



**WHAT'S
NEXT?**
JOIN ZF

**Es ist Zeit, den richtigen Weg in Ihre Zukunft einzuschlagen.
Mit ZF, einem weltweit führenden Technologiekonzern.**

Versuchingenieur (m/w) zur Serienbetreuung für mechatronische Fahrwerksysteme

Wir verstärken unser Team im Bereich Entwicklung am Standort Lebring (Nähe Graz)

Ihre Aufgaben:

- Versuchsseitige Betreuung von Requalifikationsprüfungen und Produktänderungen hinsichtlich Safety- und Funktionserprobung auf Systemebene
- Koordination und Planung der Funktions- und Safetytests (Negativtests durch Fault Injection) von mechatronischen Fahrwerksystemen an Funktionsprüfständen
- Abstimmung der Testumfänge und Definition von Testfällen mit dem Projektteam
- Erstellung und Anpassung von Skripten für die Prüfdurchführung
- Analyse, Dokumentation und Freigabe von Versuchsergebnissen
- Erstellung von Statusdokumenten, Versuchsberichten und Ergebnispflege in DOORS in deutscher und englischer Sprache
- Unterstützung der angrenzenden Fachabteilungen in der Serienfertigung hinsichtlich Bauteil- und Fehleranalyse sowie bei der Automatisierung von Auswerteroutinen mit FAMOS

Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, TU, FH) im Bereich Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik, Mechatronik oder ähnlich
- Kenntnisse im Test von Steuergeräten bzw. mechatronischen Fahrwerksystemen, sowie ein ausgeprägtes Systemverständnis
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit den MS Office Tools sowie Erfahrungen im Umgang mit DOORS, FAMOS und Vector Tools sind von Vorteil
- Erfahrung in Signalverarbeitung und – Auswertung sowie Kenntnisse in objektorientierter Programmierung sind wünschenswert
- Selbständige und analytische Arbeitsweise sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit

Unsere MitarbeiterInnen überzeugen durch ihr Talent und ihre Persönlichkeit. Daher legen wir Ihr Bruttogehalt individuell mit Ihnen fest. Eine Überzahlung des KV-Mindestgehalts von € 2.883,03 Brutto/Monat ist somit je nach Qualifikation und Berufserfahrung möglich.

www.zf.com

Werden Sie Teil unseres ZF-Teams und bewerben Sie sich jetzt mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen unter zf.com/careers oder bewerbungen.lebring@zf.com

Kennziffer: C-V-LW-01-19

**ZF Lemförder Achssysteme
Ges.m.b.H.**
Parkring 1
8403 Lebring

Lisa Wagner, M.Sc.
(+43) 3182 49095-390
lisa.wagner@zf.com