

Ideen schaffen Perspektiven

OECHSLER ist vor über 150 Jahren als Handwerksbetrieb gestartet. Heute sind wir Global Player in der Kunststoffindustrie. Mit rund 1500 MitarbeiterInnen in Deutschland und insgesamt 3000 an acht weltweiten Standorten treiben wir den Fortschritt aktiv voran und erschließen für uns wichtige Zukunftsmärkte. Für unseren Kunden aus der Automobil-, Kommunikations-, Medizin- und Sportartikel-Industrie sowie aus weiteren verschiedenen Branchen sind wir innovativer Partner und Impulsgeber. Machen Sie mit Ihren Ideen bei uns Karriere!

Wir suchen an unserem Standort **Ansbach** einen:

Werkstudent Materialprüfung (m/w/d)

...der uns als vollwertiges Teammitglied bei der systematischen Erfassung, Analyse und Auswertung von Messdaten in der Materialentwicklung unterstützt sowie eigenverantwortlich Prüfungen plant und durchführt.

OECHSLER bietet hierbei die Chance erste Erfahrungen im Bereich Additive Manufacturing (3D Druck) zu sammeln sowie in einem innovativem Umfeld neue Materialien und Technologien kennenzulernen.

Aufgabenschwerpunkte:

- Unterstützung/Mitarbeit bei der Durchführung und Auswertung von Versuchsreihen mit Kunststoffmaterialien im Bereich Additive Manufacturing und Spritzgießen
- Datenerfassung, Datenaufbereitung sowie technische Dokumentation und Präsentation von Arbeitsergebnissen
- Mitentwicklung von Prüf- und Testverfahren
- Durchführung themenspezifischer Markt- und Literaturrecherchen

Anforderungsprofil:

- Fortlaufendes Studium im technischen Bereich (z.B. Maschinenbau, Werkstoffwissenschaften, Wirtschaftsingenieurwesen, Kunststofftechnik oder einer vergleichbaren techn. Fachrichtung)
- Gute MS Office Kenntnisse, insbesondere MS Excel
- Gutes Verständnis von wissenschaftlichem Arbeiten und technischen Zusammenhängen
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse
- Erste Praxiserfahrung in der (Automobil-)Industrie wünschenswert
- Führerschein Klasse B

Eine Unterstützung als Werkstudent ist während des Semesters bis maximal 20 Stunden pro Woche und während der Semesterferien bis 38 Stunden pro Woche möglich.

Nutzen Sie die Möglichkeit verschiedenste Einblicke in unser Unternehmen zu gewinnen und bereichern Sie unser Team!

Wir bieten:

- Modernes Arbeitsumfeld
- Flexible Arbeitszeiten
- Marktgerechte Vergütung
- Einblicke in einen globalen Konzern

Sie interessieren sich für die Werkstudententätigkeit?
Dann bewerben Sie sich jetzt online.