
Werkstudent:in (m/w/d)

Wir suchen eine/n Werkstudent:in

- für die Unterstützung unseres Teams in einem Leipziger Technologie-Startup für Membranmodifizierung
- bei der Schaffung von produktionstechnischen Grundlagen für den Aufbau einer industriellen Fertigung

Ihr Aufgabenfeld

- Sie unterstützen bei Aufgaben im Labor durch das Anfertigen und Auswerten von Messungen
- Sie helfen bei der Bemusterung für Kunden
- Sie arbeiten an Entwicklungsprojekten zur Optimierung und Neuentwicklung diverser Membranmodifizierungen
- Sie unterstützen das Team beim Tagesgeschäft und bei aktuellen Projekten

Ihr Profil

- Sie studieren in den Bereichen Chemie, Ingenieurwissenschaften, Verfahrenstechnik, Oberflächentechnik o.ä.
- Sie sind vertraut damit, eigenständig und gewissenhaft im Labor zu arbeiten
- Messungen sowie deren Auswertung fertigen Sie strukturiert und nachvollziehbar an
- Sie sind neugierig, kreativ und gewohnt, interdisziplinär zu arbeiten
- Sie beherrschen MS-Office, insbesondere Excel und Word

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, besuchen Sie uns gern auf unserer Homepage oder senden Sie uns direkt eine aussagekräftige Bewerbung per E-Mail!

Kontakt

qCoat GmbH

Ihr Ansprechpartner: Hr. Wunderlich
E-Mail: wunderlich@qcoat.de
Web: www.qCoat.de
