



Seit 2012 bietet die geoPro Suisse AG Dienstleistungen im Bereich der Geoinformatik an. Mit einem Team von Spezialist*innen aus verschiedenen Bereichen decken wir den kompletten Lebenszyklus von Geodaten ab – von der Ersterfassung im Feld über das Managen und Nachführen der Datenbestände bis hin zu komplexen Analysen und Auswertungen.

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Zofingen suchen wir Sie als

Bauzeichner*in / Geomatiker*in / Elektrozeichner*in 80-100%

Auf Sie warten verantwortungsvolle Aufgaben

- Fachgerechte Abwicklung und Leitung von Kundenprojekten
- Nachführungsarbeiten in unseren diversen Fachschalen
- Einmessen und Abstecken von Werkleitungen
- Zeichnen von CAD-Zeichnungen (Cadwork, AutoCAD)
- Regelmässige Qualitätssicherung im Datenbestand
- Diverse Auswertungen zu den Geodaten
- Regelmässiger Kundenkontakt

Das wünschen wir uns von Ihnen

- Abgeschlossene Ausbildung als Geomatiker*in EFZ, Elektrozeichner*in EFZ oder Bauzeichner*in EFZ
- Erfahrung bei der Nachführung von Werkleitungskatastern von Vorteil
- Kenntnisse mit der GIS-Software Geonis / ArcMap oder AutoCAD Map 3D, von Vorteil
- Grundkenntnisse von SQL, FME und QGIS hilfreich
- Selbständige Projektleitung, Zuverlässigkeit und präzises Arbeiten
- Erfahrung im Bereich Vermessung von Vorteil
- Führerausweis Kategorie B

Das bieten wir Ihnen

Eine selbstverantwortliche und abwechslungsreiche Aufgabe und die Möglichkeit die Dokumentation der Geodaten für die Zukunft mitzugestalten.

Flexible und überdurchschnittliche Arbeits- und Anstellungsbedingungen sowie modernste Arbeitsmittel.

Ein junges, professionelles und engagiertes Team mit ausgeprägtem Fachwissen zur Unterstützung bei der Erfüllung Ihrer Aufgaben.

Interessiert? Dann freuen wir uns sehr, Sie kennen zu lernen!

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen Christoph Hunkeler, Standortleiter Zofingen, Tel. 056 588 09 71, christoph.hunkeler@geoprosuisse.ch. Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an Frau Chiara Gonçalves Olivieri, Sachbearbeiterin Personal, personal@geoprosuisse.ch.