



**WHAT'S
NEXT?**
JOIN ZF

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

Prozessplaner Mechatronik (m/w/d)

Aufgrund neuer Projekte verstärken wir unser Team im Bereich Produktion am Standort Lebring (Nähe Graz)

Ihre Aufgaben als Prozessplaner Mechatronik (m/w/d):

- Serienbetreuung der End of Line-Prüfstände für mechatronische Bauteile
- Entwicklung und Optimierung von Prüfabläufen, -verfahren und Anlagenkonzepten
- Planung und Durchführung von Software-Tests
- Unterstützung bei der Konzeption von Prüfständen und der entsprechenden Prüfabläufe unter verschiedenen Hardware-Voraussetzungen
- Mitarbeit an den Prozess-FMEAs

Ihr Profil als Prozessplaner Mechatronik (m/w/d):

- Abgeschlossene technische Ausbildung mit Schwerpunkt Automatisierungstechnik, Mechatronik oder vergleichbaren Ausbildungen (HTL, Uni, FH) mit entsprechender Berufserfahrung
- Erfahrung im Umgang mit Vector-Systemen (CAN, FlexRay) wünschenswert
- Ein hohes Maß an Selbständigkeit und Eigeninitiative verbunden mit der Bereitschaft zur Teamarbeit
- Gute MS-Office- und Englischkenntnisse
- Kenntnisse in C# und MS-SQL sind von Vorteil

Unsere MitarbeiterInnen überzeugen durch ihr Talent und ihre Persönlichkeit. Daher legen wir Ihr Bruttogehalt individuell mit Ihnen fest. Eine Überzahlung des KV-Mindestgehalts von € 2.960,87 € Brutto/Monat ist somit je nach Qualifikation und Berufserfahrung möglich.

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

**ZF Lemförder Achssysteme
GmbH**

Parkring 1
8403 Lebring, Österreich

Daniela Flucher

(+43) 3182 49095-490
Daniela.flucher@zf.com