

Wir suchen zur Verstärkung des Bereiches **Digitalisierung** in der Zentrale Peine zum nächstmöglichen Zeitpunkt **unbefristet** einen

Projektingenieur Digitalisierung (m/w/d)

Kennziffer: 1080_TEK-TI.5

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:

- Gestaltung der technischen Digitalisierung unserer Bergbau- und Endlagertechnik
- Einführung von Automations- und Softwareanwendungen für Feldtechnik
- Felddatenerhebung auf Edge- & Cloudebene zu Auswerte- und Steuerungszwecken
- Rapid-Prototyping von Anwendungen zur Identifikation von Lösungsansätzen und einhergehenden Herausforderungen
- Begleitung unserer Mitarbeiter bei der Einführung neuer Technologien
- Definition von Leistungsanforderungen gegenüber externen Partnern
- Fachliche Steuerung externer Partner

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:

- Abgeschlossenes Studium (Diplom / Master) an einer Universität oder Hochschule der Fachrichtung Informatik oder vergleichbar
- Fachkenntnisse zur Einführung von Software-Oriented-Architectures und/oder Microservices
- Fachkenntnisse zur Einbindung cloudbasierter Anwendungen in der industriellen Automation
- Fachkenntnisse zur Entwicklung von Applikationen nach dem Clean-Coding-Ansatz
- Beherrschung von Programmierkenntnissen, z.B. C, Java, etc.
- Spaß am Umgang mit Menschen
- Sehr gute Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift
- Sichere Anwendung von MS-Office-Standardprogrammen
- Wünschenswert:
Berufserfahrung im Bereich der Automations- und Digitalisierungstechnik im Industrieumfeld

Damit überzeugen Sie uns:

- Sie arbeiten ergebnis- und terminorientiert
- Sie verfügen über konzeptionelle Fähigkeiten sowie Flexibilität und Organisationstalent
- Sie verfügen über eine eigenständige, strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise im Team
- Sie haben die Fähigkeit, auch komplexe Sachverhalte in Wort und Schrift darzustellen

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