



Chemielaborant / Physiklaborant / PhyTA als Prüfer für Kabel und Schutzsysteme (m/w/d)



LABCO ist ein akkreditiertes, unabhängiges und international anerkanntes Prüflabor mit Sitz in Loxstedt-Stotel, in der Nähe von Bremerhaven (Bremen). Wir testen verschiedenste elektronische Fahrzeugkomponenten und Batterien schon in der Entwicklungsphase für nationale und internationale Kunden auf Herz und Nieren. Mit viel innovativer Technik und Leidenschaft gehen wir diese spannende Herausforderung an und gewährleisten damit die Leistungsfähigkeit, Zuverlässigkeit und Sicherheit dieser Produkte in der Endanwendung.

Deine Aufgaben:

- › Du bist verantwortlich für die Planung, den Aufbau und die Durchführung von optischen, elektrischen und mechanischen Prüfungen an Kabeln und Schutzsystemen.
- › 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.

Das bieten wir:

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

Dein Profil:

- › Du weist eine abgeschlossene technische Ausbildung oder ein Studium, z. B. im Bereich Elektrotechnik, Maschinenbau oder Physik auf.
- › Du besitzt optimalerweise bereits Erfahrungen mit Prüf- und Analysegeräten für elektronische Komponenten.
- › Du besitzt ein ausgeprägtes technisches Verständnis.
- › Du zeichnest dich durch ein außerordentlich hohes Verantwortungsbewusstsein aus.
- › Du besitzt eine selbstständige Arbeitsweise und arbeitest gerne praktisch.
- › Der Umgang mit den gängigen Microsoft Office Produkten ist dir vertraut.

Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann bewirb dich jetzt auf unserem Stellenportal auf
www.labco.de/karriere