



**Wir suchen Dich!**

## Chemiker für Forschung und Entwicklung (m/w/d)

### Ihre Aufgaben

- Erarbeitung von Verfahren zur Synthese neuer Produkte und Begleitung bei der Produktionseinführung
- Optimierung bestehender Verfahren
- Produktion von Mustern und Kleinmengen im Rahmen laborüblicher Bedingungen
- Organisation des Arbeits- und Gesundheitsschutzes im Tätigkeitsbereich
- Durchführung von Arbeitsschutzunterweisungen und spezieller Belehrungen
- Erstellung von Arbeitsanweisungen und Laborvorschriften
- Prüfung von Betriebsvorschriften (sachliche Richtigkeit)
- Organisation der Wartung und Instandhaltung von Laborgeräten
- Durchführung reaktionskalorimetrischer Untersuchungen
- Bedarfsermittlung und Bestellung von Chemikalien und Verbrauchsmaterialien
- Zuarbeit von Sicherheitsdaten zur Erstellung des EG-Sicherheitsdatenblattes für neue Produkte
- Erstellung von Mengenfließschemen
- Durchführung von Literaturrecherchen

### Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium (Diplom / M. Sc.) im Bereich Chemie (Promotion wünschenswert)
- Sehr gute Kenntnisse der organischen chemischen Synthese
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Soziale Kompetenz
- Genauigkeit und Zuverlässigkeit
- Eigenverantwortliches Arbeiten
- Gute Sprachkenntnisse in Englisch (Wort und Schrift)
- Mehrjährige Berufserfahrung von Vorteil

### Wir bieten

- Eine faire Vergütung
- Wir engagieren uns für Ihre berufliche und persönliche Weiterentwicklung.
- Wir bieten eine Mischung unterschiedlicher Leistungen zur Unterstützung Ihrer finanziellen Sicherheit sowie Ihrer Gesundheit und Ihres Wohlbefindens.

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen gerichtet an Frau Albrecht per Mail oder Post:

- ORGANICA Feinchemie GmbH Wolfen, Kunstseidestraße 5, 06766 Bitterfeld-Wolfen
- [jobs@organica.de](mailto:jobs@organica.de)