

kuraray

Wir sind ein international expandierendes Tochterunternehmen der japanischen Kuraray-Gruppe mit drei Produktionsstandorten in Europa. Kuraray erforscht, entwickelt, produziert und vermarktet verschiedene Performance-Kunststoffe. Dazu zählen u. a. Spezialfolien für die Bereiche Automotive und Architekturverglasung, Vorprodukte und Polymere für die Verpackungs-, Papier- und Klebstoffindustrie, Pharmaindustrie und Medizintechnik sowie für Umwelttechnologien und viele andere Bereiche.

An unserem Standort in **Troisdorf** entwickeln, produzieren und vertreiben wir unter dem Namen TROSIFOL®PVB Folien für Verbundsicherheitsglas.

Zur Verstärkung der Abteilung **Research & Development** suchen wir ab sofort einen

Entwicklungsingenieur (m/w) **automobile Anwendungen**

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Eigenverantwortliches Bearbeiten von Projekten im Bereich automobile Anwendungen
- Entwicklung neuer und Verbesserung bestehender Produkte und Verfahren
- Planung und Betreuung von Versuchen im Technikum
- Begleitung von Verarbeitungstests bei Kunden
- Führung der unterstellten Mitarbeiter

Anforderungen:

- Natur- oder ingenieurwissenschaftlicher Studienabschluss
- Einschlägige Berufserfahrung in der Glas- oder PVB-Folienindustrie mit Schwerpunkt auf automobilen Anwendungen
- Routine im Umgang mit MS-Office-Produkten
- Sprachkenntnisse: Deutsch und Englisch fließend in Wort und Schrift
- Starke Kommunikations- und Teamfähigkeit, selbstständiger Arbeitsstil

Wir bieten:

- Spannende und langfristige Perspektive im internationalen Umfeld eines erfolgreichen mittelständischen Unternehmens mit interessanten Entwicklungsmöglichkeiten

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an:

Kuraray Europe GmbH

Human Resources

Herrn Martin Ihle

Mülheimer Straße 26

53840 Troisdorf

Tel. 02241 2555-130

E-Mail: martin.ihle@kuraray.eu

www.trosifol.com

TROSIFOL®
PVB FILM FOR LAMINATED SAFETY GLASS