

Wir suchen zur Verstärkung der **Abteilung Genehmigungen/Gruppe Betriebliches Regelwerk** an unserem Standort der Zentrale Peine zum nächstmöglichen Zeitpunkt **unbefristet** einen

Projektingenieur Betriebliches Regelwerk (m/w/d)

Kennziffer: 6810_KON-GN.2

Die Bundesgesellschaft für Endlagerung (BGE) sucht einen Standort für ein Endlager für hochradioaktive Abfälle und baut das Endlager Konrad für schwach- und mittelradioaktive Abfälle. Die BGE hält das Endlager Morsleben offen bis zur Stilllegung und plant die Rückholung der radioaktiven Abfälle aus der Schachanlage Asse. Die BGE ist eine bundeseigene Gesellschaft im Geschäftsbereich des Bundesumweltministeriums.

Ihr abwechslungsreiches Aufgabengebiet:

- Erstellung von Dokumenten für das Zechenbuch/Betriebshandbuch des Endlagers Konrad (Betriebsordnungen, Betriebs-, Prüf- und Dienstanweisungen)
- Betriebsablaufplanung (Normalbetrieb und anomaler Betrieb)
- Planung der Einlagerung der Gebinde mit radioaktiven Abfällen sowie der Abruf- und Einlagerungslogistik
- Erstellung zielgruppengerechter technische Dokumentationen
- Berücksichtigung technischer Neu- und Umplanungen
- Entwicklung und Umsetzung des Änderungsmanagements
- Unterstützung bei Genehmigungsverfahren und Änderungsverfahren
- Prüfung von technischen Planungen auf Übereinstimmung mit der Genehmigung
- Selbstständige Erarbeitung fachlicher Stellungnahmen zu ausgewählten genehmigungsrelevanten Fragestellungen
- Vorbereitung von Status-, Fach- und Behördengesprächen

Unser Angebot:

- Eine interessante und herausfordernde Tätigkeit
- Ein modernes und von Respekt geprägtes Arbeitsumfeld
- Hoher Stellenwert von Fort- und Weiterbildung
- Eine gute Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- Betriebliche Altersvorsorge
- Erhöhter AG-Anteil zur Rentenversicherung
- 30 Urlaubstage und ein 13. Gehalt + Urlaubsgeld

Das bringen Sie mit:

- Hochschulabschluss vorzugsweise Bergbau, Ingenieur des Maschinenbaus / der Verfahrenstechnik, Elektrotechnik oder Wirtschaftsingenieurwesen oder in einer naturwissenschaftlichen Fachrichtung oder vergleichbarer Abschluss
- Erfahrung in der Planung und Beschreibung von (logischen) Prozessen und Betriebsabläufen
- Erfahrung in der Erstellung komplexer technischer Dokumentationen und Fähigkeiten zur verständlichen Darstellung komplexer Sachverhalte in Wort und Schrift
- Erfahrung im Umgang mit Genehmigungen (z. B. BImSchG, AtG, BBERG)
- Ein hohes Maß an technischem Verständnis
- Fähigkeit zur Einarbeitung in komplexe Aufgabenstellungen an der Schnittstelle von technischen, organisatorischen und rechtlichen Vorgaben
- Kenntnisse in der Instandhaltung / Instandhaltungsplanung/Planung überwiegend konventioneller Betriebsabläufe für Gebäude und Anlagen sowie in der Erstellung von Dienst-/Betriebsanweisungen im Rahmen von Betriebshandbüchern wünschenswert
- Kenntnisse im Strahlenschutz und Erfahrung im Umgang mit Behörden und Sachverständigen wünschenswert

Damit überzeugen Sie uns:

- Selbstständige, zielorientierte und gewissenhafte Arbeitsweise
- Hohes Maß an Einsatzbereitschaft und Belastbarkeit
- Team- und Dialogfähigkeit
- Sicheres und gewandtes Auftreten

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. Mehr Informationen, Neuigkeiten und weitere Ausschreibungen finden Sie auf www.bge.de. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen **per E-Mail möglichst in einer Datei und nur im pdf-Format mit max. 15 MB** unter Angabe der **Kennziffer** und Ihres frühestmöglichen Eintrittsdatums an **personal@bge.de** oder an

Peine, 29.08.2020