

# Elektrotechniker (m/w/d) Test Center / R&D (Vollzeit | Antweiler)

## Ihre Aufgaben

- Planung, Durchführung und Dokumentation von Messreihen
- Prüfmittelverantwortung
- Engineering und Aufbau von Test- und Prüfeinrichtungen einschließlich Auswahl von Bauteilen und Anstoßen der Beschaffung nach betriebswirtschaftlichen Gesichtspunkten
- Konzipieren und ggfs. Anfertigen/Prüfen von Musterbauteilen
- Unterstützung der mechanischen Konstruktion (z. B. bei Drehgeberübertragung & Motorsteuerungen)
- Unterstützung des Projektmanagements bei Neuentwicklungen
- Unterstützung der Verkaufsabteilung bei technischen Kundenanfragen
- Anlagenmessungen beim Kunden
- Eigenständige Leitung von zugewiesenen Lieferanten- und/oder Kundenprojekten

## Ihr Profil

- Sie sind Staatlich geprüfter Elektrotechniker oder haben eine vergleichbare Ausbildung; Berufserfahrung im Bereich Test Center / Analyse wäre wünschenswert, aber nicht Voraussetzung
- Qualitätsbewusstsein und „Lean-Gedanken“ sind für Sie eine Selbstverständlichkeit
- Sie arbeiten engagiert und eigenverantwortlich an der Erreichung Ihrer gesteckten Ziele und sind flexibel und teamorientiert
- Sie verfügen über gute Kenntnisse in den üblichen Office-Anwendungen (besonders Excel, aber auch Word, PowerPoint und Outlook)
- Programmierkenntnisse (VBA, LabView etc.) wären von Vorteil
- Ihre guten Deutsch- und Englischkenntnisse helfen Ihnen bei der Kommunikation mit unseren weltweit positionierten Kunden und Kolleginnen & Kollegen

## Wir bieten

- Eine spannende, abwechslungsreiche und technisch anspruchsvolle Aufgabe mit viel Entwicklungspotential
- Position in engagiertem Team mit flachen Hierarchien und offener Arbeitsatmosphäre
- Flexible Arbeitszeiten, attraktive Vergütung, 30 Tage Urlaub pro Jahr und tageweise Homeoffice
- Mitarbeiter Vorteile eines Großkonzerns, z. B. Mitarbeiteraktienkaufprogramm, ProfitShare, bAV
- Corporate Benefits Plattform
- Gesundheitsangebote: Betriebsarzt-Sprechstunden vor Ort, Jobrad, Firmensport, kostenloses Obst und Getränke
- Kostengünstige E-Ladesäulen auf dem Betriebsgelände auch zur privaten Nutzung
- Kostenlose Weiterbildungen (auch Englischkurse), damit Sie sich individuell weiterentwickeln können

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen - aus Umweltschutzgründen bevorzugt per E-Mail - mit Angabe des nächstmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Moog Rekofa GmbH Frau Petra Raeder • Bergstr. 41 • 53533 Antweiler • Tel. 02693-9333 108 • E-Mail: rekofa.recruiting@moog.com • www.rekofa.net

**Ansprechpartner:** Frau Petra Raeder ([rekofa.recruiting@moog.com](mailto:rekofa.recruiting@moog.com))

<b>Anforderungen (Kenntnisse, Erfahrung)</b>	Staatlich geprüfter Elektrotechniker oder haben eine vergleichbare Ausbildung
<b>Anstellungsort</b>	53533 Antweiler, Deutschland
<b>Tätigkeitsfeld</b>	Forschung, Lehre und Entwicklung
<b>Anstellungsart</b>	Vollzeit
<b>Karrierestufe</b>	Mit Berufserfahrung

*Die Webversion dieses Stellenangebotes finden Sie unter:  
<https://www.pressebox.de/w/JO-MR5-C63>*