

STELLENAUSSCHREIBUNG

Geologe

DEINE NEUE AUFGABE

- Verfassen von Prüfberichten im Rahmen der Überwachung von Kiesgruben, Steinbrüchen & RC-Höfen
- Beratung sowie Betreuung unserer Auftraggeber
- Bewertung von umwelttechnischen Untersuchungen
- Inspektorentätigkeit zur Überwachung der werkseigenen Produktionskontrolle (Durchführung von externen Audits)
- Mitarbeit bei der Aufrechterhaltung des Qualitätsmanagementsystems (Büro/Labor)
- Gelegentliche Durchführung von Probenahmen

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
- Führerschein der Klasse B (Alt:3)
- Wünschenswert: Erfahrungen mit Normen bzw. Vorschriften (z.B.: EBV, TL-SoB-Stb, TL-Gestein-Stb uvm.) und der Durchführung von Audits

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 und beim Kunden