



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 der Fachgruppe TEK-ES.2 Betriebssicherheitsanalysen am Standort Salzgitter zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet eine

Ingenieurin oder Naturwissenschaftlerin für Sicherheitsanalysen (m/w/d)

Kennziffer: 5910_TEK-ES.2

Ihr Aufgabengebiet

- Analyse und Bewertung von Betriebsabläufen unter sicherheitstechnischen Gesichtspunkten
- Unterstützung bei der technischen Planung von Anlagen, Systemen und Komponenten
- Durchführung von atmosphärischen Ausbreitungsrechnungen
- Bearbeitung komplexer sicherheitstechnischer Fragestellungen im Bereich Störfallanalysen und Sicherheitsanalysen für den bestimmungsgemäßen Betrieb sowie zur Kritikalitätssicherheit

Ihre Erfahrungen

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im technischen oder naturwissenschaftlichen Bereich oder vergleichbares Studium
- Kenntnisse der technischen Abläufe in einem Endlagerbergwerk, im Bereich der Entsorgung radioaktiver Abfälle, in der Kritikalitätssicherheit oder Fachkunde im Strahlenschutz sind von Vorteil
- Wünschenswert wären Vorkenntnisse in Sicherheits- und Störfallanalysen, atmosphärischen Ausbreitungsrechnungen für radioaktive Stoffe, im kerntechnischen Regelwerk sowie zu Genehmigungsverfahren nach dem Atomgesetz
- Gute englische und deutsche Sprachkenntnisse

Sie überzeugen

- uns mit der Fähigkeit zum selbstständigen, eigenverantwortlichen, kooperativen und zielorientierten Handeln
- durch ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein sowie Belastbarkeit
- durch gute analytische und konzeptionelle Fähigkeiten sowie eine strukturierte Arbeitsweise
- mit Team- und ausgeprägter Kommunikationsfähigkeit
- durch die Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen, auch mehrtägig und ins Ausland

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 **13.06.2023** an 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)
Personalmanagement & Arbeitsrecht, Eschenstraße 55, 31224 Peine
Ihr Ansprechpartnerin: Frau Isabel Grahn – T 05171 43-1444

Peine, 16.05.2023

