstützung im Projekt GREINA suchen wir per 1. November 2009 oder nach Vereinbarung eine/n

GIS-Fachmitarbeiter/in
Beschäftigungsgrad: 80 - 100 %
Stelle befristet auf 3 Jahre

Ihre Aufgaben: Sie unterstützen die Gesamt- sowie die Teilprojektleitung. Sie stellen die Kommunikation im Team sicher, pflegen die Plattform im Intranet oder verfassen Sitzungs- und Abnahmeprotokolle. Sie organisieren und pflegen die zentrale Dokumentation der neuen GIS-Umgebung, erarbeiten Schulungsunterlagen und führen bei Bedarf stadtintern GIS-Schulungen durch. Sie unterstützen das GKB in der Beantwortung täglicher GIS-Fragestellungen gegenüber den Kunden und setzen selbstständig kleinere Projekte um.

Ihr Profil: Sie sind ein initiativs und kommunikatives Organisationstalent mit ausgeprägtem Sprachflair. Sie arbeiten gerne im Team und handeln kunden- und qualitätsorientiert. Sie bringen Erfahrung in der Anwendung von geografischen Informationssystemen mit und können räumliche Fragestellungen erfolgreich analysieren und lösen. Zudem kennen Sie sich mit GIS-Datenbanken, Datenmodellierung und INTERLIS aus.

Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis 31. August 2009. Auskunft erteilt Ihnen Christoph Hess, Leiter GIS-Kompetenzzentrum Bern, Tel. 031 321 67 35.

Vermessungsamt der Stadt Bern,
Philippe Knuchel, Postfach 8332, 3001 Bern
philippe.knuchel@bern.ch
www.bern.ch