



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 unserer Organisationseinheit „Betriebsführung Vorbereitung Stilllegung (EMO-BW.3)“ am Standort Morsleben zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet einen

Projektingenieur Strahlenschutz (m/w/d)

Kennziffer: 3420_EMO-BW.3/1.2

Ihr Aufgabengebiet

- Organisatorische Begleitung, Koordination und Überwachung von intern und extern erbrachten Bau- und Planungsleistungen; Mitwirkung bei der Entwicklung von Konzepten sowie bei Grundlagenermittlungen, Vor-, Entwurfs- und Genehmigungsplanungen
- Erstellen von Ausführungs- und Ausschreibungsunterlagen für Bau- und Lieferleistungen
- Erstellen von Unterlagen zur Finanzplanung und Projektkostenrechnung sowie Mitwirken bei der Vergabe von Leistungen
- Selbstständige Bearbeitung von Projektaufgaben im Bereich des Rückbaus (Reduzierung) der kerntechnischen Anlage des ERA Morsleben und die Sicherstellung der für die Abwicklung der Projekte benötigten (technischen) Planungen
- Weitestgehend selbstständige Durchführung kurz-, mittel- und langfristiger Planungen zum Rückbau (Reduzierung) der kerntechnischen Anlage des ERA Morsleben
- Dokumentation der Planungsergebnisse, der Bauausführungen und Erstellen von Berichten
- Sicherstellung der Einhaltung aller relevanten Gesetze, Verordnungen, Richtlinien und dem Stand der Technik, insbesondere im Hinblick auf Strahlenschutz, Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- Gewährleistung des Arbeits- und Gesundheitsschutzes sowie des Strahlenschutzes in seinem Arbeitsbereich sowie Wahrnehmen von bergrechtlicher Verantwortung

Ihre Erfahrungen

- Abgeschlossene Ausbildung an einer staatlichen oder staatlich anerkannten Hochschule, Fachhochschule, Ingenieurschule oder Technikerschule der Fachrichtungen Strahlenschutz, Strahlenschutztechnik, Sicherheitstechnik, Kerntechnik und Energietechnik oder vergleichbar
- Mehrjährige Erfahrung in der technischen Planung von Rückbaumaßnahmen in kerntechnischen Anlagen, vorzugsweise in Kernkraftwerken sowie in der Bauleitung beim Rückbau derartiger Anlagen unter Beachtung strahlenschutztechnischer Belange; Erfahrung in der Führung/Betreuung von externen Auftragnehmern sowie gute Marktkenntnisse der einschlägig relevanten Branchen
- Kenntnisse der VOB und der Leistungsphasen nach HOAI sowie einschlägige Kenntnisse im Strahlenschutz, insbesondere den Vorschriften zur Freigabe von Materialien aus der atomrechtlichen Bindung
- Fähigkeit der verständlichen Darstellung komplexer technischer Sachverhalte in Wort und Schrift
- Sichere Anwendung von SAP, MS-Projekt sowie MS-Standardprogrammen
- Anwendung von CAD-Software-Programmen (AutoCAD) ist von Vorteil
- Atomrecht, Strahlenschutzgesetzgebung, Bergrecht, betriebswirtschaftliche Kenntnisse sind vom Vorteil

Sie überzeugen

- uns mit selbstständiger, zielorientierter und gewissenhafter Arbeitsweise
- durch ein hohes Maß an Einsatzbereitschaft und Belastbarkeit
- mit Team- und Dialogfähigkeit sowie sicherem und gewandtem Auftreten

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 **10.01.2022** 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)

Personaladministration & Arbeitsrecht, Eschenstraße 55, 31224 Peine

Ihr Ansprechpartner: Herr Yannic Hillmer – T 05171 43-1922

Peine, 23.11.2021