

Messtechniker für die Zulassung (w/m/d)

Interessieren Sie sich für Versuche und sind Sie sicher im Umgang mit LabView und der Messtechnik? Sehen Sie Ihre Zukunft im Bereich Prüfstandsbetreuung? Dann machen Sie Ihren entscheidenden Karriereschritt, bewerben Sie sich bei Brunel und erleben Sie mit uns die Vielfalt des Engineerings. Denn wir suchen Sie als Elektrotechniker.

Ihre Aufgabe

- Zu Ihren Hauptaufgaben zählen die Arbeit im Zulassungslabor und insbesondere der Aufbau von Prüfgeräten im Labor sowie das Anschließen von Geräten.
- In diesem Zusammenhang verdrahten Sie Geräte und Bauteile, setzen Thermoelemente, messen die Temperatur mit National Instruments Analgen werten die Messungen aus und erstellen die Testberichte.
- Darüber hinaus suchen Sie Fehler und tauschen bei Bedarf defekte Bauteile aus.
- Ihnen obliegt außerdem die Messung elektrischer Sicherheit, wie Ableitstrom, Hochspannung und Isolationswiderstand.
- Sie arbeiten eng mit dem Musterbau zusammen, um Demonstratoren und Prototypen umzusetzen und sind regelmäßig in Teammeetings und Abstimmungsrunden.

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene Weiterbildung zum Elektrotechniker, Mechatroniktechniker oder auf anderem Weg erworbene Qualifikation mit Berufserfahrung im Versuch und der Berechtigung für Messungen unter elektrischer Spannung
- Anwenderkenntnisse in der Messtechnik, Testabläufen und im Bereich Regelungstechnik
- Idealerweise Erfahrung mit LabView
- Selbstständige und organisierte Arbeitsweise

Wir bieten

Bei uns erhalten Sie selbstverständlich einen unbefristeten Arbeitsvertrag. Darüber hinaus bieten wir Ihnen einen Haustarifvertrag, der auf die Gehaltsstrukturen der verschiedenen Berufsgruppen zugeschnitten ist und Qualifikation sowie Berufserfahrung honoriert. Neben den tariflich gesicherten Sozialleistungen eines expandierenden Unternehmens bieten wir Ihnen die Möglichkeit, durch interessante und anspruchsvolle Projekte an neuen Herausforderungen zu wachsen.

Über Brunel

Arbeiten bei Brunel bedeutet: Attraktive Arbeitsaufgaben, außergewöhnliche Karriereperspektiven, die Sicherheit eines expandierenden Arbeitgebers und die ganze Vielfalt des Engineerings. Allein in der DACH-CZ Region verfügen wir über mehr als 45 Standorte und Entwicklungszentren mit akkreditiertem Prüflabor und weltweit über 100 Standorte mit mehr als 12.000 Mitarbeitern in 40 Ländern. Mehr als 45 Jahre international erfolgreich und über 25 Jahre in Deutschland. Stillstand bedeutet Rückschritt – mit Brunel können Sie etwas bewegen!

Weitere Informationen

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen gerne per E-Mail an a.knoll@brunel.net. Falls Sie eine Frage bezüglich dieser Stellenanzeige oder bezüglich des Bewerbungsprozesses haben, kontaktieren Sie bitte Andrea Knoll unter der Nummer +49 821 81 04 02 11