

**Mechatroniker –  
Systeminbetriebnahme -  
Automotive (m/w/d)**

**Deine Aufgaben:**

- Wartung, Instandhaltung und Reparatur von mechanischen und elektrischen bzw. elektronischen Prüf-, Mess- und regeltechnischen Einrichtungen
- Wartung, Instandhaltung und Reparatur von Abgasanalyseanlagen und -geräten verschiedener Hersteller auf Motor- und Rollenprüfständen
- Fehlersuche an Analysegeräten und -anlagen mit Spannungen von bis zu 400 V AC
- Neuaufbau und Reparaturen von Messsystemen für die Abgasmesstechnik (Messverfahren: FT-IR, CLD, NDUV, NDIR, FID, usw.)
- Umgang mit Datenbanken und Bedienoberflächen für Windows (MS-Office)
- Umgang mit Kunden und kundenspezifischen Rechnersystemen
- Dokumentation der Arbeiten und Abläufe

**Deine Qualifikation:**

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zum/zur Elektroniker:in, Energieanlagenelektroniker:in, Industrieelektroniker:in, Industriemechatroniker:in mit dem Schwerpunkt Mess- und Regeltechnik oder ähnliche Qualifikation
- Fachliche Qualifikation als Elektrofachkraft der allgemeinen Elektrotechnik mit einer Schaltberechtigung bis 1000 V AC bzw. 1500 V DC
- Gute Kenntnisse über die Vorschriften der allgemeinen Elektrotechnik
- Kenntnisse der Vorschriften der allgemeinen Elektrotechnik (DIN VDE Normen)
- Wissen über pneumatische, elektrische und elektronische Bauteile bzw. Baugruppen
- Sicherer Umgang mit MS Office und einschlägiger E-Technik Software
- Führerschein der Klasse B
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

**Das erwartet Dich bei uns:**

- Equal Pay & Equal Treatment
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Individuelle Einarbeitung und Betreuung
- Sehr gute Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Anspruchsvolle Projekte mit vielseitigen Aufgabenstellungen
- Zusammenarbeit mit namhaften Kunden
- Übernahme bzw. Direkteinstellung durch Kundenbetrieb