



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 **Elektrotechnik** im Bereich TEK-TI.2 in der Zentrale Peine zum nächstmöglichen Zeitpunkt **unbefristet** einen

Projektingenieur Elektrotechnik (m/w/d)

Kennziffer: 3960_TEK-TI.2

Ihr Aufgabengebiet

- Als Projektingenieur (m/w/d) übernehmen Sie die Entwicklung von Konzepten, Erstellung von Vor-, Entwurfs- und Ausführungsplanungen sowie der technischen Inhalte von Genehmigungs- und Haushaltsunterlagen
- Sie erstellen Ausführungs- und Ausschreibungsunterlagen für Bau- und Lieferleistungen und wirken bei der Vergabe nach VOB mit
- Bei der Auswahl von Planungsbüros und der fachlichen Begleitung, Prüfung und Abnahme von Planungsunterlagen wirken Sie ebenfalls mit
- Sie nehmen Fachbauüberwachungsaufgaben wahr und erstellen und aktualisieren Bestandsunterlagen
- Das Ermitteln und Controllen der Maßnahmen bezüglich Zeiten, Eigen- und Fremdleistungen gehört ebenso zu Ihren Aufgaben
- Sie übernehmen die Erstellung und Fortschreibung von Arbeitspaketbeschreibungen und erweiterten Planungsunterlagen
- Die Wahrnehmung von Qualitätssicherungsaufgaben gemäß Qualitätssicherungssystem runden Ihr Aufgabenprofil ab

Ihre Erfahrungen

- Sie bringen ein abgeschlossenes Studium (TU/TH/FH) der Fachrichtung Elektrotechnik bzw. eine abgeschlossene Techniker Ausbildung sowie erste Erfahrungen in der Durchführung von Planungs-, Projektierungs- und Bauleitungsaufgaben mit Schwerpunkt NS-Schaltanlagen sowie der zugehörigen Schutztechnik mit
- Darüber hinaus haben Sie Kurzschlussberechnungen für NS-Netze durchgeführt und die Niederspannungsinstrumentationstechnik ist Ihnen ebenfalls vertraut
- Wünschenswert sind Erfahrungen und Kenntnisse in der Erdungs- und Blitzschutztechnik, sowie Planung und Ausführung von Brandmeldeanlagen
- Erste Erfahrungen mit Visualisierungssystemen auf Basis von SIEMENS PCS 7 und dazugehöriger SPS-Technik sowie Netzwerktechnik (z. B. Aufbau von Glasfasernetzwerken) sind ebenfalls wünschenswert
- MS-Office-Programme und SAP runden Ihr Profil ab
- Darüber hinaus bringen Sie die Tauglichkeit nach KlimaBergV mit

Sie überzeugen

- durch eine ergebnis- und qualitätsorientiert Arbeit
- mit konzeptionellen Fähigkeiten sowie Flexibilität und Organisationstalent
- mit einer Denkweise, die strukturiert und serviceorientiert ist
- durch Eigeninitiative und Teamfähigkeit
- mit der Fähigkeit, auch komplexe Sachverhalte in Wort und Schrift darzustellen

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 **10.08.2022** 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)

Personalmanagement & Arbeitsrecht, Eschenstraße 55, 31224 Peine

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

Peine, 22.06.2022