

Dockweiler Chemicals GmbH  
aus Marburg produziert und  
verreibt seit 2006 weltweit  
höchstreine Vorläuferchemikalien  
zur Herstellung von  
Halbleiter-Bauelementen für  
(opto)elektronische Anwendungen.



Zur Ergänzung  
unseres Teams  
am Standort Marburg  
suchen wir:

## **Chemielaborant / Chemiker / Chemieingenieur im Bereich Technologie (m/w/d)**

### **Ihre Aufgaben:**

- Aufbau von Produktionsanlagen für metallorganische Verbindungen im Technikums- und Produktions-Maßstab
- Optimierung von Infrastrukturmaßnahmen im chemischen Labor
- Übertragung und Upscaling von Prozessen und Produkten aus Forschung und Entwicklung
- Identifikation und Implementierung von Prozessverbesserungen
- Projektarbeit im Hinblick auf neue Verfahrenstechniken und optimierte Anlagenkonzepte

### **Ihr Profil:**

- Erfolgreich abgeschlossenes Chemie- oder Chemieingenieurstudium (B.Sc. oder M.Sc.) oder abgeschlossene Ausbildung als Chemielaborant
- Erfahrungen im Bereich chemische Synthese (Metallorganik)
- Kenntnisse im Umgang mit hochempfindlichen und luftempfindlichen Chemikalien wünschenswert
- Kenntnisse im Bereich Automatisierung von technischen Anlagen vorteilhaft
- Motivation chemische Prozesse zu verstehen, diese zu verbessern und technisch effizienter zu gestalten
- Gewissenhafte Arbeitsweise, Eigeninitiative und Selbstorganisation sowie ein hohes Maß an technischem Verständnis und ein ausgeprägtes Interesse an anspruchsvollen Aufgaben
- Englischkenntnisse, EDV-Erfahrung: MS-Office

Dockweiler Chemicals GmbH  
aus Marburg produziert und  
vertriebt seit 2006 weltweit  
höchstreine Vorläuferchemikalien  
zur Herstellung von  
Halbleiter-Bauelementen für  
(opto)elektronische Anwendungen.



## Wir bieten Ihnen:

- Position an unserem Standort in Marburg
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit attraktiver, leistungsgerechter Bezahlung
- Eine abwechslungsreiche und zukunftsorientierte Tätigkeit in einem engagierten Team und der Möglichkeiten der persönlichen Weiterentwicklung
- 30 Tage Urlaub und diverse Zusatzleistungen

## Sind Sie interessiert?

Dann freuen wir uns, Sie kennenzulernen. Bitte übermitteln Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen im PDF-Format per Email an [jobs@dockchemicals.com](mailto:jobs@dockchemicals.com)

Informationen zur Datenverarbeitung finden Sie auf unserer Homepage: [www.dockchemicals.com](http://www.dockchemicals.com)