# Senior Hydrogeologe\*in / Hydrologe\*in

#### Über uns

DHI WASY ist Teil der internationalen DHI Gruppe – einem global führenden Unternehmen im Bereich wasserbezogener Technologie und Beratung. Wir entwickeln innovative Softwarelösungen wie MIKE Powered by DHI (FEFLOW und MIKE SHE) und bieten maßgeschneiderte Beratungsleistungen im Wasser- und Umweltbereich. Unsere Expertise verbindet fundiertes Fachwissen mit modernster Modellierungstechnologie. Zur Verstärkung unseres Grundwasserteams in Berlin und München oder Bremen suchen wir eine\*n engagierte\*n und erfahrene\*n Hydrogeologe\*in oder Hydrologe\*in mit Projektleitungserfahrung.

## Ihre Aufgaben

- Leitung und Koordination nationaler und internationaler Projekte im Bereich Grundwassermodellierung bzw. integrierter Wasserhaushaltsmodellierung und Wassermanagementkonzepte / Grundwassermanagement
- Entwicklung nachhaltiger Wassermanagementkonzepte in enger Zusammenarbeit mit lokalen Akteuren und Entscheidungsträgern
- Beratung von Kunden aus Verwaltung, Wirtschaft und Forschung bei komplexen wasserwirtschaftlichen Fragestellungen
- Durchführung von Informationsveranstaltungen, Workshops, Bürgerdialogen etc.
- Erstellung von fachlichen Berichten, Gutachten und Präsentationen
- Sicherstellung der termin- und budgetgerechten Abgabe von Leistungen
- Unterstützung bei der Akquise, Angebotserstellung und Projektentwicklung

#### Ihr Profil

Sie bringen hohe Kundenorientierung, gutes konzeptionelles Denken und ein ausgeprägtes wasserwirtschaftliches Systemverständnis mit. Sie haben Freude daran, Wassermanagementkonzepte zu entwickeln und relevante Akteure aktiv einzubeziehen. Teamarbeit, Kommunikationsstärke und ein lösungsorientiertes Vorgehen sind für Sie selbstverständlich – so gestalten Sie gemeinsam spannende und nachhaltige Projekte. Voraussetzungen sind:

- abgeschlossenes Studium im Bereich Hydrogeologie, Hydrologie, Umwelt-/ Geowissenschaften, Wasserbau oder vergleichbar
- mindestens 5-8 Jahre einschlägige Berufserfahrung mit Projektverantwortung
- sehr gute Kenntnisse in der numerischen Modellierung (vorzugsweise mit FEFLOW, MIKE SHE oder vergleichbaren Softwaresystemen)
- selbständige und strukturierte Arbeitsweise sowie Organisationstalent
- ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- hohe Kunden- und Serviceorientierung
- verhandlungssichere Deutschkenntnisse (mindestens Sprachlevel C1) und gute Englischkenntnisse
- Bereitschaft zur Teilnahme an Kundenterminen in den Projektgebieten deutschlandweit sowie zu gelegentlichen Dienstreisen im Ausland

# Wir bieten

- angemessene Bezahlung nach individueller Verhandlung
- eine verantwortungsvolle Rolle mit Raum für eigene Ideen
- die Leitung spannender Projekte im Bereich Grundwassermanagement,
  Einzugsgebietsanalysen oder ganzheitliche Wassermanagementkonzepte
- eine hervorragende Gelegenheit, Ihre Fähigkeiten und Ihr Fachwissen einzusetzen, zu entwickeln und zu erweitern
- ein Team aus hochspezialisierten und engagierten Kollegen, hoher Teamspirit
- Zugang zu führenden Technologien und innovativen Softwarelösungen

- vielfältige Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten innerhalb der DHI Gruppe
- flexible Arbeitsmodelle inkl. Homeoffice
- attraktive Vergütung, Benefits wie Vermögenswirksame Leistungen, Jobticket, Firmenevents, UrbanSports, Jobrad

## Bürostandort

• Berlin, München, Bremen

# Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung über die entsprechende Stellenausschreibung auf der DHI-Website (https://www.dhigroup.com/careers).

• Voraussichtlicher Starttermin: so bald wie möglich.