



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.

STELLENAUSSCHREIBUNG



Wir suchen zur Verstärkung des Bereiches Bergbauliche Maßnahmen am Standort Morsleben zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet einen

Projektingenieur (m/w/d) Bergbau

Kennziffer: 8350_EMO-BW.3/1.1

Ihr Aufgabengebiet

- Sie bearbeiten Projektaufgaben bergbaulicher Maßnahmen selbstständig zur Erhaltung der Stilllegungsfähigkeit des ERA Morsleben
- Darüber hinaus stellen Sie die für die Abwicklung der Projekte benötigten (technischen) Planungen und die Umsetzung der Planungsergebnisse in Genehmigungsunterlagen sowie die entsprechenden Bauausführungen inkl. Bauüberwachung unter Tage sicher
- Die Aufgaben als bergrechtlich bestellte verantwortliche Person gem. gesonderter Bestellung nehmen Sie ebenfalls wahr
- Sie dokumentieren die Planungsergebnisse, der Bauausführungen und erstellen Berichte
- Die übertragenen Aufgaben kontrollieren Sie unter Kosten-, Termin- und Qualitätsaspekten
- Die Übernahme der Verantwortung für die Einhaltung und Förderung des Arbeits- und Gesundheitsschutzes runden Ihre Aufgaben ab

Ihr Erfahrungsschatz

- Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung an einer staatlichen oder staatlich anerkannten Hochschule, Fachhochschule, Ingenieurschule oder Technikerschule der Fachrichtung Bergbauingenieurwesen oder vergleichbar
- Zudem konnten Sie bereits Erfahrung in der Planung und Bauleitung von Ingenieurbauwerken, vorzugsweise im Untertagebereich oder im Spezial-/Tiefbau sammeln
- Außerdem verfügen Sie über mehrjährige untertägige Erfahrung in der technischen Planung von Salzbergwerken
- Kenntnisse im Vergaberecht und der HOAI sind wünschenswert
- Erfahrung in der Führung / Betreuung von externen Auftragnehmern sowie gute Marktkenntnisse der einschlägigen bergbaurelevanten Branchen haben Sie ebenfalls gesammelt
- Kenntnisse im Strahlenschutz und Anwenderkenntnisse in AutoCAD sowie der 3D-Planungssoftware GEOVIA Surpac sind von Vorteil
- Die Grubentauglichkeit gem. GesBergV sowie die Zuverlässigkeitsüberprüfung gemäß § 12b AtG wird vorausgesetzt

Sie überzeugen

- durch Ihre selbstständige, zielorientierte und gewissenhafte Arbeitsweise, sowie gutes Planungs-, Organisationsgeschick
- mit der Fähigkeit zur Einarbeitung in komplexe Aufgabenstellungen
- mit ihrem sicheren Kommunikationsvermögen und Zuverlässigkeit
- mit Durchsetzungsvermögen auf Baustellen und gleichzeitig auch mit Teamfähigkeit und sozialer Kompetenz
- durch ein hohes Maß an Einsatzbereitschaft und Belastbarkeit

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** an personal@bge.de. Vollzeitstellen sind grundsätzlich auch teilbar. Die BGE gewährleistet die berufliche Gleichstellung der Geschlechter und fördert die Vielfalt unter den Mitarbeitern. Wir freuen uns bei entsprechender Qualifikation über Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen.

Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH (BGE)

Personalmanagement & Arbeitsrecht, Eschenstraße 55, 31224 Peine

Ihre Ansprechpartnerin: Frau Viola Lange – T 05171 43-1444

Peine, 15.03.2024

