



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 Abteilung Geoinformation am Standort der Zentrale Peine für die neu aufgestellte Gruppe Geoinformatik zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet eine

Gruppenleitung Geoinformatik (m/w/d)

Kennziffer: 5080_TEK-GI.2

Ihr Aufgabengebiet

- Leitung der neu aufgestellten Gruppe Geoinformatik, die die zentrale Entwicklung, Pflege und den Betrieb der zentralen Geodatenhaltung für alle Projekte der BGE sicherstellt
- Konzeptionierung, Zuordnung und Priorisierung von einschlägigen DV-Fachaufgaben aus dem Bereich der Abteilungen Geoinformation und Geowissenschaften
- Langfristige nachhaltige Entwicklung und dauerhafter Betrieb der zentralen Geodatenbereitstellungssysteme der BGE, insbesondere für die Bereiche Geobasisdaten und markscheiderische Bestandsdokumentation, georeferenzierbare 3D-Modell- und BIM-Daten
- Weiterentwicklung des zentralen Geodatawarehouse der BGE Geoinformation/Geowissenschaften
- Schnittstellen- und Anwendungsentwicklung für alle Geodaten-Ausspielungswege, zum Beispiel webbasierte Visualisierungen, AR/VR-Anwendungen, DV-gestützte Ableitung von Planzeichnungsgrundlagen und Schemata

Ihre Erfahrungen

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtung Geodäsie, Geoinformatik, Vermessungs- oder Markscheidewesen oder vergleichbares technisches Studium
- Mehrjährige Erfahrung in datenbankgebundener Geodatenverarbeitung, zentraler Geodatenbereitstellung und/oder verantwortlich in einschlägiger Fachsoftwareentwicklung
- Erfahrung mit einschlägigen CAD- und GI-Systemen sowie Einblick in Bearbeitung geometrischer 3D-Modelle
- Wünschenswert sind Erfahrungen in Aufbau, Administration und Betrieb auftraggeberseitiger langfristiger BIM-Datenhaltungen oder Überführung/Verknüpfung von Geodatenbeständen mit BIM-Datenhaltungen
- Administrations-/Entwicklungserfahrung in objektrelationalen DB-Systemen und Spatial-DB-Systemen
- Führungserfahrung

Sie überzeugen

- uns durch eine selbstständige, zielorientierte und gewissenhafte Arbeitsweise
- mit Teamfähigkeit, soziale Kompetenz sowie ein hohes Maß an Einsatzbereitschaft und Belastbarkeit
- durch Kommunikations- und Präsentationsfähigkeit sowie service- und kundenorientierte Arbeitsweise
- uns durch Ihre Bereitschaft und Fähigkeit zur Einarbeitung in neue Aufgabengebiete

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 15.11.2022** 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

