



Die IBU-tec Gruppe umfasst mit der IBU-tec advanced materials AG einen Entwicklungs- und Produktions-Dienstleister der Spezialchemie auf dem Gebiet der thermischen Verfahrenstechnik und mit der BNT Chemicals GmbH einen hochspezialisierten Produzenten organometallischer Verbindungen.

Beide Unternehmen arbeiten an aktuellen Projekten der Chemischen-, Pharmazeutischen- und Automobilindustrie und sind „hautnah“ an Entwicklungen der Elektromobilität, von Energiespeichern und von High-Tech-Werkstoffen beteiligt. Die Gruppe leistet zusammen mit den Kunden einen maßgeblichen Beitrag, die Material-, Energie- und Rohstoffeffizienz von Produkten und Prozessen nachhaltig zu verbessern.

Dabei kommt es in beiden Unternehmen auf das Zusammenwirken von jahrelanger Erfahrung mit den modernen und teilweise weltweit einzigartigen Anlagen an, enge Zusammenarbeit in Teams ist gefragt. Als wachsende Unternehmensgruppe bieten sich auch intern Entwicklungsperspektiven.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir

Technische Mitarbeiter (m/w)

Vollzeit 40 Wochenstunden, Arbeitsort Weimar oder Bitterfeld-Wolfen

Ihre Aufgaben:

- Bedienung von thermischen Industrieanlagen im 4-Schicht-Betrieb
- Exakte Rohstoffvorbereitung (Imprägnieren und Mischen von anorganischen Pulverwerkstoffen)
- Dokumentation in Protokollen
- Überwachung der Produktionsprozesse
- Verwiegen und Verpacken der Produkte
- Mitarbeit bei der Wartung, Instandhaltung und Reinigung der thermischen Anlagen,
- Innerbetriebliche Logistiktätigkeiten incl. Gabelstaplerbedienung

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung, mehrjährige Berufserfahrung im Führen von Maschinen und Anlagen, als Chemikant/in oder in einem vergleichbaren Beruf wünschenswert
- Gute Deutschkenntnisse (sprechen, lesen, schreiben)
- Sorgfalt, Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit
- EDV-Kenntnisse
- Gültiger Staplerschein wünschenswert

Wir bieten:

Eine interessante, abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Position, individuelle Weiterbildungsmaßnahmen, umfangreiche Sozialleistungen und eine leistungsgerechte Entlohnung sowie bei hinreichender Eignung Aufstiegsmöglichkeiten im Unternehmen.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail. Diese richten Sie bitte unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins an:

ANSCHRIFT: IBU-tec advanced materials AG
Christiane Bär
Hainweg 9-11
99425 Weimar

E-MAIL: baer@ibu-tec.de
INTERNET: www.ibu-tec.de