



13.02.2024

Die Zukunft beginnt, wenn du es willst!

Wir suchen engagierte Menschen, denen der Schutz unserer Lebensgrundlagen und die damit verbundenen Herausforderungen am Herzen liegen und die Freude daran haben, im Team zu arbeiten, ihr Wissen zu teilen und mit uns gemeinsam die Welt ein Stückchen besser zu machen.

Zur Verstärkung unseres motivierten Teams im Fachbereich Grundwasser- und Bodensanierung suchen wir ab sofort eine/einen

Geowissenschaftler:in, Hydrogeolog:in, Wasserwirtschaftler:in (m/w/d) in Vollzeit.

„Wasser und Boden sind elementare Lebensgrundlagen. Mit unserer Arbeit wollen wir zu einer nachhaltigen Bewirtschaftung natürlicher Ressourcen beitragen.“

Wer wir sind:

Die ahu GmbH berät seit über 40 Jahren Behörden, Unternehmen und Organisationen beim Ressourcen-Management für Wasser und Boden, bei der Wassergewinnung und -versorgung sowie bei der Grundwasser- und Bodensanierung.

Gemeinsam wollen wir mit unserer Arbeit dazu beitragen, dass Gewässer und Böden geschützt und nachhaltig bewirtschaftet werden. Dazu arbeiten wir fachübergreifend, kooperativ und innovativ in unserem Team und mit unseren Partnern. Als Teil der gemeinnützigen Neuguss-Stiftung sind wir dem Gemeinwohl verpflichtet und nicht kurzfristigen Renditezielen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Menschen, die eigenständig denken und Freude daran haben, im Team zu arbeiten, ihr Wissen zu teilen und mit uns gemeinsam die Welt ein Stückchen besser zu machen.

Deine Aufgaben:

- Bearbeitung hydrogeologischer und wasserwirtschaftlicher Planungs- und Beratungsaufgaben
- Anfertigung hydrogeologischer Systemanalysen
- Vorbereitung, Durchführung und Abwicklung von Ausschreibungen für anspruchsvolle Altlastensanierungsprojekte
- Planung und Bauleitung zur Errichtung von Grundwassermessstellen, Entnahmehäusern und Sanierungsanlagen
- Erstellung von Bodenmanagementkonzepten, örtliche Bau- und Aushubüberwachung beim Bodenmanagement
- Datenmanagement von Umweltdaten
- Mitarbeit bei der strategischen Beratung unserer Kunden
- Vertreten der Ergebnisse intern sowie gegenüber Kunden, Fachbehörden und Dritten
- eigenständige Akquisition, Bearbeitung von Anfragen, Ausschreibungen inklusive Kalkulation, Vorbereitung und Durchführung von Angebotspräsentationen
- aktive Mitarbeit bei der Gestaltung der Unternehmensziele der ahu GmbH
- perspektivisch die Bereitschaft zur Übernahme von Führungsverantwortung

Das wünschen wir uns von dir:

- erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium (Diplom oder Master) der Geo-, Umwelt- oder Ingenieurwissenschaften mit Schwerpunkt Hydrogeologie, Wasserwirtschaft oder vergleichbare Fähigkeiten und Kenntnisse
- gutes chemisches Grundverständnis von (Schad-)Stoffen und der im Grundwasserleiter ablaufenden Stofftransportprozesse (Abbau, Transformation, Sorption etc.)

- breit gefächerte und solide Kenntnisse hydrogeologisch-geohydraulischer Methoden und sichere Anwendung der methodischen Grundlagen
- technisches Verständnis (insbesondere Versorgungs- und Anlagentechnik)
- Fähigkeit zur Analyse und Interpretation von geologischen, hydrogeologischen und hydrochemischen Daten (Werkzeuge: GIS, Datenbanken)
- mehrjährige Berufserfahrung bei der Bearbeitung von Projekten, im Idealfall mit baulichen Schwerpunkten (Grundwassermessstellenbau, Brunnenbau, Anlagenbau)
- Grundkenntnisse der einschlägigen Gesetze und Richtlinien (z. B. WHG, LAWA-LAGA, EBV, DGUV Regel 101-004 bzw. TRGS 524, DVGW-Merkblätter)
- Sachverständiger nach § 18 BBodSchG kein Hinderungsgrund
- Führerschein Klasse B
- Bereitschaft zur Übernahme von Projektleitungs- und Mitarbeiterführungsaufgaben
- Flexibilität, Kreativität und Aufgeschlossenheit für innovative Lösungen, hohes Verantwortungsbewusstsein und Kundenorientierung

Davon gehen wir aus:

- Erfahrung im Umgang mit branchenspezifischer Software und gängigen Office-Anwendungen (inkl. MS Access)
- Bereitschaft zum und Spaß am Einsatz auf Baustellen und im Gelände
- Bereitschaft zur fachlichen und persönlichen Weiterbildung

Persönliche Voraussetzungen ... zum Selbsttest:

- Spaß an der Führung interdisziplinärer Teams mit Kolleg:innen und Fachbüros
- sorgfältiges Arbeiten und teamorientierte Kommunikationsfähigkeit
- sicheres und verbindliches Auftreten gegenüber Kunden, Projektbeteiligten und Dritten
- strukturiertes Denken und eigenständige Problemlösung bei komplexen Aufgaben
- klare mündliche und schriftliche Darstellung von Sachverhalten
- Gemeinwohl und Nachhaltigkeit sind keine Fremdworte oder Worthülsen für dich

Das bieten wir dir:

- offene und wertschätzende Unternehmenskultur mit der Möglichkeit, das Unternehmen aktiv mitzugestalten
- abwechslungsreiche Tätigkeit, sicherer Arbeitsplatz mit individueller Förderung und breitem Weiterbildungsangebot
- flexible und familienfreundliche Arbeitszeitmodelle und Überstundenausgleich für die Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben
- Möglichkeit des mobilen Arbeitens
- intensive Einarbeitung und kontinuierliche Weiterbildung nach Plan und Wunsch, inkl. Förderung der Persönlichkeitsentwicklung und Führungsqualitäten
- angemessene Vergütung
- spannende, interessante und vielseitige Projekte
- professionelles, freundliches Umfeld, engagierte Kolleg:innen in einem agilen Büro mit flachen Hierarchien
- Firmenrad-Leasing, Job-Ticket

... dazu guten Kaffee / Tee und gemeinsames Mittagessen!

Bewerbung/Ansprechpartner:

Wir fördern die Gleichstellung und fordern jede:n gleichermaßen auf, sich zu bewerben.

Wir freuen uns auf deine ausschließlich digitale Bewerbung mit Angabe deines Gehaltswunschs und des frühestmöglichen Eintrittsdatums! Die Bewerbungen behandeln wir selbstverständlich vertraulich.



Deine Ansprechpartner:
Dipl.-Geol. Axel Meßling
Dipl.-Geol. Frank Müller
ahu GmbH Wasser · Boden · Geomatik
Kirberichshofer Weg 6
52066 Aachen

www.ahu.de
personal@ahu.de
Tel.: +49 241 900011-0
Fax: +49 241 900011-9