

Eckwerte zur

Anhörung über die Verordnung der beruflichen Grundbildung für Geomatikerin EFZ / Geomatiker EFZ und Bildungsplan

Frist: 15.01.2024

Berufsnummer: 64105	Geschützter Titel: Geomatikerin EFZ / Geomatiker EFZ	
Fachrichtungsnummer: -	-	
Schwerpunkt:	Geoinformation; Vermessung	
Berufsfeld: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein	Wenn ja, welche bisherigen Berufe wurden zusammengefasst? -	
Lehrdauer:	Neu: <input type="checkbox"/> 2 Jahre <input type="checkbox"/> 3 Jahre <input checked="" type="checkbox"/> 4 Jahre	Bisher: <input type="checkbox"/> 2 Jahre <input type="checkbox"/> 3 Jahre <input checked="" type="checkbox"/> 4 Jahre
Aufzuhebende/r Berufe/e:	Berufsnummer: 64104	Beruf: Geomatikerin EFZ / Geomatiker EFZ
Statistik Lehrverhältnisse:	Jahr: 2022	Gesamtbestand: 676

Berufsbild

<p>Geomatikerinnen und Geomatiker mit eidgenössischem Fähigkeitszeugnis (EFZ) beherrschen namentlich die folgenden Tätigkeiten und zeichnen sich durch folgende Kenntnisse, Fähigkeiten und Haltungen aus:</p> <ol style="list-style-type: none">Sie beschaffen und verarbeiten Informationen mit einem räumlichen Bezug (Geoinformation) und stellen diese dar.Sie erfassen die Beschaffenheit von natürlichen Objekten wie Wäldern und Gewässern sowie die Nutzung von baulichen Objekten wie Gebäuden und Strassen.Sie messen die Ausdehnung und Position von Objekten.Sie erstellen statische und interaktive Pläne, Karten und dreidimensionale Modelle.Sie publizieren raumbezogenen Daten (Geodaten) in digitalen Dokumenten und Weblösungen, oder analog auf Strassenkarten, Bau- und Leitungsplänen.Sie bestimmen und markieren Grenzen.		
EBA:	<input type="checkbox"/> Ja / <input checked="" type="checkbox"/> Nein	Wenn nein: <input type="checkbox"/> wurde abgeklärt / <input checked="" type="checkbox"/> kein Bedarf / <input type="checkbox"/> später
Bemerkungen: -		

Trägerschaft/en

<ul style="list-style-type: none">Trägerverein Geomatiker/-in SchweizTrägerschaft 2
--

Bildung in beruflicher Praxis

Im Durchschnitt über die ganze Dauer der beruflichen Grundbildung:	4 Tage pro Woche
--	------------------

Schulische Bildung

Lektionenzahlen:	Neu:	Bisher:
-------------------------	-------------	----------------

Berufskennnisse:	1000	800
ABU:	480	480
Sport:	<u>160</u>	<u>160</u>
Total:	<u>1640</u>	<u>1440</u>
Regelmodell:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Degressives Modell:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Progressives Modell:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Blockunterricht:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
IFK:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bemerkungen: Deutschschweiz: Blockkurse. Romandie: drei Schulorte mit Wochenunterricht (Neuchâtel, Morges, Sion). Tessin einen Schulort in Lugano mit Vollzeitausbildung im 1. Lehrjahr und Wochenunterricht im 2. bis 4. Lehrjahr.		

Überbetriebliche Kurse

Anzahl Tage:	Neu: 20	Bisher: 15
Bemerkungen: Bemerkungen		

Qualifikationsverfahren

Qualifikationsbereiche:	Neu:	Bisher:
Teilprüfung:	<input type="checkbox"/> Ja / <input checked="" type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Ja / <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Praktische Arbeit:	32-56 Stunden <input checked="" type="checkbox"/> IPA / <input type="checkbox"/> VPA	VPA: 16 Stunden; IPA: 24-56/24-120 Stunden <input checked="" type="checkbox"/> IPA / <input checked="" type="checkbox"/> VPA
Berufskennnisse:	4 Stunden <input checked="" type="checkbox"/> mündl. / <input checked="" type="checkbox"/> schriftl.	3,5 Stunden <input type="checkbox"/> mündl. / <input checked="" type="checkbox"/> schriftl.
Bemerkungen: Bisher konnte man zwischen IPA und VPA wählen. Die IPA dauerte je nach Schwerpunkt 24-56 Stunden (Amtliche Vermessung und Geoinformatik) oder 24-120 Stunden (Kartografie). Bei der VPA gab es zusätzlich eine mündliche BK-Prüfung. Eine Homogenität des QV für die ganze Schweiz war gewünscht, neu gibt es nur noch eine IPA. Die Überzeugungsarbeit in der Romandie hat viel Zeit in Anspruch genommen und eine Einigung konnte nur mit dem Kompromiss einer mündliche und eine schriftliche BK-Prüfung erzielt werden.		

Erfahrungsnote

	Neu:	Bisher:
Berufliche Praxis:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Berufskennnisse:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Überbetriebliche Kurse:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bemerkungen: Bemerkungen		

Sonstige Bemerkungen

Reduzierung der Schwerpunkte von drei auf zwei: Vermessung und Geoinformation (Geoinformatik und Kartografie integriert).

Kontaktperson SBF

Yaël Fathi, Tel. 058 463 00 39, E-Mail: yael.fathi@sbf.admin.ch
