

Ihr Ansprechpartner**Frau Nadja Kästner**Managerin Recruitment
Fon +49 361 241477-0
erfurt@ferchau.com**Job-Link****ferchau.jobs/de/de/197313****Job-Kennziffer****FE67-18281-EF****Adresse**

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung Erfurt
Flughafenstraße 4
99092 Erfurt

Sie sind bereit für eine neue Herausforderung? Möchten Ihre Talente in einem innovativen Umfeld beweisen? Und von den Vorteilen eines zuverlässigen Arbeitgebers profitieren? Willkommen bei FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT begleiten wir unsere namhaften Kunden mit Kompetenz und maßgeschneiderten Lösungen. Mehr als 8.400 Mitarbeiter an über 100 Niederlassungen und Standorten sind so in der ganzen Welt des Engineerings aktiv.

CATIA-Konstrukteur (m/w/d) - Prüfstandstechnik (Automotive)

Region Eisfeld/ Südthüringen

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd.

- Entwicklung, Konstruktion und Aufbau von Prüfständen und -vorrichtungen zum Test von Ölpumpen
- Durchführung von Machbarkeitsanalysen anhand Kundenlastenheften sowie nachfolgende Ableitung der Prüfaufbauten und -abläufe
- Auswahl und Einbindung der Sensorik und Messtechnik
- Kooperation mit der Abteilung Versuch im Rahmen von test cases
- Begleitung von Prüfläufen zur kontinuierlichen konstruktiven Optimierung der Prüftechnik

Leistungsstark und perspektivisch - Ihre Zukunft kann sich sehen lassen.

- Hohe Planungssicherheit durch unbefristeten Arbeitsvertrag
- Gezielte Förderung Ihrer fachspezifischen Kompetenz
- Attraktive Einkaufsvergünstigungen bei exklusiven Partnern
- Förderung Methodenkompetenz

Professionell und weitblickend - Ihre Qualitäten begeistern.

- Hoch- oder Fachschulabschluss im Bereich Mechatronik
- mehrjährige, fundierte Erfahrung (solids und surface modeling) in der Anwendung von CATIA V5
- Erfahrung in der Prüfstandsentwicklung und Vorrichtungskonstruktion im automotiven Umfeld
- gute Englischkenntnisse
- strukturierte, innovative Denk- und Arbeitsweise

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung (momentan bitte ausschließlich per E-Mail) unter der Kennziffer FE67-18281-EF bei Frau Nadja Kästner.

” Warum nur einen Job machen,
wenn echte Leidenschaft Sie antreibt.