Akustik Ingenieur (m/w/d) als Projektleiter für die Bereiche NVH und technischer Schallschutz



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

In unseren akkreditierten Laboren prüfen wir Prototypen in den Bereichen Akustik, Schwingungstechnik, Umweltsimulation, und EMV. In den Bereichen NVH und des technischen Schallschutzes bieten wir unseren Kunden eine kompetente Beratung und 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 Tätigkeiten:

Bei uns erwartet Sie ein vielfältiges Aufgabenspektrum mit interessanten Projekten aus den unterschiedlichsten Bereichen der Industrie- und Fahrzeugakustik.

Als kompetenter Partner unserer Kunden beraten sie diese bei schalltechnischen Problemen und erarbeiten Lösungen zur Geräuschminderung und –optimierung.

Sowohl in unserem Akustiklabor als auch beim Kunden vor Ort führen Sie vibroakustische Messungen und Analysen durch.

Sie überprüfen und passen Testaufbauten aufgrund von Normen und Kundenvorgaben an. Im Rahmen der Prüfungsdurchführung erarbeiten Sie Verbesserungsvorschläge zur Produktoptimierung.

Sie bewerten und interpretieren die erzielten Messergebnisse und arbeiten bei der Überwachung und Weiterentwicklung unserer Messmittel mit.

In der Position als Projektleiter kalkulieren und erstellen sie die Angebote, koordinieren deren Durchführung und dokumentieren die Ergebnisse gemäß EN ISO IEC 17025. Sie kümmern sich selbständig um eine termingerechte Organisation der Aufträge und unterstützen bei vertrieblichen Aufgaben.

Ihr Profil:

Sie haben bereits Erfahrungen in der Akustik, ein abgeschlossenes technisches Studium mit akustischem Hintergrund oder eine technische Ausbildung mit schalltechnischem Background.

Sie sind mit der akustischen Messtechnik und vertraut, wünschenswert sind Erfahrungen mit der Software Head ARTEMIS oder vergleichbare. Sie haben eine Hands On Mentalität und bringen ein handwerkliches Geschick mit.

Berufserfahrungen in den Bereichen NVH und des technischen Schallschutzes sind von Vorteil.

Idealerweise verfügen sie über Kenntnisse der einschlägigen Regelwerke und sind es gewohnt eigenständig und flexibel zu arbeiten, können sich aber auch gut in ein Team einbringen.

Aufgrund Ihres sicheren Auftretens macht es Ihnen Freude Kunden zu beraten und Ihr Fachwissen zu vermitteln. Gute Kenntnisse im Umgang mit Microsoft Office Anwendungen und Messsoftware runden ihr Profil ab.

Sehr gute Deutschkenntnisse (mind. C1) und gute Englischkenntnisse setzten 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 Bonusmodel 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