



## Versuchingenieur Elektrotechnik (m/w/d) im Bereich Competence Center

### *an unserem Standort Amberg gesucht*

Die Grammer AG mit Sitz in Ursensollen ist spezialisiert auf die Entwicklung und Herstellung von Komponenten und Systemen für die Pkw-Innenausstattung sowie von gefederten Fahrer- und Passagiersitzen für On- und Offroad-Fahrzeuge. Im Segment Automotive liefern wir Kopfstützen, Armlehnen, Mittelkonsolen sowie hochwertige Interieur-Komponenten und Bediensysteme für die Automobil-Industrie an namhafte Pkw-Hersteller im Premiumbereich und an Systemlieferanten der Fahrzeugindustrie. Das Segment Commercial Vehicles umfasst die Geschäftsfelder Lkw und Offroad-Sitze (Traktoren, Baumaschinen, Stapler) sowie Bahn- und Bussitze.

Mit rund 15.000 Mitarbeitern ist Grammer in 20 Ländern weltweit tätig.

[www.grammer.com](http://www.grammer.com)

Für unseren Bereich Competence Center suchen wir im Team Testing Automotive ab sofort einen Versuchingenieur Elektrotechnik (m/w/d).

#### **Welche Hauptaufgaben erwarten Sie?**

- Konzeption und Aufbau von Prüfstandsversuchen zur Validierung von Elektronikkomponenten
- Eigenständige Planung und Durchführung von Laborversuchen
- Umsetzung kundenspezifischer Testanforderungen sowie Anforderungen aus internationalen Normen und Standards
- Auswertung, Interpretation und Analyse von Versuchsergebnissen
- Eigenständiges Erstellen von Erprobungsplänen (DVP) und Erfassung aller relevanten Erprobungen in Hinblick auf gültige Vorschriften und Kundenanforderungen (z.B. Lastenhefte, Prüfvorschriften, Normen etc.)
- Koordination der termingerechten Erprobungen zwischen Kunden, Lieferanten und internen Fachbereichen
- Vorstellung und Bewertung der Erprobungsergebnisse im Projektteam und Präsentation der Erprobungsergebnisse beim Kunden
- Betreuung und Koordination von externen Laboratorien

#### **Welche Qualifikationen benötigen Sie?**

- Abgeschlossenes Studium in Fachrichtung Elektrotechnik / Mechatronik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Langjährige Erfahrung im Bereich Elektronikentwicklung
- Kenntnisse in der Entwicklung Embedded-Software sowie die Programmierung mit Labview und C++ sind wünschenswert.
- Gute MS-Office-Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse
- Hohe Flexibilität – auch im Hinblick auf Reisetätigkeiten

#### **Was sollten Sie sonst mitbringen?**

- Analytische Fähigkeiten zur Lösung von schwierigen Problemstellungen
- Kommunikatives Geschick und arbeiten im Team
- Selbstsicheres Auftreten
- Durchsetzungsvermögen
- Sicherer Umgang mit den Kollegen, den Projektteams und unseren Kunden

#### **Haben Sie Interesse?**

Dann freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung über unser Bewerbungsportal.

