



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für  
Verteidigung, Bevölkerungsschutz  
und Sport VBS

**Bundesamt für  
Landestopografie swisstopo**

Seftigenstrasse 264  
3084 Wabern

Das Bundesamt für Landestopografie swisstopo ist das Kompetenzzentrum des Bundes für Geoinformation. Es ist verantwortlich für die Landesvermessung und koordiniert die Aktivitäten des Bundes bezüglich Geodaten und Geodiensten. swisstopo versorgt seine Partner und Kunden mit aktuellen, qualitativ hochstehenden räumlichen Referenzdaten über das gesamte Gebiet der Schweiz und bietet seine Produkte beispielsweise in Form gedruckter oder digitaler Landeskarten, als 3D-Modelle oder Web-Dienste an. Das Amt ist auch die Fachbehörde des Bundes für Geologie und die Oberaufsichtsstelle der amtlichen Vermessung.

Interessieren Sie sich für die moderne Geodäsie sowie Landes- und Ingenieurvermessung? Oder sind Sie ein/e Spezialist/in im Gebiet der Geoinformatik?

Für den Bereich Geodäsie suchen wir per 1. April 2015 oder nach Vereinbarung eine/n qualifizierte/n

## **Geomatik-Ingenieur/in oder Geoinformatiker/in ETH/FH/Uni für eine Nachwuchsförderungsstelle (befristet für ein Jahr)**

swisstopo bietet jungen ambitionierten Hochschulabsolventen/innen (BSc oder MSc) mit Studienrichtung Geomatik oder Geoinformatik einen interessanten Einstieg in die Praxis. Neben der Möglichkeit bei Forschungs- und Entwicklungsprojekten mitzuwirken, können schweizweit praktische Erfahrungen in der Geodäsie, Landes- und Ingenieurvermessung inklusive den dazugehörigen Auswerteverfahren sowie in der Geoinformatik / GIS (GeoSuite, ArcGIS und FME) gesammelt werden. Bei entsprechenden Programmierkenntnissen besteht weiter die Möglichkeit, in der Software-Entwicklung mitzuarbeiten.

Als initiative, kommunikative Persönlichkeit verfügen Sie über gute Fachkenntnisse in den verschiedenen Gebieten der Geomatik und/oder Geoinformatik. Weiter bringen Sie fortgeschrittene analytische Fähigkeiten mit und sind kundenorientiert. Zudem verfügen Sie über aktive Kenntnisse in einer zweiten Amtssprache sowie in Englisch. Bewerbungen von Personen aus der italienischen Sprachgemeinschaft sind besonders erwünscht. **Ihr Studienabschluss liegt bei Stellenantritt weniger als ein Jahr zurück.**

Sie erleichtern uns die Weiterverarbeitung, wenn Sie sich unter [www.stelle.admin.ch](http://www.stelle.admin.ch) bis **2. Februar 2015** online bewerben.

Fragen zum Aufgabengebiet beantwortet Ihnen gerne Herr Matthias Kistler, Prozessleiter Geodätische Entwicklungen und Aufträge (Email: [matthias.kistler@swisstopo.ch](mailto:matthias.kistler@swisstopo.ch)) oder unter Telefon 058 469 01 11.

Es erwartet Sie eine anspruchsvolle, vielseitige und selbständige Tätigkeit in einem motivierten, jüngeren Team, in dem Sie Ihr Fachwissen voll einbringen und erweitern können. Überdurchschnittliche Weiterbildungsmöglichkeiten mit der Gelegenheit, regelmässig an internen und externen Ausbildungsveranstaltungen teilzunehmen, runden die Stelle ab. Ein zeitgemäss ausgerüsteter Arbeitsplatz mit modernen Vermessungsinstrumenten / -sensoren sowie flexible Arbeitszeiten sind weiter selbstverständlich.

**Ref. Code:** 23831

**Arbeitsort:** Wabern

**Beschäftigungsgrad:** 80 - 100%