

Die STASSKOL GmbH, ein Unternehmen der NEA GROUP, ist ein führender Hersteller von Abdichtelementen für oszillierende und rotierende Systeme. Hohe technische Kompetenz, ein weltweit einzigartiger Prüfstand und eine eigene Materialentwicklung und -herstellung unterscheiden das Unternehmen vom Wettbewerb. STASSKOL Produkte werden entsprechend den Kundenanforderungen maßgeschneidert. Basis des Erfolges sind Qualität, Leistungsfähigkeit und Fortschritt eines Unternehmens mit 100-jähriger Firmengeschichte.

Kunststoffingenieur / Ingenieur für Kunststofftechnik (m/w/d) im Bereich der Material- und Verfahrensentwicklung

- Ihre Aufgaben**
- eigenverantwortliche Planung und Entwicklung neuer Kunststoffrezepturen nach Kundenvorgaben und anwendungsspezifischen Anforderungen
 - Weiterentwicklung und Optimierung der Verfahren zur Kunststoffverarbeitung in Zusammenarbeit mit der Produktion
 - Erstellung der technischen Dokumentation, inkl. der Normungs- und Verfahrensanweisungen
 - betriebsinterne Unterstützung (Bsp. Produktion, Vertrieb) bei kunststofftechnischen Fragestellungen

- Ihre Qualifikation**
- abgeschlossenes Studium zum Ingenieur für Kunststofftechnik / abgeschlossenes Studium mit Schwerpunkt im Bereich Kunststoffe
 - Berufserfahrung in der kunststofferzeugenden bzw. -verarbeitenden Industrie
 - gute Anwenderkenntnisse MS-Office, idealerweise SAP-Kenntnisse
 - Kunden- und zielorientierte, strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise mit hoher Flexibilität
 - gute Kommunikationsfähigkeit und Teamorientierung
 - hohes Qualitätsbewusstsein

Unser Angebot Es erwartet Sie eine anspruchsvolle Aufgabe, in die wir Sie intensiv einarbeiten. Wir bieten Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz mit einer leistungsgerechten Bezahlung und attraktiven Sozialleistungen.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres Gehaltswunsches und des frühesten Eintrittstermins per Post oder E-Mail.



Bewerbungen an:
STASSKOL GmbH
Maybachstraße 2,
39418 Staßfurt
+49 (0) 3925 288 100
jobs@stasskol.de
www.stasskol.de

