

Mitarbeiter

Forschung & Entwicklung

(m/w/d)



Sie suchen nach einer neuen beruflichen Herausforderung mit Zukunft? Dann werden Sie jetzt Teil unseres Teams!

Ihre Aufgabenschwerpunkte

- Entwicklung, Optimierung und Überwachung von Verfahren und Anlagen zur selektiven Strukturierung von Dünnschicht-Bauelementen
- Technologische Betreuung des Bereichs der Mikrostrukturierung
- Betreuung der chemotechnischen Verfahren im Unternehmen
- Entwicklungsprojekte

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Hochschulstudium in Chemie, idealerweise Vertiefung in anorganischer Chemie
- Idealerweise Erfahrung in folgenden Bereichen:
 - Photolithographie
 - Nasschemisches selektives Ätzen von Metalldünnschichten
 - Produktion in Reinraumumgebung
- SAP-Kenntnisse von Vorteil, sicherer Umgang mit MS Office erforderlich

Das erwartet Sie

- Unbefristete Stelle in Voll- oder Teilzeit
- Flexible Arbeitszeit

Benefits

- Finanzieller Zuschuss zur Kinderbetreuung
- Leistungsabhängige Prämien



Beginn
ab sofort möglich

Ansprechpartner
Dr. Ralf Koppert
ralf.koppert@siebert-tft.de
Tel. 036601 858 63
www.siebert-tft.de