



## Elektroniker / Labormitarbeiter für Hochfrequenztechnik (m/w/d)

# LABCO

LABCO ist ein akkreditiertes, unabhängiges und international anerkanntes Prüflabor mit Sitz in Loxstedt-Stotel, in der Nähe von Bremerhaven (Bremen). Wir prüfen verschiedenste elektrische Komponenten für unsere nationalen und internationalen Kunden noch in der Entwicklungsphase auf Herz und Nieren. Wir führen beispielsweise Untersuchungen an Bordnetzkomponenten wie Kabeln, Schutz- und Stecksystemen aber auch an Batterien durch. So gewährleisten wir die Leistungsfähigkeit, Zuverlässigkeit und Sicherheit dieser Produkte in der Endanwendung.

### Deine Aufgaben:

- › Du bist zuständig für die Durchführung und den Aufbau von Prüfungen aus dem Bereich der Hochfrequenztechnik an Komponenten, vorrangig aus dem Automobilbereich.
- › Du führst neben elektrischen, auch thermische und mechanische Prüfungen, an den Testmustern durch.
- › Du dokumentierst die Prüfabläufe und Prüfergebnisse.
- › Du wertest die Prüf- und Messergebnisse aus und verfasst Prüfberichte.
- › Du arbeitest dich eigenständig in nationale und internationale Prüfspezifikationen ein und führst Prüfungen nach diesen Vorgaben durch.
- › Du unterstützt bei der Einführung neuer Prüfverfahren.

### Das bieten wir:

- › Eine umfassende Einarbeitung in dein neues Aufgabengebiet.
- › Das technisch anspruchsvolle und hochinteressante Arbeiten mit Neuentwicklungen verschiedener elektronischer Komponenten in einem innovativen Umfeld.
- › Die Möglichkeit zum Umgang mit modernster Prüf- und Anlagentechnik.
- › Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und eine partnerschaftliche Arbeitsatmosphäre.
- › Einen sicheren Arbeitsplatz mit leistungsgerechter Vergütung.
- › Eine betriebliche Altersvorsorge mit Arbeitgeberzuschuss und weitere attraktive Mitarbeiterboni.

### Dein Profil:

- › Du hast eine abgeschlossene Ausbildung als Elektroniker der Fachrichtung Informations- und Telekommunikationstechnik, bist Funkelektroniker oder Radio- und Fernsehtechniker oder besitzt eine vergleichbare Ausbildung.
- › Du besitzt ein hochfrequenz-technisches Verständnis und arbeitest gerne praktisch.
- › Vorzugsweise hast du dein Wissen als Meister oder Techniker vertiefen können.
- › Selbstständiges und genaues Arbeiten sind für dich selbstverständlich.
- › Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift setzen wir voraus. Grundlegende Kenntnisse in Englisch sind von Vorteil.
- › Der Umgang mit den gängigen Microsoft Office Produkten ist dir vertraut.
- › Du hast idealerweise bereits mit einem Netzwerkanalysator gearbeitet oder dessen Grundfunktionen sind dir bereits vertraut und du bist bereit dein Wissen zu erweitern.
- › Optimalerweise hast du bereits erste Berufserfahrungen sammeln können.
- › Erfahrungen aus der Linux-Welt sind gerne gesehen.

### Haben wir dein Interesse geweckt?

Sende uns deine aussagefähige Bewerbung mit den üblichen Bewerbungsunterlagen unter Angabe deiner Gehaltsvorstellung und frühestmöglichen Eintrittstermin an [bewerbung@labco.de](mailto:bewerbung@labco.de).