

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort **Bitterfeld** suchen wir schnellstmöglich einen

Hydrogeologen/Geoökologen

(oder vergleichbar)

/stellvertretende Standortleitung (m/w/d)

(unbefristet, Vollzeit, 40 Std./Woche)

Wir bieten Ihnen:

- Sie werden Teil eines **hoch motivierten Teams** in einer **dynamisch wachsenden Unternehmensgruppe** mit innovativen Denkansätzen und fachlichen Dialog.
- In unserer **zukunftsorientierten Branche** warten **anspruchsvolle Aufgaben und Projekte** auf Sie.
- Ihre Talente zu fördern, ist für uns ein wichtiges Anliegen. **Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten** stehen Ihnen selbstverständlich zur Verfügung.
- Außerdem bieten wir Ihnen eine **betriebliche Altersvorsorge**, **flexible Arbeitszeiten**, ein **Firmenhandy** und das **Dienstrad**.
- Den bestmöglichen Start bei uns ermöglichen wir Ihnen mit unserer **systematischen Einarbeitung** und **Erfahrungsaustausch**.

Ihre Aufgaben:

- Sie sind zuständig für die **Erstellung** von **Gutachten** mit entsprechend umweltrelevanten Fragestellungen (u. a. historischen Recherchen, Bewertung der Qualität von Grund- und Oberflächenwasser, Altlasten).
- Des Weiteren sind Sie zuständig für die **Auswertung** und Interpretation limnologischer, geochemischer und **hydrogeologischer Daten**, Beschreibung und Bewertung der Zusammenhänge und die Auswertung externer **Gutachten**.
- Zu Ihren Aufgaben gehören u. A.:
 - die **Betreuung** von **Altlastenprojekten**, Baustellenüberwachung (messtechnische Überwachung und Bewertung, Festlegung geeigneter Entsorgungswege, Kostenschätzung),
 - die **Betreuung** von **Sanierungsmaßnahmen** (insbesondere Sanierung von Grundwasserschäden [ing.-techn. Dimensionierung, Überwachung, Auswertung]),
 - führen von **Verhandlungen** und **Bietergesprächen** mit Auftraggeber und Behörden,
 - Vorstellung von Ergebnissen im Rahmen von öffentlichen Vorträgen sowie Kundenakquise, **Kundenpflege**, Erstellung und Kalkulation von Angeboten.
- Perspektiv ist eine Weiterentwicklung zur Standortleitung möglich.

Ihr Profil:

- Sie besitzen ein abgeschlossenes **Hochschulstudium** in den Natur- und Ingenieurwissenschaften, möglichst mit Kenntnissen auf dem Gebiet der Wasserchemie, Limnologie, **Hydrologie**, **Hydrogeologie**, **Geowissenschaften** oder Ähnlichem.
- Sie verfügen über fundierte Kenntnisse **chemischer** und **geochemischer Zusammenhänge** bei der **Bewertung von Belastungen mit altlastenrelevanten Schadstoffen** (Bewertung der Schadstoffkonzentrationen und des Ausbreitungsverhaltens anorganischer und organischer Schadstoffe in verschiedenen Umweltmedien).
- Außerdem verfügen Sie über eine **schnelle Auffassungsgabe** von naturwissenschaftlichen/chemischen und technischen Sachverhalten und haben einen engagierten und selbstständigen Arbeitsstil.
- Sie haben Erfahrung in der **Auswertung** und Darstellung von **Ergebnissen**.
- Neben guten **MS-Office**-Kenntnissen bringen Sie auch gute Kenntnisse in **GIS-Anwendungen** mit.

- Sehr gute **Deutschkenntnisse** in Wort und Schrift zeichnen Sie aus.
- Eine hohe Kommunikations- und **Teamfähigkeit** sowie ein souveräner Umgang mit modernen Medien runden Ihr Profil ab.
- Sie besitzen einen Führerschein Klasse B und weisen eine ausreichende Fahrpraxis auf.

Leistungen:

- betriebliche Altersvorsorge
- betriebliche Weiterbildung
- Homeoffice

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung (**Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse** und die Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung).

Bitte bewerben Sie sich über unser **Bewerbertool** oder per Direktbewerbung an: info@ifua-btf.de