

WILLKOMMEN IM TEAM!

Wir sind ein international tätiger Systemanbieter für Messtechnik zur Erfassung dynamischer Daten mit dem Schwerpunkt Akustik und Schwingung. Wir bieten unseren Kunden ganzheitliche Lösungen zur Messung, Auswertung und Verwaltung von Daten und Ergebnissen. Unser PAK-System gehört zu den marktführenden Lösungen im NVH-Bereich. Es wird weltweit erfolgreich in allen Industrien, insbesondere im Automobilssektor und der Luft- und Raumfahrt, eingesetzt.



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir für den Technischen Vertrieb Presales-Ingenieure (m/w)

IHRE AUFGABEN:

- Mitwirken an technisch fundierten Präsentationen des PAK-Systems für verschiedenste Aufgabenstellungen
- Experimentelles und anwendungsorientiertes Arbeiten zur Lösung von Kundenaufgaben
- Mitarbeit bei nationalen und internationalen Vertriebsprojekten
- Eigenständiges, kreatives Arbeiten unter Berücksichtigung der Kundenanwendung
- Kommunikation mit unseren internationalen Partnern
- Sich heute schon mit der Anwendung von Zukunftstechnologien beschäftigen

IHR PROFIL:

- Sie haben erfolgreich ein Studium in der Fachrichtung Elektrotechnik, Fahrzeugbau, Maschinenbau, Physik oder einen vergleichbaren technischen Studiengang abgeschlossen (gerne auch Berufseinsteiger)
- Hohes Maß an Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft und Freude am Kundenkontakt
- Interesse am Umgang mit hochwertiger Messtechnik und vielfältigen Analysewerkzeugen
- Sie sind eine kommunikative Persönlichkeit, die Neuem gegenüber aufgeschlossen ist und engagiert unsere Produkte vertritt

Da unser Unternehmen den Mitarbeitern gehört, ist eine attraktive Gestaltung der Arbeitsplätze für uns selbstverständlich:

- Gefördertes Firmenbeteiligungsmodell, das allen Mitarbeitern offensteht
- Eine Umgebung mit flachen Hierarchien, die Teamgeist und eigenverantwortliches Handeln fördert
- Fachliche und persönliche Weiterentwicklung der Mitarbeiter im Fokus
- Technisch anspruchsvolles und kreatives Arbeiten in einem innovativen Unternehmen
- Attraktives Leistungspaket (Gehalt mit Erfolgsbeteiligungsmodell, Betriebliche Altersversorgung, Lebensarbeitszeitmodell, ...)

Wenn Sie diese verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Aufgabe reizt, senden Sie uns bitte Ihre Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins.

Müller-BBM VibroAkustik Systeme GmbH

Robert-Koch-Straße 13, 82152 Planegg bei München, Deutschland

Tel. +49-89-85602-400 • Fax +49-89-85602-444

E-Mail: personal@MuellerBBM-vas.de | Ihr Ansprechpartner: Frau Claudia Albersmeyer

MBBM
MÜLLER-BBM GRUPPE

www.MuellerBBM-vas.de