



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für Verteidigung, Bevölkerungsschutz und Sport
VBS

**Bundesamt für Landestopografie
swisstopo**

Ihre Bewerbung senden Sie bitte bis **28.**

Februar 2010 an folgende Adresse:

Bundesamt für Landestopografie swisstopo,

Human Resources,

Ref. GIS-EntwicklungsingenieurIn,

Seftigenstr. 264, Postfach, 3084 Wabern.

*) Die Sicherstellung der Finanzierung dieser Stelle ist von einem zweckgebundenen IKT-Kredit (Informations- und Kommunikationstechnologie)

Sachaufwand-Transfer abhängig. Bei allfälligen Veränderungen in der IKT-Finanzierung wird die Weiterführung des Arbeitsverhältnisses neu beurteilt.

Fachliche Auskunft zum Tätigkeitsbereich erhalten Sie gerne von Herrn Werner Balmer, Ressortleiter GIS-Zentrum oder seinem Stellvertreter, Herrn Stefan Flury, unter Tel. 031 963 21 11.

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

Als Kompetenzzentrum der Schweizerischen Eidgenossenschaft für räumliche Referenzdaten und daraus abgeleitete Produkte bildet das Bundesamt für Landestopografie swisstopo eine wichtige Drehscheibenfunktion zwischen den Geodaten anbietenden Bundesämtern und den Nutzern dieser Daten. Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir im Bereich KOGIS, Ressort GIS-Zentrum, nach Vereinbarung eine/n qualifizierte/n

GIS-Entwicklungsingenieur/in (Arbeitspensum 80 - 100 %, unbefristet*)

Als GIS-Entwicklungsingenieur/in / -Softwareentwickler/in sind Sie tätig im Bereich der Entwicklung und Weiterentwicklung von GIS-Applikationen der swisstopo, übernehmen Aufgaben des GIS-Betriebes und arbeiten in GIS-Projekten mit. Im Speziellen erstellen Sie Applikationen im Umfeld der swisstopo-Geodateninfrastruktur zur Automation komplexer Prozesse bei Vektor- und Rasterdaten. Die Spannweite der Entwicklung geht von GUI-gestützten Applikationen bis zu Webdiensten und Geoprocessingtools. Diese können im Umfeld von ESRI-Clients oder ESRI-Servern laufen. Sie führen die Softwareentwicklung vom Projektstart bis zum Ende durch und entwickeln auch in laufenden Projekten. Weiter gehört die Mitarbeit beim Support, der Weiterentwicklung und Wartung der bestehenden GIS-Infrastruktur zu Ihren Aufgaben.

Als initiative, kooperative, flexible und kommunikative Persönlichkeit verfügen Sie über Software-Entwicklungserfahrung, Durchsetzungsvermögen, Eigenverantwortung. Sie weisen einen Hochschul-/Fachhochschulabschluss in Geoinformatik/Geomatik vor, mit Nebenfach oder NDS in Informatik oder umgekehrt. Sie weisen fundierte Kenntnisse in .NET # auf. Technologien wie SOAP, REST sind Ihnen bekannt. GIS-Software (ESRI-Produkte, OpenSource) und deren Entwicklungswerkzeuge (z.B. ArcObjects) verwenden Sie täglich in Ihrer Arbeit. Gute Sprachkenntnisse in Deutsch, Französisch oder Englisch runden Ihr Profil ab.