

# PROJEKTMITARBEITER:IN (M/W/D) HYDROGEOLOGIE FÜR UMWELTGUTACHTEN



Die BASE TECHNOLOGIES GmbH ist als ein seit 20 Jahren etabliertes technisches Beratungs- und Gutachterbüro besonders in den Bereichen Nachbergbau, Altlastenbearbeitung für den Grundwasser- und Bodenschutz, Flächenrecycling, Rekultivierungs-, Sanierungs- und Deponieplanung tätig. Unsere tägliche Leidenschaft gilt der Gestaltung und Erhaltung einer lebenswerten Umwelt – dafür sind wir auch in der Forschung & Entwicklung von neuen Technologien aktiv und arbeiten international.

Als Experten für Boden, Wasser und Umwelt entwickeln wir unser Dienstleistungsprofil beständig weiter. Zur substanziellen Verstärkung unseres Kernteams in unserem Hauptbüro in München suchen wir Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt als



## DAS ERWARTET SIE:

Als Teil eines engagierten Teams für die Untersuchung, Bewertung und Wiedernutzbarmachung von Altlasten sowie zur Gestaltung einer nachhaltigen Lebenswelt bearbeiten Sie außergewöhnliche und herausfordernde Umweltprojekte für unsere renommierten Kunden.

In Ihrer Funktion übernehmen Sie bald eigenständige Teil-Aufgaben für komplexe umwelttechnische Fragestellungen, die von der Planung, Begleitung und Koordination bis zur Aus- und Bewertung von Untersuchungen reichen und entwickeln damit die Grundlage für interdisziplinäre (Altlasten-) Gutachten.

## DAS BIETEN WIR IHNEN:

In einem inhabergeführten Unternehmen mit flachen Hierarchien bieten wir Ihnen ein werteorientiertes Arbeitsumfeld mit fachübergreifenden Aufgabenstellungen, einem hohen Maß an Flexibilität und interessanten Entwicklungschancen. Bei uns haben Sie einen modernen Arbeitsplatz mit höchsten professionellen Standards sowie Möglichkeiten für die flexible Arbeitsgestaltung mit mobilem Arbeiten.

Fachliche sowie außerfachliche Qualifizierungs- und Weiterbildungsangebote fördern Ihre persönliche Entwicklung in unserem Unternehmen.

Mit einem leistungsgerechten Gehalt und Boni beteiligen wir Sie am wirtschaftlichen Erfolg.

## IHR PROFIL / IHRE KOMPETENZEN:

Mit Ihrem natur-, umwelt-, ingenieurwissenschaftlichen oder vergleichbaren Studienabschluss verfügen Sie über die Grundlagen für Ihren Start in ein abwechslungsreiches Berufsleben und haben Spaß daran, eigene Lösungen zu erarbeiten, im Team weiterzuentwickeln und erfolgreich umzusetzen. Sie verfügen über:

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium und idealerweise einschlägige Erfahrung aus Praktika / Werkstudententätigkeiten
- Fundierte Fachkenntnisse, insb. in den Bereichen Hydrogeologie/ Hydrologie
- Fachkenntnisse in Hydro-/ Geochemie, Umweltanalytik, Altlastenerkundung/ -bewertung, gerne incl. Grundkenntnissen in numerischer Modellierung
- Gute EDV-Kenntnisse, insb. in den Standard-Office-Anwendungen sowie in einschlägigen Fachsystemen (z.B. GIS, Datenbanken, Zeichen-, Auswertungs- und Darstellungssoftware)
- Grundkenntnisse im deutschen bzw. bayerischen Bodenschutz- und Altlastenrecht
- Aufgeschlossenheit und Interesse an neuen Themen
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
- Hohes Maß an sozialer Kompetenz mit Werteorientierung und Teamfähigkeit
- Bereitschaft zu projektbezogener Reisetätigkeit
- Führerschein der Klasse B
- Englischkenntnisse

Ihre aussagekräftige schriftliche Bewerbung richten Sie bitte kurzfristig an:

BASE TECHNOLOGIES GmbH

Josef-Felder-Str. 53

81241 München

[office@base-technologies.com](mailto:office@base-technologies.com)

Ansprechpartner:

Dr. Matthias Alte

t: +49 89 820 80 85-0

f: +49 89 820 80 85-10