

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: 113 (2015)

Heft: 2

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 08.02.2025

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

Chance

Beim Kanton Bern.

Das Amt für Geoinformation begleitet und verifiziert Arbeiten der amtlichen Vermessung, koordiniert und betreut die GIS-Projekte in der kantonalen Verwaltung, stellt Geodaten bereit und sorgt für deren Verbreitung. Das Amt ist ISO-zertifiziert.

Um die Weiterentwicklung und die langfristige Qualität der amtlichen Vermessung sicherzustellen, suchen wir baldmöglichst eine/n

Spezialistin / Spezialisten im Bereich amtliche Vermessung (60 bis 100 %)

Aufgaben

Die Mitarbeitenden der Abteilung Grundstückinformationen prüfen die Arbeiten der amtlichen Vermessung mit modernen Instrumenten im Büro und im Feld. Sie betreuen die technischen Prüfwerkzeuge und entwickeln diese weiter. Die fachliche Beratung von Geometerbüros, Gemeinden und kantonalen Ämtern rundet das spannende Aufgabengebiet ab.

Anforderungen

Sie verfügen über praktische Erfahrung in der amtlichen Vermessung sowie im GIS-Bereich. Sie sind eine kommunikative, teamfähige Persönlichkeit mit Überzeugungskraft, Durchsetzungsvermögen sowie einer initiativen und selbstständigen Arbeitsweise. Gute mündliche Französischkenntnisse sind wünschenswert.

Angebot

Bei Ihrer Arbeit kommen Sie in Kontakt mit abwechslungsreichen Aufgaben in einem faszinierenden und innovativen Tätigkeitsgebiet. Wir bieten Teilzeitarbeit mit flexibler Arbeitszeit, damit Sie Beruf, Freizeit und Familie unter einen Hut bringen. Sie können sich auf zielgerichtete Weiterbildung freuen. Ihr Arbeitsort ist Bern.

Finden Sie jetzt Ihre künftige Stelle!

Dann bewerben Sie sich und unterstützen uns bei der Weiterentwicklung der amtlichen Vermessung! Wir freuen uns auf Ihr Dossier an bewerbung@bve.be.ch oder an die Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion des Kantons Bern, Personalmanagement, Referenz Spezialist/in P2, Reiterstrasse 11, 3011 Bern. Auskunft erhalten Sie von Nikolaus Grässle, Telefon 031 633 33 47. Das Amt für Geoinformation lernen Sie unter www.agi.bve.be.ch kennen.



Die GEOBOX AG ist ein Unternehmen welches als autorisierter Partner der Autodesk im Schweizer GIS-Markt tätig ist. Unsere Tätigkeiten umfassen Vertrieb, Support und Kundenbetreuung, Installation und Einführung von Produkten, Kundens Schulungen, Konfigurationsarbeiten sowie Entwicklung von eigenen Produkten. Wir betreuen heute eine Vielzahl von Firmen, welche die Autodesk Produkte im Einsatz haben.

Zur Verstärkung unseres Teams in diesen vielseitigen Tätigkeiten suchen wir am Standort Winterthur per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

GIS-Spezialist/in mit Informatik Know-how

Ihre Aufgaben:

Sie sind Ansprechpartner unserer Kunden bei täglichen System- und Anwendungsfragen, Inbetriebnahme von GIS/CAD-Systemen und Konfigurationsarbeiten. Zudem übernehmen Sie schrittweise die Aufgaben in Projekt- und Entwicklungsaufgaben.

Als vielseitiger Mitarbeiter können Sie sich zudem in die Entwicklung eines kleinen, wachsenden Unternehmens einbringen. Ihr Tätigkeitsfeld wird je nach Voraussetzungen und Interessen definiert.

Ihr Idealprofil:

Um sich in den verschiedenen Aufgaben kompetent bewegen zu können, haben Sie die Ausbildung im Bereich Geomatik, Kartografie oder Geografie abgeschlossen und verfügen bereits über breite Kenntnisse in Geografischen Informationssystemen und CAD-Produkten.

Sie arbeiten gerne mit Kunden zusammen und sind eine initiative und kommunikative Person. Sorgfältige Arbeitsweise, Zielstrebigkeit und Zuverlässigkeit sind weitere Merkmale von Ihnen.

Für Auskünfte steht Ihnen Herr Christof Leuenberger unter 044 515 02 82 gerne zur Verfügung.

Fühlen Sie sich angesprochen und sind Sie interessiert an einer neuen Herausforderung, so freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung an:

GEOBOX AG, Herr Christof Leuenberger
christof.leuenberger@geobox.ch; 044 515 02 80
 Technoparkstrasse 2, 8406 Winterthur, www.geobox.ch



L'Administration cantonale met au concours le poste suivant, suite à la mise à la retraite du titulaire:

Ingénieur/e géomètre auprès de l'Office de la géomatique à Sion

Vos tâches

- Vous êtes responsable de la section conservation
- Vous êtes responsable de la base de données centrale de la mensuration officielle
- Vous êtes responsable de la mise à jour du plan d'ensemble
- Vous établissez des directives techniques et administratives
- Vous garantes une gestion optimale des dossiers, dans le respect des délais et des dispositions légales
- Vous conduisez et motivez une équipe
- Vous renseignez les tiers

Votre profil

- Vous êtes au bénéfice d'un brevet d'ingénieur géomètre
- Vous maîtrisez parfaitement les procédures appliquées dans le domaine de la mensuration officielle
- Vous maîtrisez des logiciels courants du métier
- Vous avez des capacités de négociation et de communication développées
- Vous avez des compétences dans la conduite du personnel
- Vous êtes autonome et apte à travailler en équipe
- Vous avez le sens de la communication et de la rédaction
- Vous avez le sens de l'organisation et une facilité de réaction

Langue maternelle

Française ou allemande avec de bonnes connaissances de la 2^{ème} langue officielle

Entrée en fonction

De suite ou à convenir

Cahier des charges et traitement

Le Service des Registres fonciers et de la Géomatique (tél. 027 606 28 57) ou le Service des ressources humaines (tél. 027 606 27 50) donneront, sur demande, les renseignements nécessaires.

Les offres de services accompagnées d'un curriculum vitae, des copies de diplômes et certificats et d'une photo devront être adressées au Service des ressources humaines, Planta 3, 1950 Sion, jusqu'au 27 février 2015 (date du timbre postal).

Departement des finances et des institutions
Service des ressources humaines
Departement für Finanzen und Institutionen
Dienststelle für Personalmanagement

CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS



SPEZIALIST/IN IN BAU- UND INGENIEURVERMESSUNG

Wachsen Sie mit uns! Wir suchen junge Spezialisten im Bereich Geomatik für den Ausbau unserer Standorte Zürich und Schwyz.

Die Terradata gilt als innovativer Dienstleister im Bereich Bau- und Ingenieurvermessung sowie in der Bauwerksüberwachung (keine amtliche Vermessung).

Bei uns erwartet Sie ein junges, motiviertes Team, modernste Infrastruktur und spannende, abwechslungsreiche Einsätze auf hochinteressanten Baustellen, am Flughafen oder im Bergbahnbau.

Interessiert? Rufen Sie Herr Daniel Stocker an unter 044 206 11 33 oder senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen direkt per E-Mail an d.stocker@terradata.ch. Wir freuen uns auf Sie.



**Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra**

Eidgenössisches Departement für
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF
Bundesamt für Landwirtschaft BLW

Eintrittsdatum: 1. Juli 2015 oder nach
Vereinbarung.

Haben wir Sie angesprochen? Dann
senden Sie uns Ihre vollständigen Bewer-
bungsunterlagen elektronisch mittels
Direktlink über www.stelle.admin.ch
oder per E-Mail an
nathalie.aerni@blw.admin.ch.
Eingabefrist: 18. Februar 2015.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen
Herr Jörg Amsler, Leiter Fachbereich
Meliorationen, (058 462 26 61,
joerg.amsler@blw.admin.ch) oder
Frau Nathalie Aerni, Leiterin Fachbereich
Personal (058 462 78 39,
nathalie.aerni@blw.admin.ch) gerne zur
Verfügung.

Weitere interessante Stellenangebote der
Bundesverwaltung finden Sie unter
www.stelle.admin.ch

Das Bundesamt für Landwirtschaft (BLW) ist das Kompetenzzentrum des Bundes für den Agrarsektor. Es hat den Auftrag, die Agrarpolitik zu vollziehen und deren Weiterentwicklung vorzubereiten sowie, zusammen mit der Agroscope (landwirtschaftliche Forschungsanstalt), im Interesse einer nachhaltigen Land- und Ernährungswirtschaft zu forschen. Das BLW lebt die Gleichstellung in Belangen wie der Geschlechterfrage, der Mehrsprachigkeit, der Generationenfrage sowie bei Behinderungen.

Der Fachbereich Meliorationen gehört zum Direktionsbereich Direktzahlungen und ländliche Entwicklung. Er ist zuständig für die Bearbeitung von Projekten im Bereich der landwirtschaftlichen Infrastrukturen, wie Gesamtmeliorationen, Erschliessungen mit Wegen, Wasser und elektrischer Energie sowie Entwässerungen und Bewässerungen. Er deckt Schnittstellen zu anderen Bundesstellen mit Aufgaben zu Infrastruktur, Verkehr, Energie, Natur- und Landschaftsschutz, Naturgefahrenprävention, Raumplanung, Wasserbau und ländlicher Entwicklung ab.

Leiter/in Fachbereich Meliorationen 80–100%

Als Leiter/in sind Sie verantwortlich für die reibungslose Abwicklung und die Oberaufsicht über die mit Investitionshilfen unterstützten Projekte und erarbeiten Vorschläge zur Weiterentwicklung der Massnahmen und Instrumente. Sie vertiefen sich insbesondere in Aspekte der Agrarpolitik, der Kulturtechnik, der Forstwirtschaft, des Natur- und Landschaftsschutzes, der Raumplanung, des Wasserbaus und der Einwirkungen von Naturereignissen und Klimawandel. Zu Ihrem Aufgabengebiet gehören auch die Entscheidungsfindung auf Bundesebene und die Bearbeitung technisch-konzeptioneller Fragen. Zudem stellen Sie die Verfahrensleitung für die Strukturverbesserungsprojekte auf Bundesebene sicher, vertreten die Interessen des BLW bei Geschäften anderer Bundesstellen sowie der Kantone und führen Verhandlungen im bundesinternen Koordinationsverfahren durch.

Damit Sie die Aufgaben kompetent wahrnehmen können, erwarten wir einen Hochschulabschluss als Kulturingenieur/in ETH, Geomatikingenieur/in ETH, Umweltingenieur/in ETH oder Forstingenieur/in ETH mit fundierten Fachkenntnissen und mehrjähriger Berufserfahrung in einer leitenden Position. Zudem erwarten wir integrative Fähigkeiten sowie Durchsetzungsvermögen und ein besonderes Interesse für integrale Projekte im ländlichen Raum. Ausgeprägte Sozialkompetenzen, Verhandlungsgeschick und sehr gute Sprachkenntnisse zweier Amtssprachen runden Ihr Anforderungsprofil ab.

Es erwartet Sie ein dynamisches Bundesamt mit flachen Hierarchien, in dem eine offene Kommunikationskultur gepflegt wird. Sie erhalten Platz für Eigeninitiative und agieren in einem engagierten, motivierten Team. Wir bieten Ihnen fortschrittliche Arbeitsbedingungen und Sozialleistungen.



**Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra**

Eidgenössisches Departement für
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF
Bundesamt für Landwirtschaft BLW

Eintrittsdatum: 1. Juli 2015 oder nach
Vereinbarung.

Haben wir Sie angesprochen? Dann
senden Sie uns Ihre vollständigen Bewer-
bungsunterlagen elektronisch mittels
Direktlink über www.stelle.admin.ch
oder per E-Mail an
nathalie.aerni@blw.admin.ch.
Eingabefrist: 18. Februar 2015.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen
Herr Jörg Amsler, Leiter Fachbereich
Meliorationen, (058 462 26 61,
joerg.amsler@blw.admin.ch) oder
Frau Nathalie Aerni, Leiterin Fachbereich
Personal (058 462 78 39,
nathalie.aerni@blw.admin.ch) gerne zur
Verfügung.

Weitere interessante Stellenangebote der
Bundesverwaltung finden Sie unter
www.stelle.admin.ch

Das Bundesamt für Landwirtschaft (BLW) ist das Kompetenzzentrum des Bundes für den Agrarsektor. Es hat den Auftrag, die Agrarpolitik zu vollziehen und deren Weiterentwicklung vorzubereiten sowie, zusammen mit der Agroscope (landwirtschaftliche Forschungsanstalt), im Interesse einer nachhaltigen Land- und Ernährungswirtschaft zu forschen. Das BLW lebt die Gleichstellung in Belangen wie der Geschlechterfrage, der Mehrsprachigkeit, der Generationenfrage sowie bei Behinderungen.

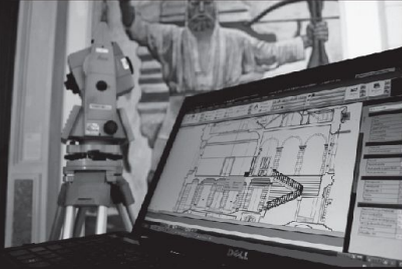
Der Fachbereich Meliorationen gehört zum Direktionsbereich Direktzahlungen und ländliche Entwicklung. Er ist zuständig für die Bearbeitung von Projekten im Bereich der landwirtschaftlichen Infrastrukturen, wie Gesamtmeliorationen, Erschliessungen mit Wegen, Wasser und elektrischer Energie sowie Entwässerungen und Bewässerungen. Er deckt Schnittstellen zu anderen Bundesstellen mit Aufgaben zu Infrastruktur, Verkehr, Energie, Natur- und Landschaftsschutz, Naturgefahrenprävention, Raumplanung, Wasserbau und ländlicher Entwicklung ab.

Kultur-, Geomatik-, Umwelt-, oder Forstingenieur/in ETH 80–100%

Die durch unser Amt mit Investitionshilfen unterstützten Vorhaben tangieren insbesondere Aspekte der Kulturtechnik, der Land- und Forstwirtschaft, des Natur- und Landschaftsschutzes, der Raumplanung und des Wasserbaus. Zu Ihrem Aufgabengebiet gehören die Oberaufsicht über die Projekte, die Mitwirkung im Rahmen der Entscheidungsfindung auf Bundesebene und die Bearbeitung technisch-konzeptioneller Fragen. Sie stellen die Verfahrensleitung für die Strukturverbesserungsprojekte auf Bundesebene sicher und führen Verhandlungen im bundesinternen Koordinationsverfahren durch.

Damit Sie die Interessen unseres Amtes vor Ort und auf Kantons- und Bundesebene kompetent vertreten können, erwarten wir einen Hochschulabschluss als Kultur-, Geomatik-, Umwelt- oder Forstingenieur/in ETH mit fundierten Fachkenntnissen und mehrjähriger Berufserfahrung. Zudem erwarten wir integrative Fähigkeiten sowie Durchsetzungsvermögen und ein besonderes Interesse für integrale Projekte im ländlichen Raum. Ausgeprägte Sozialkompetenzen, Verhandlungsgeschick und sehr gute Sprachkenntnisse zweier Amtssprachen runden Ihr Anforderungsprofil ab.

Es erwartet Sie ein dynamisches Bundesamt mit flachen Hierarchien, in dem eine offene Kommunikationskultur gepflegt wird. Sie erhalten Platz für Eigeninitiative und agieren in einem engagierten, motivierten Team. Wir bieten Ihnen fortschrittliche Arbeitsbedingungen und Sozialleistungen.



HMQ
www.hmq.ch

Wir suchen
Geomatiker/-in
für spannende und vielseitige
Projekte in der Schweiz und
im Ausland.

www.gebaeudeaufnahme.ch/jobs

Ihre schriftliche Bewerbung
richten Sie bitte an:

HMQ AG
Schützenweg 8
CH-7430 Thusis



Für Auskünfte und Fragen
steht Ihnen Christian Vetsch,
+41 81 650 05 05, gerne zur
Verfügung.



Wir sind eine erfolgreiche moderne Geomatikfirma mit Hauptsitz in Schlieren und Niederlassungen in Kloten und Altdorf (UR).

Lust auf Veränderung? Zur Verstärkung unseres Standorts im Kanton Uri suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n engagierte/n

Geomatikingenieur / in FH oder Geomatiktechniker / in FA

Als Projektleiter betreuen Sie die amtliche Vermessung und Bauvermessung der Gemeinden in Ihrem Verantwortungsbereich. Dabei pflegen Sie einen engen Kontakt zu den Gemeinden. Weiter nehmen Sie Verantwortung in anderen Themen wie Ingenieurvermessung und Leitungskataster wahr.

Sie verfügen über fundierte GIS-Kenntnisse (Geonix expert und ArcGIS, Adalin-Kenntnisse von Vorteil), sind den Umgang mit CAD (Microstation) gewohnt und bringen Erfahrung in der amtlichen Vermessung und der Bau- / Ingenieurvermessung mit. Sie sind selbstständig, initiativ und bergtüchtig und haben Freude an der Arbeit in einem eingespielten Team. Interesse an neuen Themen und weiteren Dienstleistungen wie Raumplanung und Architekturvermessung runden Ihr Profil ab.

Mit unserem breiten Kunden- und Produktportfolio im Kanton Uri bieten wir Ihnen eine Position mit interessanten Entwicklungsmöglichkeiten. In Ihrem Pensum von 80 - 100 % verfügen Sie über ein hohes Mass an individueller Arbeitszeit und mit unserer modernen Infrastruktur bieten wir eine optimale Work-Life-Balance. Kontinuierliche Weiterbildung und die Vereinbarkeit von Beruf, Familie und Hobbies sind weitere wichtige Benefits unserer Firma.

Sind Sie bereit für eine neue Herausforderung? Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. Gerne beantwortet Ihnen Abteilungsleiter Stephan Furrer (Tel. 043 500 43 13, Mail stephan.furrer@swr.ch) Ihre Fragen.

Adresse: SWR Geomatik AG, IZ Schächenwald, 6460 Altdorf
Weitere Informationen über uns: www.swr-geomatik.ch

Kanton St.Gallen Baudepartement



Geoinformatiker/in - GIS-Spezialist/in

Amt für Raumentwicklung und Geoinformation

Pensum: 80-100%; Arbeitsort: St.Gallen; Eintritt: nach Vereinbarung.

Aufgabengebiet: Betreuung der kant. Fachstellen in allen GIS-Belangen. Begleitung von Geodaten-Erfassungsprojekten sowie Verwaltung und Aktualisierung kantonaler Geodaten.

Weitere Informationen zu dieser und anderen Stellen unter: www.stellen.sg.ch

