

## Der Mensch macht den Unterschied

Wir suchen im Auftrag unseres Kunden einen Ingenieur Materialwissenschaften (m/w/d) im Rahmen der Personalvermittlung. Unser Kunde ist ein international agierendes Unternehmen mit mehr als 1.500 Mitarbeitern und zahlreichen Produktions- und Vertriebsstätten weltweit aus dem Bereich der Kunststoffbranche mit Sitz am Rande von Kassel.

### Ingenieur Materialwissenschaften (m/w/d)

#### IHRE VORTEILE:

- Anspruchsvolle Herausforderung bei unserem namenhaften Kunden
- Persönliche Beratung und Betreuung
- Flache Hierarchien sowie offene Kommunikation
- Sehr gutes Betriebsklima und eine hohe Willkommenskultur
- Modernes und innovatives Arbeitsumfeld
- Attraktive Benefits im Kundenbetrieb (u.a. Betriebliche Altersvorsorge, Kindergartenzuschuss, Vertrauensarbeitszeit, etc.)

#### IHRE AUFGABEN:

- Verantwortung oder Mitarbeit in internationalen agilen Projekten
- Entwicklung von innovativen, kundenspezifischen Lösungen für den Glasrandverbund
- Untersuchung und Analyse von Wechselwirkungen von Materialien innerhalb des Glasrandverbundes
- Optimierung vorhandener, sowie systematischer Entwicklung neuer Materialien und Testmethoden
- Analyse und Ableitung von Maßnahmen aus Test- und Laborergebnissen
- Durchführung und Interpretation von naturwissenschaftlichen Recherchen
- Zusammenarbeit mit externen Dienstleistern und Partnern

#### IHR PROFIL:

- Abgeschlossenes technisches oder naturwissenschaftliches Studium in Kunststoffen, Metallen und/oder Klebstoffen (gerne mit dem Schwerpunkt der 'Organischen Chemie')
- Umfangreiche Berufserfahrung im Projektmanagement sind zwingend erforderlich
- Gute Kenntnisse in Test- und Laborarbeiten
- Grundkenntnisse im Bereich Fenster, Isolierglas oder Glasrandverbund
- Kenntnisse in der Versuchsplanung, z.B. Design of Experiment sowie Grundkenntnisse in statistischen Auswertungen
- Knowhow aus Scrum und Design Thinking
- Lösungsorientierte und kreative Arbeitsweise mit dem Blick "über den Tellerrand" hinaus
- Eine klare und empathische Kommunikationsweise mit Kunden und Kollegen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

#### INTERESSIERT?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

#### Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!