

Elektrisiert? Dann sind Sie bei uns richtig.



Techniker/Ingenieur (m/w/d) der Elektrotechnik, Standort München - Prüfstandsverantwortung für Hybrid-/Elektroantriebstechnologien -

Innovationen made in Bochum.

Unter der Marke **scienlab** schaffen wir innovative Technologien für die Elektromobilität: Passgenaue elektronische Testsysteme und Produktlösungen sind bei uns selbstverständlich.

Teamgeist.

Unsere Zusammenarbeit ist geprägt von partnerschaftlichem Miteinander. Wir gehen mit Spaß an die Arbeit und schätzen gegenseitigen Respekt und Fairness.

Wachstumskurs.

Wir entwickeln zukunftsweisende Technologien und wachsen damit stetig weiter.

Möchten Sie Zukunftsthemen entwickeln?

Bei uns erhalten Sie die Chance zur aktiven Mitwirkung.

Sie werden intensiv in die Scienlab-Anlagen und -Systeme an unserem Firmensitz in Bochum eingearbeitet. Bitte laden Sie Ihre vollständige Bewerbung inkl. Gehaltsvorstellung in einem PDF-Dokument unter Resume hoch (Link zum Portal: [31608](#)).

Ihre Ansprechpartnerin ist Anne Stallbaum.

Wie Sie sich einbringen

Gestalten Sie die Zukunft mit – in einem Kompetenzzentrum für innovative Hybrid- und Elektroantriebstechnologien in München:

- Bedienen unserer Prüfanlagen/-systeme und Sicherstellen eines störungsfreien Betriebs.
- Begleiten von Prüfstandsversuchen und Funktionstests.
- Durchführen von Fehleranalysen sowie deren Behebung.
- Selbstständiges Überwachen der Wartungs-/Kalibrierintervalle und Wahrnehmen erforderlicher Arbeiten und Messungen.
- Unterstützen bei der Inbetriebnahme elektronischer Prüfanlagen und -systeme.
- Aktives Mitarbeiten bei der Optimierung von Testprogrammen, in enger Zusammenarbeit mit Ihren Kollegen/-innen in Bochum.

Was Sie mitbringen

- Ihr/-e Qualifizierung/Studium mit der Fachrichtung Elektrotechnik oder eines vergleichbaren Studienganges haben Sie erfolgreich abgeschlossen.
- Sehr gute Kenntnisse in den Bereichen elektronischer Mess- und Prüftechniken, Leistungselektronik sowie Fahrzeugtechnik zeichnen Sie aus. Erste praktische Erfahrungen auf diesen Gebieten sind von Vorteil.
- Sie begeistern sich für neue Technologien und die Elektromobilität.
- Ihr Denken und Handeln ist dienstleistungs- und lösungsorientiert.
- Sie arbeiten gerne eigenverantwortlich, behalten hierbei aber immer den Blick fürs Miteinander.
- Sie möchten in München leben und arbeiten.