



## Prüfingenieur im Bereich Kabel und Schutzsysteme (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 verantwortlich für die Durchführung, die Planung und den Aufbau von Prüfungen aus dem Bereich Kabel und Schutzsysteme. Geprüft werden dabei Komponenten, die vorrangig in Kabelbäumen aus dem Automobilbereich Anwendung finden.
- › Du führst elektrische, thermische, optische, mechanische und chemische Prüfungen durch.
- › Du wertest die Prüf- und Messergebnisse aus und verfasst Prüfberichte.
- › Du arbeitest dich eigenständig in nationale und internationale Prüfspezifikationen ein.
- › Du arbeitest eng mit der Abteilungsleitung zusammen und unterstützt unter anderem bei den Aufgaben:
  - › Planung und administrative Begleitung von Prüfungen
  - › Kommunikation mit unseren nationalen und internationalen Kunden
  - › Weiterentwicklung der Arbeitsabläufe im Labor
  - › Entwicklung und Evaluation neuer Prüfverfahren
  - › Mitarbeit in Normungsgremien der Automobilindustrie

### Dein Profil:

- › Du weist ein abgeschlossenes technisches oder naturwissenschaftliches Studium auf, vorzugsweise im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik, Physik, Chemie oder vergleichbar.
- › Du besitzt eine selbstständige Arbeitsweise und arbeitest gerne praktisch.
- › Du zeichnest dich durch ein außerordentlich hohes Verantwortungsbewusstsein aus.
- › Du möchtest im Team gemeinsame Ziele erreichen.
- › Du begeisterst dich für innovative Technologien.
- › Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift setzen wir voraus sowie grundlegendes Englisch.
- › Der Umgang mit den gängigen Microsoft Office Produkten ist dir vertraut.

### Das bieten wir:

- › Eine umfassende Einarbeitung in dein neues Aufgabengebiet.
- › Das technisch anspruchsvolle und hochinteressante Arbeiten mit Neuentwicklungen verschiedener Kabel und Schutzsysteme.
- › 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.

### Haben wir dein Interesse geweckt?

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