

TEIJIN

Human Chemistry, Human Solutions



Hier ist Teijin Carbon drin



Hier auch

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt am **Standort Wuppertal** für unsere Abteilung Processing Technologies einen interessierten und engagierten

Bacheloranden, Masteranden oder Praktikanten (m/w/d)

Das erwartet dich bei uns:

- Aktive Mitarbeit in der Forschung und Entwicklung eines führenden Chemiekonzerns für die Herstellung von Faserverbundmaterialien
- Unterstützung bei der Materialentwicklung der nächsten Generation von kohlenstofffaserverstärkten Bauteilen für die Luftfahrt
- Organisation von Materialuntersuchungen, sowie die Entwicklung von Berechnungsmethoden für die Abbildung physikalischer Vorgänge im Fertigungsprozess
- Eine umfassende Betreuung von Praktikum und Abschlussarbeit, aber auch eigene Verantwortung für die Entwicklungsthemen und einen großen Gestaltungsfreiraum

Wir erwarten von dir:

- Immatrikulation an einer (Fach-)Hochschule im technischen oder naturwissenschaftlichen Bereich
- Erste Erfahrung oder Interesse im Bereich der Berechnung physikalischer Vorgänge (Python / Matlab)
- Idealerweise erste Kenntnisse und Erfahrungen in der Herstellung und Verarbeitung von Kunststoffen und faserverstärkten Kunststoffen
- Sorgfältige, zuverlässige und strukturierte Arbeitsweise
- Ausgeprägte Lernbereitschaft und gute Auffassungsgabe
- Offene und kommunikative Art

Wenn du Teil unseres Teams werden möchtest, sende uns bitte unter Bezug auf die Ref.-Nr. W/DP – möglichst elektronisch im PDF-Format – deine Kurzbewerbung an

Teijin Carbon Europe GmbH
Frau Ute Rademacher
Human Resources
Vitsstraße 2
52525 Heinsberg
E-Mail: hr@teijincarbon.com



TEIJIN TEIJIN CARBON EUROPE GMBH

www.teijincarbon.com/de/jobs