

Ihr Ansprechpartner**Frau Natalie Arnold**Personalreferentin
Fon +49 711 797351-0
stuttgart@ferchau.com**Job-Link****ferchau.jobs/de/de/150585****Job-Kennziffer****FE78-72003-S****Adresse**

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung Stuttgart
Magellanstraße 1
70771 Leinfelden-Echterdingen

Sie interessieren sich für spannende Projekte? In den unterschiedlichsten Bereichen und Branchen. Dann sind Sie bei FERCHAU richtig. Als Marktführer stehen wir mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten seit vielen Jahren für die ganze Welt des Engineerings. Unseren namhaften Kunden bieten wir individuelle Lösungen für neue technische Herausforderungen. Ihnen eröffnen wir die Möglichkeit, durch Leistung Ihre Zukunft selbst zu steuern.

Verfahreningenieur/-Techniker (m/w/d)

Stuttgart

Abwechslungsreich und komplex - Ihr Verantwortungsbereich ist vielfältig.

- Optimierung von Fertigungsverfahren
- Analyse von Prozessen und Fertigungsstrecken im Bereich Metallindustrie
- Schnittstelle zwischen Produktion und Entwicklung
- Konzeptionierung von Werkzeugen
- Bedienung von Metallverarbeitenden Maschinen
- Qualitätskontrolle durch unterschiedliche Prüfverfahren
- Auslegung und Parametrisierung von Fertigungsanlagen

Dynamisch und erfolgreich - Ihre Karriere liegt vor Ihnen.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Förderung fachspezifischer Kompetenz
- Individuelle Personalentwicklungsprogramme

Professionell und weitblickend - Ihre Qualitäten begeistern.

- abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaft mit Vertiefung Kunststoffe oder Verfahrenstechnik
- Erfahrung in der Produktion von Serienteilen
- Verständnis für Fertigungsschritte und Verarbeitung
- Inbetriebnahme von Anlagen sowie Werkzeugwechsel
- Prüfung und Qualitätskontrolle
- Erfahrungen im Bereich Hybridbauweise sind wünschenswert

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE78-72003-S bei Frau Natalie Arnold. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur ein Talent einbringen,
wenn Sie Ihrer Karriere Flügel verleihen wollen.