

Seit 1990 ist Solexperts ein unabhängiges Unternehmen mit heute rund 90 Mitarbeitern in der Schweiz, Deutschland und Frankreich. In unseren elektronischen und mechanischen Werkstätten stellen wir hochwertige Messtechnik und Monitoringsysteme für geotechnische und hydrogeologische Anwendungen her. Ausserdem bieten wir unseren Kunden Lösungen für Datenerfassung, -visualisierung und -verarbeitung an. Wir entwickeln hierfür Desktop-Anwendungen und eine IoT-Plattform. Solexperts ist führend für geotechnische Instrumentierung und hydrogeologische und felsmechanische Feldmessungen. Solexperts ist auf die neuen Bedürfnisse der Energiewende bezüglich der Nutzung der Geosphäre ausgerichtet. In den letzten Jahren wurde eine ehrgeizige Forschungs- und Entwicklungs-Strategie verfolgt. Mit neusten Technologien werden zur Charakterisierung des Untergrunds innovative Untersuchungsmethoden und Test- und Messsysteme entwickelt. Solexperts entwickelte sich in den letzten Jahren zu einem begehrten Partner von Forschungsinstituten für Design und Prototypenbau.

Zur Verstärkung unseres Teams (Standort Karlsruhe) suchen wir einen

## Technischer Assistent für Geländearbeiten (25 - 50 %)

Als Technischer Assistent für Geländearbeiten führst du Feldversuche, Rammsondierungen und diverse messtechnische Installationsarbeiten durch und unterstützt unsere Ingenieure und Techniker bei der Feldarbeit. Dein Einsatz ist projektbezogen, d.h. die Tätigkeiten finden tage- oder wochenweise am Projektort im In- und Ausland statt. Zwischen den Projekten hast du frei, so dass deine Tätigkeit insgesamt etwa 25 – 50 % einer Vollzeitstelle vollumfänglich liegt. Zu deinem Aufgabenbereich gehört auch die Vorbereitung und Instandhaltung der Ausrüstung.

### Dein Profil

- Körperlich fitter Helfer (auch für schwere Tätigkeiten) mit Interesse in folgenden Berufen: Physikalisch-Technischer Assistent, Geologietechniker, Glasfasermonteure, Bauarbeiter, Mechaniker und Techniker
- Zuverlässig und verantwortungsbewusst
- Berufserfahrung im Bereich geotechnischer Arbeiten ist von Vorteil, aber nicht notwendig
- Lernbereitschaft
- Deutsch - fließend (C1)
- Englisch und andere Sprachen von Vorteil
- Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Bereitschaft für Reisen und Feldarbeit weltweit (ca. 90 – 100 % der Arbeitszeit)
- Führerschein: PKW

### Unser Angebot

- Möglichkeiten zur flexiblen Kompensation von Überstunden
- Herausforderndes und spannendes Tätigkeitsfeld auf hohem Niveau in einem zukunftsgerichteten Unternehmen
- Vielfältige und eigenverantwortliche Aufgaben in einem interessanten, internationalen Umfeld
- Kollegiales Arbeitsumfeld mit kurzen Entscheidungswegen
- Motiviertes und erfahrenes Team
- Entwicklungsmöglichkeiten bezüglich Fach- & Methodenkompetenz
- Flexible Arbeitszeiten, Überstundenausgleich, bezahlte Reisezeit
- Überdurchschnittliche Spesenvergütung mit zusätzlichen Benefits <https://www.solexperts.com/de/karriere/>

**Die Stelle bietet sich auch als Nebenberuf für Selbstständige an, die ein zweites Standbein suchen.**

(Wir haben beispielsweise mit Künstlern gute Erfahrungen gemacht.)

Haben wir dein Interesse geweckt? Wir freuen uns auf deine Bewerbungsunterlagen. Für detaillierte Auskünfte zu dieser Stelle steht dir unser Niederlassungsleiter Axel Fabritius gerne zur Verfügung.

### Sende deine Bewerbung per E-Mail an

Solexperts GmbH  
Axel Fabritius  
Geophysicist - Branch Manager  
Email: [axel.fabritius@solexperts.com](mailto:axel.fabritius@solexperts.com)  
Kopie an: [jobs@solexperts.com](mailto:jobs@solexperts.com)  
<http://www.solexperts.com/de/marken/gtc-kappelmeyer>

### Stellenantritt

per sofort oder nach Vereinbarung