



Prüfingenieur im Bereich Hochfrequenztechnik (m/w/d)



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 verantwortlich für die Durchführung, die Planung und den Aufbau von Prüfungen aus dem Bereich der Hochfrequenztechnik an Komponenten, vorrangig aus dem Automobilbereich.
- › Du führst elektrische, thermische und mechanische Prüfungen an Testmustern durch.
- › Du wertest die Prüf- und Messergebnisse aus und verfasst Prüfberichte.
- › Du arbeitest dich eigenständig in nationale und internationale Prüfspezifikationen ein und führst auch neuartige Prüfungen durch.
- › Du unterstützt die Abteilungsleitung bei der Evaluation neuer Prüfverfahren und wirkst bei der Erweiterung unseres Prüfpektrums mit.

Das bieten wir:

- › Eine umfassende Einarbeitung in dein neues Aufgabengebiet.
- › Das technisch anspruchsvolle und hochinteressante Arbeiten mit Neuentwicklungen verschiedener elektronischer Komponenten.
- › Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und eine partnerschaftliche Arbeitsatmosphäre.
- › Einen sicheren Arbeitsplatz mit leistungsgerechter Vergütung.
- › Eine betriebliche Altersvorsorge mit Arbeitgeberzuschuss, attraktive Mitarbeiterboni und umfangreiche Fortbildungsmöglichkeiten.

Dein Profil:

- › Du weist ein abgeschlossenes technisches Studium auf, vorzugsweise im Bereich Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Hochfrequenztechnik oder vergleichbar.
- › Du besitzt ein hochfrequenz-technisches Verständnis und arbeitest gerne praktisch.
- › Du hast idealerweise bereits mit einem Netzwerkanalysator gearbeitet.
- › Du zeichnest dich durch ein außerordentlich hohes Verantwortungsbewusstsein aus.
- › Du besitzt eine selbstständige Arbeitsweise und arbeitest gerne praktisch.
- › Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift setzen wir voraus sowie grundlegendes Englisch.
- › Erfahrungen aus der Unix-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.