



Wir machen die sichere Endlagerung radioaktiver Abfälle möglich und tragen so zum Schutz von Mensch und Umwelt bei. Aber nicht nur das: So leisten wir auch einen entscheidenden Beitrag zur Lösung einer gesellschaftspolitischen Aufgabe.

Werden Sie Teil unseres Teams und helfen Sie mit, an dieser großartigen Herausforderung zu arbeiten.



Wir suchen zur Verstärkung des Bereiches Standortauswahl in der Zentrale Peine zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet einen

## Naturwissenschaftler / Geologe / Ingenieur (m/w/d)

Kennziffer: 4150\_STA-SU.2

### Ihr Aufgabengebiet

- Entwicklung, Anwendung und Auswertung von gekoppelten THMC-Modellen
- Ausarbeitung und Durchführung von vorläufigen Sicherheitsuntersuchungen entsprechend der Vorgaben des Standortauswahlgesetzes (StandAG)
- Ausarbeitung von komplexen hydrogeologischen Simulationen
- Erstellung von Ausschreibungen, Steuerung und Koordinierung von Auftragnehmern
- Beteiligung in Fachgremien, Beiträge für Tagungen und Konferenzen und Öffentlichkeitsarbeit

### Ihre Erfahrungen

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich der Geowissenschaften, Ingenieur- und Hydrogeologie oder vergleichbaren Fachrichtungen (Master- oder Diplom); Promotion von Vorteil
- Mehrjährige Erfahrungen in der numerischen Grundwasser-Transportmodellierung
- Programmierkenntnisse (z. B. python data science)
- Kenntnisse zur rechnerischen Berücksichtigung hydrochemischer Prozesse wünschenswert
- Kenntnisse der regionalen Hydrogeologie von Deutschland von Vorteil

### Sie überzeugen durch

- Großes Interesse, Lösungen für die Endlagerung radioaktiver Abfälle im Rahmen des StandAG zu entwickeln
- Ausgewiesene Fachkompetenz, sehr gutes hydrogeologisches und hydraulisches Prozessverständnis
- Ausgeprägte Fähigkeit, komplizierte Sachverhalte verständlich in Wort und Schrift zu präsentieren
- Selbstständige, zielorientierte und gewissenhafte Arbeitsweise
- Persönliche und soziale Kompetenz, Team- und Dialogfähigkeit

### Unser Angebot

- Ein modernes und von Respekt geprägtes Arbeitsumfeld
- Fort- und Weiterbildung und die Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- 30 Tage Urlaub, Vergütung auf Basis von Haustarifverträgen, 13. Gehalt und Urlaubsgeld
- Betriebliche Altersvorsorge und erhöhter Arbeitgeberanteil zur Rentenversicherung

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kennziffer und Ihres frühestmöglichen Eintrittsdatums **in einer pdf-Datei mit max. 15 MB** bis spätestens zum **01.06.2022** an [personal@bge.de](mailto:personal@bge.de). Vollzeitstellen sind grundsätzlich auch teilbar. Die BGE gewährleistet die berufliche Gleichstellung der Geschlechter und fördert die Vielfalt unter den Mitarbeitern. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher fachlicher und persönlicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH (BGE)

Personaladministration & Arbeitsrecht, Eschenstraße 55, 31224 Peine

Ihr Ansprechpartner: Herr Alexander Schulz – T 05171 43-1444

Peine, 04.05.2022