



(Hydro-)Geolog:in oder Ingenieur:in Altlastenbearbeitung

**Behörde für Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft, Amt
Agrarwirtschaft, Bodenschutz und Altlasten**

Job-ID: J000031449

Startdatum: schnellstmöglich

Art der Anstellung: Teilzeit 75%
(unbefristet)

Bezahlung: EGr. 13 TV-L

Bewerbungsfrist: 21.02.2025

Anzahl der Stellen: 2

Wir über uns

Die Behörde für Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft ist als Bodenschutzbehörde verantwortlich für den vorsorgenden und den nachsorgenden Bodenschutz.

Die zwei Stellen sind angesiedelt in der Abteilung Bodenschutz und Altlasten im Referat Boden-Grundwasser, Flächenrecycling Gewerbe. Im Rahmen der Bearbeitung des Wirkungspfades Boden-Grundwasser sind mögliche Schadstoffverlagerungen aus dem Boden in das Grundwasser abzuschätzen,

Grundwasserverunreinigungen zu bewerten und ggf. nachhaltig zu beseitigen. Über das Flächenrecycling sind Flächen wieder in den städtischen Nutzungskreislauf einzubringen.

Hier finden Sie weitere Informationen: Arbeitgeberin Freie und Hansestadt Hamburg.

Ihre Aufgaben

Sie

- bearbeiten Altlasten, Verdachtsflächen, schädliche Bodenveränderungen und hierdurch verursachte Gewässerverunreinigungen auf öffentlichen und privaten Grundstücken. Der Fokus liegt auf Aufgabenstellungen im Kontext von Trassenplanungen des ÖPNV (U5-Ausbau der HVV),
- entscheiden über Untersuchungsmaßnahmen, veranlassen, koordinieren und überwachen deren Umsetzung und nehmen Gefährdungsabschätzungen vor (Boden-Grundwasser),
- führen Verhandlungen mit Verursachern von (Grundwasser-)Verunreinigungen und erzielen einvernehmliche Regelungen hinsichtlich der Umsetzung von (Sanierungs-)Maßnahmen und erlassen entsprechende Verfügungen,
- prüfen und bewerten Sanierungskonzepte und überwachen die Umsetzung von Sanierungsmaßnahmen im Hinblick auf die festgelegten Sanierungsziele und
- vergeben Aufträge sowie verfassen behördliche Stellungnahmen.

Ihr Profil

Erforderlich

- Hochschulabschluss (Master oder gleichwertig) der Fachrichtung Hydrogeologie, Geowissenschaften, Umweltwissenschaften, (Wasser-)Bauingenieurwesen, Chemie oder einer vergleichbaren Fachrichtung oder
- dem Hochschulabschluss gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen

Vorteilhaft

- fundierte Berufserfahrungen bzw. umfassende Kenntnisse auf dem Gebiet der Altlastenbearbeitung (Schwerpunkt Boden-Grundwasser) und speziell der Hydrogeologie
- vertiefte Kenntnisse der Geowissenschaften, Bodenkunde, Wasserwirtschaft und deren Untersuchungsmethoden sowie von Sanierungstechniken in der Altlastenbearbeitung
- Kenntnisse der Rechtsgebiete: Boden, Wasser, Umwelt, Immissionsschutz, Verwaltung
- Kenntnisse der Chemie, des Erd- und Tiefbaus und Erfahrungen mit modernen IuK-Anwenderprogrammen (MS Office, ArcGIS)
- Organisationstalent, Eigeninitiative, Lernbereitschaft, Kommunikationsgeschick und Teamfähigkeit

Unser Angebot

- zwei Stellen (75%), unbefristet, schnellstmöglich zu besetzen
- Bezahlung nach Entgeltgruppe 13 TV-L (Entgelttabelle)

- umfangreiches Fortbildungsprogramm im stadteigenen Zentrum für Aus- und Fortbildung
- gute Work-Life-Balance, u.a. mit flexiblen und familienfreundlichen Arbeitszeiten, Möglichkeit zum Home-Office und 30 Tagen Urlaub pro Jahr bei einer 5-Tage-Woche
- moderner Arbeitsplatz mit guter Verkehrsanbindung (S-Bahn Wilhelmsburg und StadtRAD-Station) und Personalrestaurant vor Ort
- betriebliche Gesundheitsförderung sowie Möglichkeit zum Erwerb des EGYM-Wellpasses (Firmenfitness)

Ihre Bewerbung

Bitte übersenden Sie uns folgende Dokumente:

- Anschreiben,
- tabellarischer Lebenslauf,
- Nachweise der geforderten Qualifikation,
- aktuelle Beurteilung bzw. aktuelles Zeugnis (nicht älter als drei Jahre),
- für die Berücksichtigung einer Schwerbehinderung bzw. Gleichstellung im Auswahlverfahren einen Nachweis,
- Einverständniserklärung zur Einsichtnahme in Ihre Personalakte unter Angabe der personalaktenführenden Stelle (nur bei Beschäftigten des öffentlichen Dienstes).

Wir freuen uns insbesondere über Bewerbungen von Frauen. Sie werden aufgrund ihrer Unterrepräsentanz bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

Informationen für Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Personen

Jetzt online bewerben: https://stellen.hamburg.de/index.php?ac=application&jobad_id=31449

Kontakt

Kontakt bei fachlichen Fragen

Behörde für Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft
Amt Agrarwirtschaft, Bodenschutz und Altlasten
Referatsleitung Andreas Lamprou
+49 40 428 40-5325

Kontakt bei Fragen zum Ausschreibungsverfahren

Behörde für Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft
Amt Agrarwirtschaft, Bodenschutz und Altlasten
Amtsassistentin Daniel Pisall
+49 40 428 40-3525

