

Wir suchen den Standort für ein Endlager hochradioaktiver Abfallstoffe, führen Analysen mit hoch anspruchsvollen Messungen durch und bewerten deren Ergebnisse. Wir planen hochkomplexe Anlagen, Systeme und Komponenten und arbeiten nach strengsten wissenschaftlichen, technischen und rechtlichen Kriterien. Unser Unternehmen wurde 2016 als Bundesgesellschaft für Endlagerung (BGE) gegründet und hat derzeit rund 1.900 Beschäftigte.

Die Endlagerung radioaktiver Abfälle ist eine einzigartige Aufgabenstellung. Die Verantwortung, die wir für unsere und folgende Generationen tragen, ist gewaltig. Wir sind uns dessen bewusst und bereit, uns Tag für Tag dieser spannenden Herausforderung zu stellen. Gestalten Sie die Zukunft aktiv mit uns!

Wir suchen im Fachbereich Ingenieurtechnik (T-TI) zur Unterstützung unseres Teams "Elektrotechnik" in der Zentrale Peine zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** unbefristet einen

Projektingenieur (m/w) Anlagen-, E- und Leittechnik

Kennziffer: 2600 T-TI2

Ihr abwechslungsreiches Aufgabengebiet:

- Entwickeln von Konzepten, Erstellen von Vor-, Entwurfs- und Ausführungsplanungen sowie der technischen Inhalte von Genehmigungs- und Haushaltsunterlagen
- Erstellen von Ausführungs- und Ausschreibungsunterlagen für Bau- und Lieferleistungen sowie Mitwirken bei der Vergabe
- Mitwirken bei der Auswahl von Planungsbüros und fachliche Begleitung, Prüfung und Abnahme von Planungsunterlagen
- Wahrnehmen von Fachbauüberwachungsaufgaben
- Erstellen und Aktualisieren von Bestandsunterlagen
- Ermitteln und Controlling der Maßnahmen bezüglich Zeiten, Aufwand und Kosten
- Erstellen und Fortschreiben von Arbeitspaketbeschreibungen und erweiterten Planungsunterlagen
- Wahrnehmen von Qualitätssicherungsaufgaben gemäß Qualitätssicherungssystem
- Wahrnehmen von Sonderaufgaben

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, 13. Gehalt + Urlaubsgeld

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossenes Studium (TU/TH/FH) der Fachrichtung Elektrotechnik
- Mehrjährige Erfahrung in der Durchführung von Planungs-, Projektierungs- und Bauleitungsaufgaben
- Erfahrung/Kenntnisse in den Bereichen:
- MS-, NS-Schaltanlagen
- Prozessvisualisierungssysteme, insb. SIEMENS PCS 7 und dazugehöriger SPS-Technik (Hard-/Software) od. vergl.
- Netzwerktechnik (Aufbau von Glasfasernetzwerken)
- Projektierung und Realisierung von Brandmeldeanlagen
- Niederspannungstechnik
- Bergrecht (Elektro-Bergverordnung)
- Projektierung von Beleuchtungsanlagen
- Beleuchtungsberechnungsprogramme (DIALux)
- MS-Office-Programme sowie SAP
- Vergaberecht sowie Aufgabenabwicklung nach VOB/VOL
- Erwünscht: Kenntnisse in Entwicklung von Brandschutzkonzepten, Erfahrung in Perimeterüberwachung, Videotechnik und mit Projekten im atomrechtlichen Umfeld

Damit überzeugen Sie uns:

- Selbstständige, zielorientierte und gewissenhafte Arbeitsweise
- Verhandlungsgeschick und Flexibilität
- Hohes Maß an Einsatzbereitschaft und Belastbarkeit
- Ausgeprägte Team- und Dialogfähigkeit

Die BGE fördert die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern. Aus diesem Grunde werden Bewerbungen von Frauen ausdrücklich begrüßt. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher fachlicher und persönlicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen von internen Bewerberinnen und Bewerbern sind willkommen.

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 unter **Angabe der Kennziffer** und Ihres frühestmöglichen Eintrittsdatums an **personal@bge.de** oder an

Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH (BGE)

-Personalabteilung-

Frau Hoffmann

Eschenstraße 55, 31224 Peine