



Für unser Team der *Prozessentwicklung* suchen wir zum 01.08.2022 einen

## **ProjektleiterIn Prozessentwicklung (m/w/d) im Bereich der Kunststoffe und Faserverbundwerkstoffe**

CompriseTec ist ein mittelständisches Unternehmen im Zentrum von Hamburg. Mit unserem Fokus auf innovative Werkstoffe und Prozesstechnologien beschäftigen wir uns mit der Entwicklung, Konstruktion, Berechnung und Realisierung im Bereich der Polymer- und Verbundwerkstoffe. Dabei verfolgen wir einen ganzheitlichen Ansatz von der Forschung und Entwicklung bis hin zur Betreuung von Großserienproduktion im industriellen Maßstab. Im eigenen Kunststofftechnikum in Hamburg-Wilhelmsburg bilden wir eine Bandbreite moderner Fertigungstechnologien für Entwicklung und Produktion ab.

### **Ihr Aufgabenfeld**

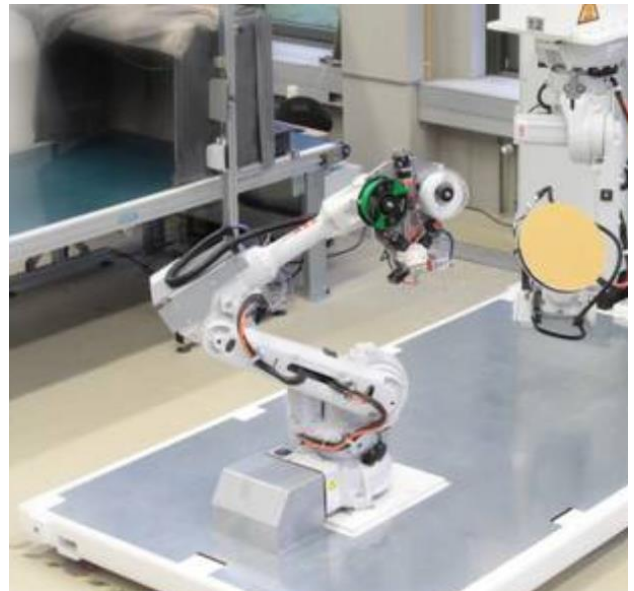
- Eigenverantwortliche Leitung von FuE-Projekten (hier: robotergestützte Faserverbundfertigung)
- Entwicklung und Optimierung von Prozessen und Anlagen im Bereich Organobleche, additive Fertigung, Co-Extrusion und Robotik
- Organisation und Durchführung experimenteller Prüfkampagnen
- Kunden- und Lieferantenbetreuung
- Erstellen von internen Dokumenten für Entwicklung und Produktion

### **Ihr Profil**

- Abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften (z.B. Werkstofftechnik, Produktionstechnik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Luft- und Raumfahrttechnik)
- 1 bis 3 Jahre einschlägige Berufserfahrung
- Expertise in der Material- und Fertigungstechnik der Kunststoffe und Faserverbundwerkstoffe
- Selbstständiges Arbeiten, hohes Engagement, Sorgfalt und Zuverlässigkeit sowie Vertriebsaffinität
- Komplexes und analytisches Denkvermögen
- Initiative, Organisationsgeschick, Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke (auch auf Englisch)

### **Was wir bieten**

- Innovatives Forschungs- und Entwicklungsumfeld
- Abwechslungsreiches und verantwortungsvolles Aufgabengebiet
- Leistungsgerechte Vergütung



### **Kontakt**

CompriseTec GmbH  
Björn Riecken  
Rödingsmarkt 20, 20459 Hamburg  
Tel.: +49 (0)40 609 455 29-4  
Mobil: +49 (0)152 29 53 29 66  
E-Mail: [riecken@comprisetec.de](mailto:riecken@comprisetec.de)  
[www.comprisetec.de](http://www.comprisetec.de)

*Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen  
Bewerbungsunterlagen.*

