

STELLENAUSSCHREIBUNG

Titel:

ProjektbearbeiterIn Altlastenmanagement

Unternehmen: blp GeoServices gmbh Kapuzinerstrasse 84a 4020 Linz, Österreich		Ansprechperson: Herr Dr. Roman Prantl r.prantl@blpgeo.at (0699/15 55 99 14)
--	---	---

Jobbeschreibung:

Wir sind ein Ingenieurbüro für technische Geologie sowie Kulturtechnik und Wasserwirtschaft. Unsere Arbeitsschwerpunkte sind die Erkundung, Bewertung und Sanierung von Altlasten und kontaminierten Standorten, deponietechnische Planungen sowie Beweissicherungsverfahren für große Infrastrukturvorhaben. Für unseren Standort in Linz suchen wir zum ehestmöglichen Eintritt eine/n Absolventen/in einer HTL, FH oder Universität mit Bezug zu den Themenbereichen Boden und Wasser (Kulturtechnik und Wasserwirtschaft, Geologie, Geographie oder vergleichbar).

Ihre Aufgaben:

- | Projektbearbeitung im Rahmen der Altlastenuntersuchung und Kontaminations-erkundung (Planungsprojekte und Probenahmeprojekte)
- | Bearbeitung von Projekten zur systematischen Erfassung von Altablagerungen und Altstandorten mit Datenbank- und GIS-Anwendungen
- | Erhebung, Auswertung und Interpretation von standortbezogenen Daten
- | Automatisierte Erstellung von Plänen und Karten im Q-GIS
- | Erstellung von Projektberichten und Gutachten
- | Probenahme (Boden, Wasser, Luft) inkl. Vor- und Nachbereitung

Was Sie mitbringen:

- | Abgeschlossene Ausbildung (HTL, FH oder Universität)
- | Interesse an der Materie
- | (Hydro)geologische Kenntnisse
- | Erfahrung mit GIS-Anwendungen (Q-GIS)
- | Erfahrung mit Projektbearbeitung im Umweltbereich

Ihre persönlichen Stärken:

- | Selbstständiges und strukturiertes Arbeiten
- | Flexibilität und Engagement
- | Kommunikations- und Teamfähigkeit

Was wir bieten:

- | Unbefristete Vollzeitstelle (auch Teilzeit möglich)
- | Professionelles freundliches Umfeld
- | Engagierte Kolleginnen und Kollegen
- | Abwechslungsreiche Tätigkeit
- | Angemessene Einarbeitung
- | € 2.450,- brutto; Überzahlung je nach Qualifikation und Erfahrung)

Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis 16.08.2021 an: office@blpgeo.at