

Wir suchen zur Unterstützung des Teams "Fahrzeuge" am Standort Peine zum nächstmöglichen Zeitpunkt **befristet bis zum 31.12.2025** einen

Projektingenieur Maschinelle Einrichtungen (m/w/d)

Kennziffer: 6900 KON-EV.2/2

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 Konzept-, Entwurfs- und Ausführungsunterlagen
- Erstellung von Leistungsverzeichnissen und Leistungsbeschreibungen sowie Mitwirkung bei der Vergabe von Leistungen
- Erstellen der technischen Inhalte von berg- und atomrechtlichen Genehmigungs- und Antragsunterlagen
- Erstellung von Arbeitspaketbeschreibungen einschließlich Kalkulation der Leistungen, Erarbeitung der Abläufe und Fortschreibung der Arbeitspaketleistungen im Leistungskatalog-Verfahren des Projektes, Erstellung von Kapazitätsplanungen für die geplanten Aufgaben
- Ermittlung von Zeiten, Aufwand und Kosten für Planungs-, Bauüberwachungs- und Bauausführungsaufgaben
- Durchführung der Fachbauüberwachung bzw. fachtechnische Koordination und Steuerung von Fremdauftragnehmern für Planungs-, Bau- und Liefermaßnahmen
- Durchführung der Abnahmen von Planungs-, Bauüberwachungs- und Bauausführungsleistungen sowie der Übergabe dieser Leistungen an den Betreiber
- Bearbeitung von Sonderaufgaben
- Wahrnehmen von Qualitätssicherungsaufgaben

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:

- Abgeschlossene Ausbildung an einer staatlichen oder staatlich anerkannten Hochschule (U, TU, TH) zum Diplom-Ingenieur bzw. Master vorzugsweise der Fachrichtung Maschinenbau, Bergbau, Verfahrenstechnik oder artverwandter Ingenieurwissenschaften mit schweißtechnischer Vertiefung
- Erfahrung bei der Planung und Abwicklung von Maßnahmen der Kerntechnik, der Anlagentechnik bzw. der Bergtechnik
- sichere Anwendung der MS Office Standardprogramme

Damit überzeugen Sie uns:

- Kommunikations- und Durchsetzungsfähigkeit, Überzeugungskraft
- sehr gutes Organisationsvermögen
- selbstständige, zielorientierte und gewissenhafte Arbeitsweise
- Fähigkeit zur verständlichen Darstellung komplexer Sachverhalte in Wort und Schrift
- Team- und Dialogfähigkeit

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