



BNT | chemicals

Die BNT Chemicals GmbH, als Teil der IBU-tec advanced materials AG-Gruppe bietet ihren Kunden ein diversifiziertes Programm von Zwischenprodukten und kundenspezifische Lösungen im Bereich der Pharma-, Glas-, Silikon- und Lackindustrie.

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

Beide Unternehmen der Gruppe adressieren gleichermaßen Zukunftsmärkte der Chemischen, Pharmazeutischen und Automobilindustrie und sind so „hautnah“ beispielsweise an der Entwicklung der Elektromobilität, der Energiespeichertechnologie, von high-tec-Werkstoffen und Arzneimitteln beteiligt. Die IBU-tec Gruppe leistet, in Zusammenarbeit mit den Kunden, einen maßgeblichen Beitrag, die Material-, Energie- und Rohstoffeffizienz von Produkten und Produktionsprozessen nachhaltig zu verbessern.

Dabei kommt es bei beiden Unternehmen in besonderem Maße auf das Zusammenwirken von jahrelanger Erfahrung und Know-how mit der modernen und teilweise weltweit einzigartigen Technologieplattform an. Die enge Zusammenarbeit in Teams spielt dabei, auch in der Unternehmensphilosophie, eine zentrale Rolle. Als stark wachsende Unternehmensgruppe bieten sich hier in allen Bereichen klare Entwicklungsperspektiven für neue Kolleginnen und Kollegen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort am Standort Bitterfeld eine/n

Chemielaborant/-in

40 h / Woche (teilweise im Schichtbetrieb)

Zur Durchführung folgender Arbeiten:

- Analysen von Rohstoffen, Zwischenprodukten und Fertigprodukten
- Allgemeine Laborarbeiten und -analysen
- Photometrische Messungen
- Mengenermittlung zur Produktionslenkung
- Durchführung von Synthesen

Anforderungen

- Berufsabschluss und Berufserfahrung als Laborant/-in
- Kenntnisse / Erfahrungen auf dem Gebiet der chemischen Industrie wünschenswert, aber nicht Bedingung
- Teamfähigkeit
- Belastbarkeit
- Sorgfalt und Genauigkeit

BNT | chemicals

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. Diese richten Sie bitte unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins an:

per E-Mail bewerbung@bnt-chemicals.de

per Post **BNT Chemicals GmbH**
Chemiepark Bitterfeld-Wolfen Areal C
Personalabteilung / Frau Hartmann
PC-Straße 1
06749 Bitterfeld-Wolfen / OT Bitterfeld