

Wir suchen Sie zum nächstmöglichen Termin unbefristet

Ingenieur für Entwicklung von Sondermaschinen (m/w/d) Kennziffer: TEC 2019/04

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.

Ihr abwechslungsreiches Aufgabengebiet:

- Grundlagenforschung zur Endlagerung radioaktiver Abfälle
- Entwicklung von Maschinen zur Handhabung radioaktiver Abfälle unter Tage
- Mitarbeit in Genehmigungsverfahren

Unser Angebot:

- Eine interessante und herausfordernde Tätigkeit
- Ein modernes und von Respekt geprägtes Arbeitsumfeld
- Außergewöhnliche Herausforderungen an den Schnittstellen von Sondermaschinenbau, Kerntechnik und Bergbau
- Ein motiviertes, interdisziplinär arbeitendes Team
- Eine zielgerichtete Fort- und Weiterbildung
- Eine gute Vereinbarkeit von Beruf und Familie

Das bringen Sie mit:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium des Maschinenbaus, der Kerntechnik o. ä. (M.Sc. / Diplom)
- Erfahrung in der Kerntechnik und im Strahlenschutz oder
- Erfahrung in Entwicklung und Konstruktion im Sondermaschinenbau

Damit überzeugen Sie uns:

- Teamfähigkeit, selbstständige Arbeitsweise und Eigeninitiative sind uns wichtig
- Außerdem sind folgende Eigenschaften wünschenswert:
- Sie konzentrieren sich auf das Wesentliche
 - Sie sind ein guter Netzwerker und suchen Chancen und Kontakte
 - Sie suchen kreativ nach neuen Ideen und Lösungen
 - Sie haben ein gutes Urteilsvermögen und denken analytisch
 - Sie sehen sich als Spezialisten und sind an den fachlichen Details interessiert

Bei Interesse senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kennziffer und Ihres frühestmöglichen Eintrittsdatums per E-Mail als pdf-Datei mit max. 15 MB an personal@bge.de oder an

BGE TECHNOLOGY GmbH, Personalabteilung, Eschenstraße 55, 31224 Peine