

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

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort an unserem Standort in Bitterfeld eine/n

Teamleiter Labor Forschung & Entwicklung

(befristet mit der Option auf Verlängerung oder Übernahme)

Vollzeit 40 Wochenstunden

Ihre Aufgaben:

- Führung, Organisation und Steuerung aller F & E - Laborarbeiten
- Erarbeitung und Überführung neuer Verfahren und Produkte, bis hin zur Produktionsreife, unter Berücksichtigung der Wirtschaftlichkeit, Sicherheit, Qualität und des Umweltschutzes
- Pflege, Weiterentwicklung, Dokumentation und Weitergabe des Know-hows an eigene Mitarbeiter und relevante Zielgruppen im Unternehmen
- Führung und Beurteilung der unterstellten Mitarbeiter, sowie Durchführung disziplinarischer Maßnahmen in Abstimmung mit dem Abteilungsleiter
- Erarbeitung von Spezifikationsvorschlägen für neue Produkte
- Erarbeitung und Dokumentation von Laboranweisungen und deren Aktualisierung im Labor F & E unter den Kriterien des Qualitätsaudits
- Überwachung der Kriterien für Ordnung und Sauberkeit im Laborbereich F & E sowie Planung & Kontrolle bei der Beschaffung von Ersatzteilen und Arbeitsmitteln
- Musterherstellung, Teilnahme am Bereitschaftsdienst

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium als Diplomchemiker/-in bzw. Master oder Bachelor of Science
- Erfahrungen in der metallorganischen Chemie
- Erfahrungen auf dem Gebiet der Gaschromatographie, der Atomadsorptionschromatographie und der automatischen Titration wünschenswert, aber nicht Bedingung
- Mehrjährige leitende Berufserfahrung im Laborbereich
- Gute Menschenkenntnis und kollegialer Führungsstil
- Gute Sprachkenntnisse in Englisch
- Sicherer Umgang mit den Microsoft-Programmen
- SAP-Kenntnisse von Vorteil
- Hohe psychische Belastbarkeit, hohe Konzentrationsfähigkeit, Engagement

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 oder Post. 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
PC-Straße 1
06749 Bitterfeld-Wolfen / OT Bitterfeld