



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 Konrad am Standort Schachtanlage Konrad zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet einen

## Leiter Strahlenschutz Konrad (m/w/d)

Kennziffer: 3250\_KON-BW.1/2

### Ihr Aufgabengebiet

- Führung der Organisationseinheit Strahlenschutz Konrad
- Verantwortung und Entscheidung über Grundsatzfragen für die Organisationseinheit
- Sicherstellung des betrieblichen Strahlenschutzes Konrad einschließlich Dosimetrie
- Sicherstellung einer anforderungsgerechten Umgebungsüberwachung
- Vertretung der Belange des betrieblichen Strahlenschutzes Konrad gegenüber Behörden, Gutachtern und Partnern
- Aufgaben- und Leistungsdefinition gegenüber externen Auftragnehmern
- Zuarbeit bei der Finanzplanung und Durchführung der Kapazitätsplanung
- Sicherstellung der Dokumentation und Datensicherung im Verantwortungsbereich
- Sicherstellung der Qualitätssicherungsaufgaben für die Messmittel der Organisationseinheit
- Zuarbeit zu Unternehmensplanungs- sowie technischen Planungsprozessen
- Systematische Qualitätssicherung und Controlling für die Organisationseinheit
- Verantwortung für die Einhaltung und Förderung des Arbeits- und Gesundheitsschutzes für die unterstellten Mitarbeiter
- Mitwirkung im Rahmen der Qualifikationen bei anderen Aufgaben der übergeordneten Organisationseinheit
- Wahrnehmung der Aufgaben als atomrechtlich und bergrechtlich bestellte verantwortliche Person gem. gesonderter Bestellung

### Ihre Erfahrungen

- Fachhochschul- / Hochschulstudium mit Master-, Diplom oder vergleichbarem Abschluss im Bereich Strahlenschutz
- Erfahrung als Strahlenschutzbeauftragter (SSB) in einer kerntechnischen Anlage
- Führungserfahrung sowie Langjährige, mindestens dreijährige Berufserfahrung im Strahlenschutz
- Fachkunde im Strahlenschutz (Fachkundegruppe S4.3) sowie Kenntnisse der MS-Standardprogramme, SAP
- Klimatauglichkeit gemäß KlimaBergV, Grubentauglichkeit
- Zuverlässigkeitsüberprüfung nach § 12b AtG wird vorausgesetzt

### Sie überzeugen

- mit Organisationsvermögen sowie strukturierter und eigenverantwortlicher Arbeitsweise
- mit Eigeninitiative, Teamfähigkeit, Durchsetzungsvermögen, Kommunikationsstärke, Kooperationsfähigkeit
- durch Fähigkeit zur Einarbeitung in komplexe Aufgabenstellungen

### 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 **19.12.2021** 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 Yannic Hillmer – T 05171 43-1922

Peine, 10.11.2021