



Prüftechniker im Bereich Vibrations- und Schockprüfungen (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 den Aufbau und die Durchführung von Prüfungen aus dem Bereich der Vibrations- und Schockprüfungen an unterschiedlichsten Komponenten, vorrangig aus dem Automobilbereich.
- › Du arbeitest dich eigenständig in nationale und internationale Prüfspezifikationen ein und führst auch neuartige Prüfungen durch.
- › Du wertest die Prüf- und Messergebnisse aus und erstellst Prüfberichte in deutscher und englischer Sprache.

Das bieten wir:

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

Dein Profil:

- › Du bist Techniker der Fachrichtung, Mechatronik, Elektrotechnik, Maschinenbau oder Fahrzeugtechnik. Alternativ besitzt du einschlägige Berufserfahrung und eine abgeschlossene technische Berufsausbildung.
- › Du besitzt ein ausgeprägtes technisches Verständnis und arbeitest gerne praktisch.
- › Du zeichnest dich durch ein außerordentlich hohes Verantwortungsbewusstsein aus.
- › Du besitzt eine selbstständige Arbeitsweise.
- › Der Umgang mit den gängigen Microsoft Office Produkten ist dir vertraut.
- › Du besitzt optimalerweise bereits Erfahrung im Umgang mit gängigen CAD-Programmen.

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.