

Ingenieur als Projektleiter und zukünftiger Teamleiter (m/w/d) für die Umweltsimulation und Schwingungstechnik



Die AKUVIB Engineering and Testing GmbH ist ein international etablierter und innovativer Prüfdienstleister in Bochum.

In unseren akkreditierten Laboren prüfen wir Prototypen in den Bereichen Akustik, Schwingungstechnik, Umweltsimulation, und EMV. In den Bereichen Umweltsimulation und Schwingungsprüfungen unterstützen wir unseren Kunden mit einer kompetenten Beratung und durch umfangreiche Messtechnik.

Bei uns können Sie ihr Wissen eigenverantwortlich einbringen und sich dabei persönlich weiterentwickeln. Bei AKUVIB arbeiten wir zusammen mit unseren Kunden an den neuesten Technologien und begleiten sie durch die Produktentwicklung von der ersten Idee bis zur Serienreife.

Das stetige Wachstum unseres Unternehmens ermöglicht es uns, immer wieder neuen Mitarbeitern die Möglichkeit zu geben Teil unseres Teams zu werden.

Ihre Aufgaben:

Bei uns erwartet Sie ein vielfältiges Aufgabenspektrum mit interessanten Projekten aus den unterschiedlichsten Bereichen der Produkterprobung und des Prototypentests.

Als Projekt- und Teamleiter sind verantwortlich für die Organisation und die Durchführung unterschiedlichster Projekte aus den Bereichen der Umweltsimulation sowie Schwingungsprüfungen, sie unterstützen unseren Laborleiter und arbeiten bei der Überwachung und Weiterentwicklung unserer Messmittel mit

Aufgrund Ihrer Fachkenntnisse macht es Ihnen Freude unsere Kunden zu beraten und Ihr Wissen an Kollegen zu vermitteln.

Sie koordinieren als Projektverantwortlicher die Erprobung, sind verantwortlich für die Angebote, Kalkulation deren Durchführung und die Dokumentation ihrer Projekte.

Ihr Profil:

Sie haben ein abgeschlossenes technisches Studium im Bereich der Mechatronik, Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikationen.

Sie kennen sich mit der Durchführung von Prüfungen nach den gängigen Normen aus der Umweltsimulation und Schwingungstechnik aus und sind es gewohnt selbständig und flexibel zu arbeiten.

Aufgrund Ihrer breit gefächerten Erfahrungen in den oben genannten Bereichen sind Sie in der Lage Prüfungen eigenständig durchzuführen, ihre Kollegen anzuleiten und besitzen eine „Hands on“ Mentalität.

Gute Kenntnisse in der Messtechnik und Erfahrungen mit Laborversuchen runden Ihr Profil ab.

Idealerweise konnten Sie schon Erfahrungen im technischen Dienstleistungsbereich sammeln, haben Erfahrungen in dem Bereich der Produktprüfung oder haben bereits in einem Prüflabor gearbeitet.

Sehr gute Deutschkenntnisse (mind. C1) und gute Englischkenntnisse setzen wir voraus. Sie können sich gut ausdrücken und mögen es mit unseren Kunden zu kommunizieren.

Wir bieten:

Bei uns erwartet Sie eine ebenso abwechslungsreiche wie auch verantwortungsvolle Tätigkeit in einer modernen Prüfumgebung. Ihre Einarbeitung erfolgt durch erfahrene Mitarbeiter.

Aufgrund unseres breiten Kundenspektrums sind die an Sie gestellten Aufgaben vielfältig. Sie bekommen Einblicke in die neusten Entwicklungen und finden ein interdisziplinäres Umfeld vor, dass ihnen die Möglichkeit gibt Ihre Ideen einzubringen.

Wir bieten Ihnen eine unbefristete Anstellung, einen modernen, sicheren Arbeitsplatz mit neuster Technik. Kurze Kommunikationswege und schnellen Entscheidungen schaffen ein angenehmes Arbeitsumfeld.

Sie erhalten einen attraktiven Arbeitsvertrag mit einer fairen Vergütung, Gleitzeitkonto und Bonusmodell in einer partnerschaftlichen Unternehmenskultur. Unseren Mitarbeitern bieten wir umfangreiche Zusatzleistungen wie vermögenswirksame Leistungen oder eine betriebliche Gesundheitsvorsorge.

Bei uns finden Sie zahlreiche zusätzliche Benefits wie einen steuerfreien Sachbezug, eine Firmenküche sowie täglichen Lieferservice und Firmenevents. Darüber hinaus haben wir eine gute Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr aber auch Mitarbeiterparkplätze stehen zur Verfügung.

Wir fördern Ihre fachlichen Kompetenzen mit umfassenden Weiterbildungsmöglichkeiten und unterstützen Sie in Ihrer beruflichen Entwicklung.

Kontakt:

Werden sie Teil unseres Teams.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Senden Sie bitte Ihre vollständigen Unterlagen mit Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittstermin an unsere Personalabteilung.

E-mail Bewerbung an: personal@akuvib.de

AKUVIB
Engineering and Testing GmbH
Personalabteilung
Sinterstr. 6
44795 Bochum
www.akuvib.de