

D.O.G

COMPETENCE IN ADDITIVES

Werkstudenten (m/w/d) Forschung und Entwicklung

Wir suchen:

- Studierende der Fachrichtungen Material- und Werkstoffwissenschaft, Kunststoff- und Kautschuktechnik oder ähnliche mit vertieften Interessen und Kenntnissen in der Rezepturentwicklung, physikalischen Prüfung von Elastomermischungen, Qualitätsmessungen im Rahmen der Produktionskontrolle
- Zusammenarbeit über mindestens 3 Monate, gerne auch länger
- Mindestens 2 Tage pro Woche vor Ort

Wir bieten:

- Spannende industrierelevante Projekte im Bereich Kautschukadditive.
- Betreuung durch den Leiter des Kautschuklabors.
- Die Möglichkeit einer Tätigkeit im Rahmen von Projektarbeiten bei uns durchzuführen
- Moderne Labore mit ausreichend Platz, neuen Abzügen und gut ausgestatteter instrumenteller Analytik (u.a. ein neues GC-MS, ATR-FT-IR, RPA-flex)
- Eine familiäre Arbeitsatmosphäre in einem traditionsreichen Familienunternehmen
- Erste wichtige Erfahrungen der Entwicklung in der Kautschukindustrie

Bei Interesse kontaktieren Sie bitte Herrn Dennis Mehren unter mehren@dog-chemie.de oder gerne auch telefonisch unter +49 40 3118065 oder bewerben Sie sich über unsere Website.