



Geomatiker/in EFZ

Schwerpunkte: Amtliche Vermessung und Geoinformatik



«Mir gefällt die Abwechslung zwischen der Arbeit im Büro und im Freien.»



Basel in Zahlen erfassen

Haben Sie ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen? Arbeiten Sie sehr präzise und auch gerne draussen? In dieser Lehre erheben Sie Geodaten, die Sie online oder als Pläne auf Papier publizieren.

Geomatiker/in EFZ

Schwerpunkte: Amtliche Vermessung und Geoinformatik

Mindestalter	15 Jahre
Lehrdauer	4 Jahre
Eignungstest	Nicht verlangt
Schnupperlehre	3 Tage
Voraussetzungen	Abgeschlossene obligatorische Schulpflicht (Schulniveau ab Sek E) mit sehr guten Noten in Mathematik und Informatik. Technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen, logisches Denken, Freude an Geometrie, Exaktheit, Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit.
Praktische Ausbildung	<ul style="list-style-type: none">• Ausbildung am Arbeitsplatz• 3 überbetriebliche Kurse à 5 Tage
Berufsfachschule	Theoretische Ausbildung in Blockkursen von 9–10 Wochen pro Jahr an der Baugewerblichen Berufsschule Zürich Daten erfassen, Daten bearbeiten, Daten ausgeben, Arbeits- und Qualitätsstandards umsetzen
Ausbildungsbetrieb	Bau- und Verkehrsdepartement
Weiterbildung	Berufsprüfung (BP) mit eidg. Fachausweis: Geomatik-techniker/in; Höhere Fachschule: Dipl. Techniker/in HF Tiefbau oder Hochbau; Fachhochschule: Bachelor FH in Geomatik, Bachelor FH in Raumplanung
Kontakt	Die/Der Berufsbildungsverantwortliche des Bau- und Verkehrsdepartements steht Ihnen gerne zur Verfügung.