

# Projektleiter und -bearbeiter (m/w/d) aus dem Bereich Hydrogeologie

Unser Büro in **Saarbrücken** mit Mitarbeitern aus der Hydrogeologie, Geowissenschaften, Geografie und Wasserwirtschaft unterstützt und berät Wasserversorgungsunternehmen, Industrie- und Gewerbeunternehmen, Landesbehörden im In- und Ausland als unabhängiger Berater, Gutachter und Planer bei allen das Grundwasser betreffenden Themen.

Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams in **Vollzeit (40 Wochenstunden) oder Teilzeit** einen oder mehrere Mitarbeiter/innen mit einem geowissenschaftlichen, wasserwirtschaftlichen oder ingenieurwissenschaftlichen Studienabschluss (m/w/d). Die angebotenen Stellen richten sich ausdrücklich auch an Bewerber ohne Berufserfahrung und Quereinsteiger.

## Ihre zukünftigen Aufgaben

- Eigenverantwortliche Bearbeitung und Leitung von Projekten, auch mit Außeneinsätzen wie Besprechungsterminen bei Kunden, Behörden und auf Baustellen
- Einführung in die Planung von Untersuchungskonzepten sowie Erstellung von Angeboten und Leistungsverzeichnissen
- Betreuung von Untersuchungs- und Überwachungsprogrammen wie bspw. Probenentnahmen
- Erstellung von Dokumentationen, Stellungnahmen sowie Gutachten und Studien

## Unser Angebot an Sie

- Interessante, abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeiten und Aufgaben
- Einarbeitung in einem kleinen Team, durch Mitarbeiter mit langjähriger Berufserfahrung
- Flexible Arbeitszeiten bei Voll- und Teilzeit, Homeoffice
- Möglichkeit zur kontinuierlichen fachlichen Weiterbildung
- Attraktive Vergütung einschließlich betrieblicher Altersvorsorge und weiteren Sozialleistungen
- Attraktiver Bürostandort in der Innenstadt von Saarbrücken mit Kostenübernahme Parkplatz oder Jobticket

## Sie verstärken unser Team mit

- einem Abschluss eines geo-/ingenieurwissenschaftlichen oder vergleichbaren Studiums (Diplom, M.Sc., B.Sc. o.ä.)
- der Bereitschaft und Motivation zur Einarbeitung in neue Themen und technischem Sachverstand
- Eigeninitiative, Engagement, Zuverlässigkeit und Fähigkeit zum Selbstmanagement, Flexibilität, Kreativität, Organisations- und Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit
- Kenntnissen im Umgang mit MS-Office
- Idealerweise mit Kenntnissen in Fachsoftware aus den Bereichen Pumpversuchsauswertung, GIS oder Grundwassermodellierung
- Führerschein Klasse B bzw. 3 (alt)
- Interessenten (m/w/d) wenden sich bitte mit den üblichen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Werdegang u.ä.) und Angabe der Gehaltsvorstellung ausschließlich digital per E-Mail an: [info\(at\)gww-gmbh.eu](mailto:info(at)gww-gmbh.eu)

