

STELLENAUSSCHREIBUNG

Geologe

DEINE NEUE AUFGABE

- Planung von Projekten in den Bereichen Umweltgeologie, Abfallwirtschaft, Verkehrswegebau und Hydrogeologie
- Konzeption, Organisation sowie Begleitung von Feldarbeiten
- Koordination von Projekten und Kommunikation mit den Projektbeteiligten
- Akquisition, Erstellung von Angeboten, Kostenschätzungen, Gutachten und Rechnungen
- Bewertung und Interpretation von umweltgeologischen und umwelttechnischen Untersuchungen
- Qualifizierte Begleitung von Baumaßnahmen einschließlich Bodenmanagement
- Beratung sowie Betreuung unserer Auftraggeber

DEIN PROFIL

- Studienabschluss in einem natur-, umwelt- oder ingenieurwissenschaftlichen Bereich
- Deutschkenntnisse verhandlungssicher in Wort und Schrift
- Gute allgemeine EDV-Kenntnisse
- Konzeptionelles und sorgfältiges, sowie interdisziplinäres Arbeiten
- Teamfähigkeit / Flexibilität
- Selbständiges Arbeiten sowie Verantwortungsbewusstsein

STELLENAUSSCHREIBUNG

Geologe

WIR SIND

Die Dr. Moll GmbH & Co. KG, eine nach RAP Stra zugelassene Prüfstelle für Straßenbaustoffe mit 100 Jahren Erfahrung in der Branche. Wir erstellen Zeugnisse und Gutachten für die Baubranche. Zu unseren Tätigkeits-bereichen gehören:

- Asphalt- und Betonuntersuchungen
- Bodenerkundungen und Gründungsberatungen
- Kontrollprüfungen im Erd- und Deponiebau
- Lagerstättenerkundungen
- Güteüberwachung von Mineral- und Recyclingbaustoffen
- Materialdeklarationen
- hydrogeologische Untersuchungen
- Untersuchungen von Altlastenverdachtsflächen.

Durch das breite Tätigkeitsspektrum können eine Vielzahl von im Erd- und Tiefbau auftretenden Fragestellungen durch uns in kompetenter und praxisorientierter Weise angegangen und gelöst werden.

WIR BIETEN

- Leistungsgerechte Vergütung und Fortbildungsmöglichkeiten
- Verantwortung und Gestaltungsfreiraum
- Familiäres Umfeld mit flexibler Arbeitszeitgestaltung und bis zu zwei Tagen Homeoffice pro Woche
- Firmenfitness (Hansefit)
- Teamevents und Mitgestaltung an der Unternehmensentwicklung
- Abwechslungsreiche Einsatzgebiete im Büro, beim Kunden und auf Baustelle