

GEOPROSPECTORS – entwickelt und produziert robuste und motorisierte Messsysteme die zur genauen Erkennung und Bewertung von unterschiedlichen Bodenstrukturen dienen. Die Systeme werden gezielt für die spezielle Anwendung entwickelt und optimiert. Dabei setzen wir ausschließlich nicht invasive geophysikalische Technologien wie elektromagnetische Induktion, Bodenradar, Gamma Strahlenspektroskopie u.a. ein.

Als führender Anbieter von Bodensensorik im Bereich Precision Farming und Subsurface Engineering suchen wir zur Verstärkung unseres Teams am Standort Traiskirchen einen

Technischen Mitarbeiter (m/w/d) für den Bereich Subsurface Engineering

Ihre Aufgaben

- Mitarbeit bei der Durchführung von Messeinsätzen
- Planung und Vorbereitung der Messeinsätze
- Durchführung von Feldmessungen
- Testen neuer Features hardware- und softwareseitig
- Datenauswertung unter Anleitung der F&E-Leitung

Anforderung

- Abgeschlossene technische Ausbildung
- Sehr gute MS Office Kenntnisse
- Programmierkenntnisse von Vorteil
- Führerschein Gruppe B und E, Gruppe F von Vorteil
- Reisebereitschaft ca. 20 %
- Deutsch und Englisch verhandlungssicher, weitere Fremdsprachen von Vorteil

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle und verantwortungsvolle Aufgabe in einem international tätigen Unternehmen mit einer wertschätzenden Unternehmenskultur. Das Beschäftigungsausmaß beträgt 38,5 Wochenstunden. Das Jahresbruttogehalt richtet sich nach dem geltenden Kollektivvertrag mit der Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation und Erfahrung.

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an recruiting@geoprospectors.com.