



Versuchingenieur (m/w/d) Betriebsfestigkeit

Arbeitsort: 68165, Mannheim

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Arbeit im Bereich Structure and Components für die Vorbereitung, Durchführung und Analyse von Funktions- und Betriebsfestigkeitstests im Struktur- und Komponentenbereich.
- Ganzheitliche Betreuung von Testläufen inkl. deren Planung, Einrichten und in Betrieb nehmen der Prüfung im Labor.
- Prüfen von Komponenten und Systemen hinsichtlich deren Betriebsfestigkeit und Funktionssicherstellung.
- Durchführung von Messungen, Analyse von Daten und Berichten von Ergebnissen
- Intensive Zusammenarbeit in Projektteams in einem internationalen Umfeld und Präsentation der Ergebnisse in Projektreviews
- Abteilungsübergreifende Abstimmung und intensive Zusammenarbeit mit Schnittstellen in der Entwicklung und anderen Bereichen

Was Sie mitbringen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Maschinenbau mit Erfahrung im Bereich Betriebsfestigkeits- und Materialverhalten.
- Erfahrung in Aufsetzen und Betrieb von servohydraulischen und/oder elektrodynamischen Prüfsystemen
- Programmierkenntnisse in Messtechnik und Datenanalyse sind von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gute EDV-Kenntnisse, idealer Weise auch in CAE.
- Kommunikationsvermögen und ein sicheres Auftreten, Prozessdenken, Kundenorientierung, Qualitätsbewusstsein und Teamfähigkeit setzen wir voraus.

Sie identifizieren sich mit dieser Position und sind gespannt auf Ihre neue Herausforderung? Dann sind wir gespannt auf Sie!

Selbstverständlich werden Ihre Angaben absolut vertraulich behandelt!

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Verantwortungsvolle
Aufgaben



Flexible
Arbeitszeiten



Eigenverantwortliches
Arbeiten



Trainingsangebote



Intensive
Einarbeitung



Kontakt:

Markus Witte
Tel.: +49 7034 656 12524
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

