



Gesellschaft für angewandte Geologie mbH

Rohstofferkundung und -bewertung * Genehmigungsverfahren * Hydrogeologie * Altbergbau * Geothermie
Geotechnische Planung * Tunnel- / Hohlraumbau * Baugrunduntersuchung * Standsicherheitsbewertung
Deponiebau * Altlastenerkundung * Umweltberatung * Umweltverträglichkeit
Landschaftsplanung * Immissionsprognose
Markscheide- und Vermessungswesen

Du bist kurz vor der Beendigung deines Studiums und suchst nach einer neuen Herausforderung?

Du möchtest dein Fachwissen in individuellen Projekten direkt umsetzen?

Du willst Büroarbeit und Geländetätigkeiten miteinander verbinden?

Dann bist du bei uns genau richtig!

Die **Terra Montan Gesellschaft für angewandte Geologie** ist seit 25 Jahren im Bereich Ingenieurdienstleistungen tätig. Das in Suhl gegründete und ansässige Unternehmen bietet vielseitige und abwechslungsreiche Ingenieurdienstleistungen auf regionaler und nationaler Ebene an. Unser Team arbeitet in verschiedenen Fachbereichen von Geotechnik über Geologie bis zur Vermessung. Durch eine individuelle Betreuung unserer Kunden können wir höchste Zufriedenheit garantieren.

Die Stadt Suhl liegt am Südhang des Thüringer Waldes. Für Natur- und Wanderfreunde ist die Region ein optimaler Ausgangspunkt um die Region zu erkunden und zu genießen. Das sportliche und kulturelle Angebot ist abwechslungsreich und vielseitig – im Sommer wie im Winter! Die Bergbau- und Waffenstadt im Tal der Hasel besticht mit ihrer Lage sowie ihrem familiären, kleinstädtischen und naturnahem Charm und lädt zum Bleiben ein.

Voraussetzungen

- Abgeschlossenes Studium im Bereich **Geographie, Geowissenschaften, Geologie, Geoökologie, Landschaftsplanung, Landschaftsökologie** oder vergleichbaren Studiengängen
- souveränes Auftreten und Freude am konstruktiven Umgang mit Kunden und Behörden
- sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (Sprachniveau C1 bei Nicht-Muttersprachlern)
- Führerschein der Klasse B

Wir bieten

- Unbefristete Arbeitsstelle in Vollzeit
- Eigenverantwortliche Projektbearbeitung mit selbstständiger Koordination und Steuerung der Projektbeteiligten (Behörden, Fachplaner, Bauherren, ...)
- breites, abwechslungsreiches Tätigkeitsspektrum mit neuen Herausforderungen in den Bereichen UVS, AFB, SAP, LBP,...

Aufgabengebiet

- Erstellen von Gutachten, Fachbeiträgen, Genehmigungsanträgen und Prognosen
- Schall- und Staubimmissionsprognosen
- Genehmigungsanträge gemäß BbergG, BImSchG, WHG, BNatSchG, ...

Wir haben dein Interesse an einer Festanstellung oder einem Praktikum geweckt?

Dann schick deine Bewerbung an **info@terra-montan.de**