

Wir suchen Sie zur Unterstützung unseres Teams für den Standort Peine, zum nächstmöglichen Termin **unbefristet**

Bergbau-Ingenieur (m/w/d)

Kennziffer: TEC 2019/03

Die BGE TECHNOLOGY GmbH ist ein national und international führendes Ingenieur- und Beratungsunternehmen mit den Schwerpunkten Bergbau und Spezialmaschinenbau sowie Geotechnik, Geowissenschaften und Kerntechnik mit Sitz in Peine, Großraum Hannover/Braunschweig.

Unsere Haupttätigkeitsfelder umfassen Forschungs- und Entwicklungs- sowie Planungs-, Engineering- und Beratungsdienstleistungen für Auftraggeber im In- und Ausland. Unsere Mitarbeiter (m/w) sind hochqualifizierte Ingenieure, Techniker, Wissenschaftler und andere Spezialisten.

Ihr abwechslungsreiches Aufgabengebiet:

- Ermittlung der Grundlagen und Anforderungen für die Endlagerbergwerksplanung
- Konzeption und Planung von Bergwerken und Bergwerksbereichen für Endlager im In- und Ausland
- Konzeption von Anlagen, Maschinen und Ausrüstungen für Endlagerbergwerke
- Erstellung von Leistungsbeschreibungen und Ausschreibungsunterlagen
- Ermittlung von Zeiten, Aufwand und Kosten für Planung, Errichtung, Betrieb und Stilllegung von Endlagern
- Dokumentation der Planungsergebnisse und Erstellen von Berichten
- Präsentation der Ergebnisse gegenüber Auftraggebern und der Fachöffentlichkeit

Unser Angebot:

- Eine interessante und herausfordernde Tätigkeit
- Ein modernes und von Respekt geprägtes Arbeitsumfeld
- Ein motiviertes, interdisziplinär arbeitendes Team
- Eine intensive Einarbeitung und leistungsbezogene Vergütung
- Eine zielgerichtete Fort- und Weiterbildung
- Eine gute Vereinbarkeit von Beruf und Familie

Das bringen Sie mit:

- Dipl. Ing. bzw. M.Sc. Bergbau oder vergleichbaren Studienganges
- Erfahrung in der Planung oder Projektabwicklung, vorzugsweise in der Bergwerks- oder Anlagenplanung sind von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sichere Anwendung der MS Office Standardprogramme

Damit überzeugen Sie uns:

- Selbstständige, zielorientierte und gewissenhafte Arbeitsweise
- Fähigkeit zur Einarbeitung in komplexe Aufgabenstellungen
- Fähigkeiten zur Arbeit in einem interdisziplinären Team und zur fachlichen Anleitung anderer Mitarbeiter
- Organisatorische und planerische Fähigkeiten
- Innovatives, kreatives und kundenorientiertes Denken und Arbeiten

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kennziffer und Ihres frühestmöglichen Eintrittsdatums online über www.bge-technology.de/karriere, **per E-Mail nur als pdf-Datei mit max. 15 MB** an personal@bge.de oder an

Peine, 12.07.2019

