



Berechnungsingenieur CAE Crash (m/w) ED1357

Spannende Aufgaben warten auf Dich

- Im Bereich des Gesamtfahrzeugcrash führen sie anspruchsvolle Berechnungsprojekte durch und präsentieren Ihre Ergebnisse bei unseren Kunden
- Dafür erstellen Sie Modelle, führen Simulationen durch und erarbeiten auf Basis der Ergebnisse Optimierungsvorschläge eigenständig oder im Team
- Ihre Ergebnisse werten Sie aus, dokumentieren diese und bereiten Sie präsentationsgerecht auf
- Sie arbeiten teamorientiert mit den benachbarten Abteilungen Konstruktion und Versuch zusammen

Dein Know-how ist gefragt

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Bauingenieurwesen, Luft- und Raumfahrttechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung, mit mindestens 3 Jahren Berufserfahrung im Bereich CAE
- Erfahrung mit den FEM-Systemen Ansa, LS-Dyna, Animator und Hypergraph
- Selbständige und strukturierte Arbeitsweise, eine schnelle Auffassungsgabe, Zuverlässigkeit, Verantwortungsbewusstsein und ein hohes Maß an Engagement
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

BFFT ist ein Fahrzeugtechnikentwickler mit Schwerpunkt Elektronik. Das Unternehmen wurde 1998 gegründet und ist seit 2013 Teil der EDAG Gruppe. Die rund 800 Mitarbeiter arbeiten am Stammsitz in Gaimersheim/Ingolstadt sowie in weiteren Büros im In- und Ausland. Entwicklungsbereiche sind Infotainment-, Energie- und Fahrerassistenzsysteme sowie Connectivity. Haupt-Auftraggeber ist die Automobilindustrie.

BFFT Gesellschaft für Fahrzeugtechnik mbH

Dr.-Ludwig-Kraus-Str. 2

D-85080 Gaimersheim

Deine Ansprechpartner:

Team Recruiting

bewerbung@bfft.de

08458 / 32 38 2480

WWW.BFFT.DE



www.bfft.de

