

Projektmitarbeiter:in CAE-Berechnung

Über uns:

Wir sind ein Ingenieurdienstleister mit einem engagierten Team von 60 Mitarbeitern und konzentrieren uns vor allem auf die simulative Absicherung und Auslegung von Fahrzeugen. Das Dienstleistungsspektrum erstreckt sich von Gesamtfahrzeugcrashes bis hin zu Spezialdisziplinen wie der Absicherung von Hochvolt-Komponenten. Eine weitere Abteilung beschäftigt sich mit Softwareentwicklung, Automatisierung und Embedded-Systemen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort im Bereich CAE Berechnung eine/n Techniker:in Maschinenbau als Projektmitarbeiter

Deine Aufgaben:

- Vernetzung und Bedatung von Komponenten
- Bugfixing von LS-Dyna & Nastran Decks
- Durchführung von Finite-Elemente-Analysen (FEA) zur Berechnung mechanischer Bauteile und Systeme
- Dokumentation und Auswertung der Ergebnisse
- Unterstützung der Projektleitung
- Zusammenarbeit mit externen Partnern zur Lösung komplexer technischer Probleme

Dein Profil:

- Abgeschlossene Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker im Fachbereich Maschinenbau oder eine vergleichbare Qualifikation
- Interessiert und fit im Umgang mit der FEM und idealerweise mit CAE-Software
- Erfahrung in der Berechnung und Analyse mechanischer Bauteile und Systeme
- Ausgeprägtes technisches Verständnis
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, gute Englischkenntnisse

Was wir bieten:

- Spannende Projekte und anspruchsvolle Aufgaben in einem dynamischen Umfeld
- Raum für persönliche und fachliche Weiterentwicklung
- Ein motiviertes Team und eine offene Unternehmenskultur
- Attraktive Vergütung und flexible Arbeitszeiten

Arbeitsort:

Unsere Büros befinden sich in Weissach, Sindelfingen und Plochingen. Die Position kann in Teilen remote wahrgenommen werden.

Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an bewerbungen@khoch3.de.

Für Fragen steht dir Monika Stahl (monika.stahl@khoch3.de) gerne zur Verfügung.



www.khoch3.de/karriere