



Für unser Team der *integrierten Produktentwicklung* suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

## **Werkstudierende / CAD-KonstrukteurInnen (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**

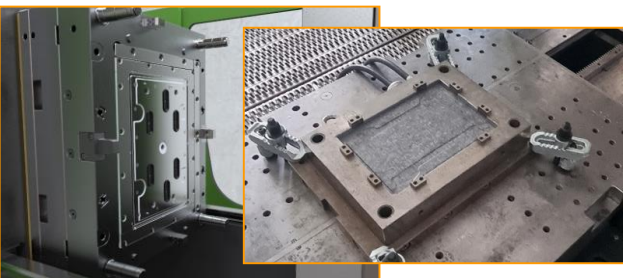
Sie arbeiten eigenständig an der konstruktiven Auslegung und Optimierung von (faserverstärkten) Kunststoffbauteilen und Werkzeugen für verschiedenste Branchen.

Konkrete Aufgaben umfassen:

- Material- und prozessspezifische Entwicklung von Kunststoffartikeln und Werkzeugen
- Erstellung von 3D-CAD Entwürfen
- Recherche und Dokumentenerstellung
- Praktische Arbeiten im Technikum

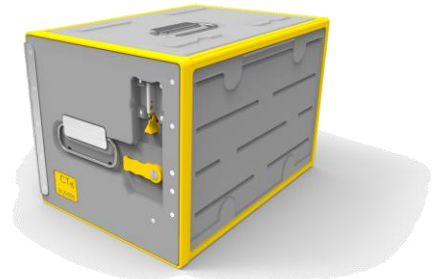
### **Ihr Profil**

- Sie sind StudierendeR der Ingenieurwissenschaften (z.B. Konstruktionstechnik, Kunststofftechnik, Maschinenbau)
- Sie bringen erste Erfahrungen mit mindestens einem CAD-Programm mit (Creo Parametric, Catia V5 und/oder Siemens NX)
- Sie arbeiten selbstständig, engagiert und zuverlässig
- Sie interessieren sich für Konstruktionstechnik und (Faserverbund-)Kunststoffe



### **Was wir bieten**

- Innovatives Forschungs- und Entwicklungsumfeld
- Abwechslungsreiches und verantwortungsvolles Aufgaben
- Leistungsgerechte Vergütung
- Büro im Herzen Hamburgs mit Dachterrasse und Blick auf den Hafen



### **Kontakt**

Lorenz Wruck  
Rödingsmarkt 20, 20459 Hamburg  
Tel.: +49 (0)40 609 455 29-32  
Mobil: +49 (0)176 3460 3453  
E-Mail: [wruck@comprisetec.de](mailto:wruck@comprisetec.de)  
[www.comprisetec.de](http://www.comprisetec.de)

*Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen  
Bewerbungsunterlagen.*

