

Wir suchen:

GIS und Data Management Spezialist (m/w/d)

Wir sind:

Die **GeoThermal Engineering GmbH** (Teil der Vulcan Energie Ressourcen Gruppe) ist ein unabhängiges Planungs- und Beratungsunternehmen für Tiefengeothermie und Fluidbergbau mit Sitz in Karlsruhe. Wir sind ein national und international anerkannter Spezialist für die Planung und Umsetzung von Projekten zur energetischen Nutzung tiefer geothermischer Systeme. Bei Projekten in Deutschland und weltweit decken wir ein vielfältiges Spektrum von Aufgaben und Disziplinen rund um Projektmanagement, Exploration, Reservoir-Modellierung / -Simulation, Tiefbohrungen und Reservoir-Management ab. Da wir kontinuierlich wachsen und zusätzlich neue Märkte erschließen, suchen wir zur Verstärkung unseres Teams zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Spezialisten im Bereich Geoinformationssysteme (GIS) und Data Management.

Das Aufgabengebiet umfasst:

- Aufbau und Bearbeitung von GIS-Projekten
- Erstellung von Karten, z. B. für bergrechtliche Anträge oder geologische Übersichtskarten
- Erfahrung im Georeferenzieren und Koordinatensystemen, QC von Daten
- Durchführung von GIS-Analysen im Bereich tiefengeothermischer Fragestellungen
- Planung, Ausgestaltung und Weiterentwicklung von GIS-Datenbanken und weiteren Datenbanksystemen
- Ansprechpartner für technische Unterstützung bei allen Fragen zu GIS und Datenmanagement

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Geowissenschaften, Geoinformatik, Geographie oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung mit GIS-Anwendungen wie ArcGIS oder QGIS
- Erfahrung im Geodatenmanagement
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Starkes Interesse an Erneuerbaren Energien, insbesondere Geothermie
- Proaktiver Teamplayer mit hoher Eigenverantwortung
- Fähigkeit zum selbstständigen, ergebnisorientierten Arbeiten mit hohem Qualitätsbewusstsein
- Erfahrung mit SQL und Python von Vorteil

Wir bieten:

- Einzigartige und dynamische Unternehmenskultur in einer stark wachsenden und zukunftsorientierten Branche
- Hohe Eigenverantwortung und die Möglichkeit sich zu entfalten
- Offenheit, Transparenz und Wertschätzung werden bei uns gelebt
- Fachliche und berufliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Mobiles Arbeiten möglich
- Eine attraktive Vergütung sowie ergänzende Zusatzleistungen

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie bis zum 30.09.2021 Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Arbeitszeugnisse, Nachweise über Qualifizierungen und Zertifikate) unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins an info@geo-t.de.