

Ihr Ansprechpartner**Frau Julia-Elisabeth Kratz**Personalreferentin
Fon +49 6151 27369-13
Julia-Elisabeth.Kratz@ferchau.com**Job-Link****ferchau.jobs/de/de/142881****Job-Kennziffer**

FE46-95548-DA

Adresse

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung Darmstadt
Rösslerstr. 88
64293 Darmstadt

Technische Projekte, die es in sich haben. Das ist FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT bieten wir unseren mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten innovative Herausforderungen - einfach die ganze Welt des Engineerings. Sind auch Sie bereit, mit uns gemeinsam neue Wege zu gehen? Dann ergreifen Sie Ihre Chance bei FERCHAU und geben Sie Ihrer Zukunft die entscheidende Richtung.

Profitieren Sie von ausgezeichneten Aussichten für Ihre Karriere - als

Prozessoptimierer (m/w/d) Kunststoffspritzguss Automotive

Raum Aschaffenburg

Vielfältig und zukunftsorientiert - Ihre Tätigkeiten sind anspruchsvoll.

- Systematische Analyse, Optimierung und Standardisierung der kompletten Spritzguss-Prozesskette
- Auswertung und Interpretation der Anlagen-, Prozess- und Produktdaten (im Rahmen eines BigData-Projekts)
- Analyse von Produkten zur Sicherstellung der Qualität mittels geeigneter Methoden
- Ableitung von Standardparametersätzen inklusive festgelegter Toleranzgrenzen anhand durchgeführter Analysen und Optimierungen

Zielgerichtet und herausfordernd - Ihre Möglichkeiten sind erstklassig.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Regelmäßige Mitarbeiterbefragungen
- Förderung fachspezifischer Kompetenz

Sie sind mehr als gut vorbereitet - Ihr Know-how besticht.

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Kunststofftechnik, Verfahrenstechnik oder vergleichbar
- Erfahrung mit vernetzten Kunststoffen in Spritzgussprozessen, bevorzugt im variothermen Verfahren
- Kenntnisse in der Hinterspritzung von Folien sowie im Reactive-In-Mold-Verfahren
- Fundiertes Wissen über Spritzguss-Werkzeuge (Funktion, Eigenschaften, Regelung, Optimierung)
- Erfahrung in der Analyse und Interpretation großer Datenmengen
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE46-95548-DA bei Frau Julia-Elisabeth Kratz. Nutzen Sie dazu einfach den Button auf dieser Website. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

» Warum nur ein Fachgebiet wählen,
wenn Sie viele erfahren wollen.