

Zur Erweiterung unserer Teams in München suchen wir einen

Werkstudent CFD (m/w/d) in München

(Kennziffer 0660)

Seit 1990 haben wir uns zu einem der größten, unabhängigen Ingenieurbüros für CFD-Berechnungen in Deutschland entwickelt.

Als Entwicklungspartner unterstützen wir durch unser Know-how und unsere Tools Entwicklungsingenieure, Konstrukteure und Planer bei der Auslegung und Optimierung ihrer Produkte. Unsere Kundenliste umfasst mehr als 75 Unternehmen und liest sich wie das Who is Who der deutschen Industrie, von A wie Audi bis Z wie ZF Friedrichshafen. Dazwischen finden sich BMW, Daimler, Porsche, Siemens, Voith und andere.

Unsere KI-Projekte wurden bereits mehrfach ausgezeichnet.

Ihre Aufgaben:

- ▶ Unterstützung bei Untersuchung, Bewertung und Optimierung von Kundenprodukten aus verschiedenen Branchen mittels 3D-CFD-Simulation.
- ▶ Anwendung moderner Simulationstools

Ihre Qualifikationen:

- ▶ Immatrikuliert an einer deutschen Hochschule in einem naturwissenschaftlichen Studiengang wie Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, o. Ä.
- ▶ Kenntnisse auf dem Gebiet der numerischen Simulation
- ▶ Erste Erfahrungen mit kommerziellen CFD-Tools
- ▶ Selbstständige, strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- ▶ Sehr gute Kenntnisse der deutschen Sprache

Was bieten wir?

- ▶ Einblick in spannende CFD-Projekte
- ▶ Persönliche Wertschätzung und menschliches Miteinander
- ▶ Gute Vereinbarkeit von Studium, Familie und Werkstudententätigkeit durch flexible Arbeitszeiten
- ▶ Flache Hierarchien

Interessiert?

Dann senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kennziffer 0660 und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an recruiting@cfd-schuck.de. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter www.cfd-schuck.de oder telefonisch unter 0 7321 / 3493-3

CFD Schuck Ingenieurgesellschaft mbH
Bahnhofplatz 3 – 89518 Heidenheim
Tel.: 0 7321 / 3493-3

recruiting@cfd-schuck.de · www.cfd-schuck.de