



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 der Abteilung Ingenieurtechnik an unserem Standort Peine zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet einen

Ingenieur für die Planung und Projektierung technischer Anlagen (m/w/d)

Kennziffer: 5550_TEK-TI.1/1

Ihr Aufgabengebiet

- Sie begleiten und koordinieren Projekte beginnend von der Planung bis zur Erprobung und Inbetriebnahme technischer Anlagen für den untertägigen Bergbau
- Sie identifizieren und definieren systematisch technische und organisatorische Anforderungen
- Sie erarbeiten und bewerten technische Lösungen für Anlagen und Projekte
- Sie erstellen Ausschreibungsunterlagen und begleiten Vergabeverfahren
- Sie kontrollieren übertragene Aufgaben unter Kosten-, Termin- und Qualitätsaspekten

Ihre Erfahrungen

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Hochschul- oder Fachhochschulstudium der Fachrichtung Bergbau, Maschinenbau, Verfahrenstechnik oder eine vergleichbare Qualifikation bzw. einen Abschluss als Techniker mit langjähriger Berufserfahrung
- Darüber hinaus bringen Sie mehrjährige einschlägige Berufserfahrung in der Durchführung von Projekten beginnend von der Projektplanung bis zum Projektabschluss mit
- Auf dem Gebiet der Wetterführung und/oder Versatztechnik bzw. fachlich verwandter Disziplinen, z.B. Strömungsmechanik, Thermodynamik, etc. verfügen Sie idealerweise über Grundlagenkenntnisse
- Hinsichtlich der Vergabe öffentlicher Aufträge und der Vergabe öffentlicher Aufträge und der Auftragsabwicklung mit externen Partnern konnten Sie idealerweise bereits Erfahrungen sammeln

Sie überzeugen mit

- einer selbstständigen und gewissenhaften Arbeitsweise
- Ihrem sicheren Auftreten, Ihre Flexibilität, Ihre Neugierde, Ihre Kreativität und Offenheit
- Einsatzbereitschaft und Belastbarkeit
- Ihrer Team- und Dialogfähigkeit und Ihren sicheren Anwenderkenntnissen der MS-Standardprogramme
- Der Fähigkeit komplexe technische Sachverhalte in Wort und Schrift verständlich darzustellen
- Kenntnissen fachspezifischer EDV-Anwendungen wie z.B. Strömungssimulationsprogramme

Unser Angebot

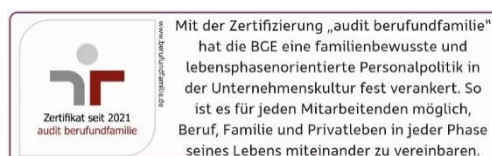
- Ein modernes und von Respekt geprägtes Arbeitsumfeld
- Kollegiale und strukturierte Einarbeitung, Fort- und Weiterbildung und die Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- 30 Tage Urlaub, Vergütung auf Basis von Haustarifverträgen, 13. Gehalt und Urlaubsgeld
- Betriebliche Altersvorsorge und erhöhter Arbeitgeberanteil zur Rentenversicherung
- Sehr gute Verkehrsanbindung

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 08.02.2023** 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)
Personalmanagement & Arbeitsrecht, Eschenstraße 55, 31224 Peine
Ihre Ansprechpartnerin: Frau Viola Lange – T 05171 43-1444

Peine, 11.01.2023



Mit der Zertifizierung „audit berufundfamilie“ hat die BGE eine familienbewusste und lebensphasenorientierte Personalpolitik in der Unternehmenskultur fest verankert. So ist es für jeden Mitarbeitenden möglich, Beruf, Familie und Privatleben in jeder Phase seines Lebens miteinander zu vereinbaren.