



Für unsere Abteilung Versuch in der Technischen Entwicklung unseres Unternehmens ALOIS KOBER GMBH am Standort Kötz suchen wir Sie als

Werkstudent (w/m/d) - Versuch

Ihre Aufgaben:

- ! Sie sind zuständig für die Entwicklung eines Prüfprozesses zur Ermittlung des Schwerpunkts eines Caravans sowie der Implementierung in den Versuchsprozess.
- ! Auch der Wissensaufbau von Korrosionswechselprüfungen mittels Durchführung vergleichender Versuche fällt in Ihren Aufgabenbereich.
- ! Des Weiteren untersuchen und erstellen Sie Sicherheitskonzepte für verschiedene Testanlagen und Maschinen.
- ! Zudem wirken Sie in den Abteilungsbereichen der Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik und Mechatronik mit und unterstützen dabei das Versuchs-Team.

Ihr Profil:

- ! Studium im Studiengang Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder einem vergleichbaren Studiengang
- ! Sicherer Umgang mit den MS-Office-Anwendungen
- ! Grundlagenwissen bei der Erfassung und Auswertung von Messsignalen ist von Vorteil
- ! Sie arbeiten zielorientiert und strukturiert, sind teamfähig, zeigen aber auch Eigeninitiative
- ! Sie haben Freude am Arbeiten im Team und besitzen ein hohes Maß an Lernbereitschaft und Kommunikationsfähigkeit

Unser Angebot:

- ! Ein Team, mit dem die Zusammenarbeit Spaß macht
- ! Eine herausfordernde und abwechslungsreiche Tätigkeit
- ! Eine professionelle, umfassende und praxisnahe Betreuung in der Fachabteilung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte nutzen Sie unser Onlineformular, das Sie über den „[Bewerben](#)“-Button auf unserer Karriereseite www.alko-tech.com/jobs erreichen.

Wir stehen Ihnen für Fragen gerne zur Verfügung!

ALOIS KOBER GMBH
Daniela Schuster
Fon +49 8221 97-8722
karriere@alko-tech.com
www.alko-tech.com

Qualität geht bei der AL-KO Vehicle Technology Group über alles. Das trifft nicht nur auf unsere Produkte zu, sondern gilt auch für unsere Mitarbeitenden. Dank unserer Beschäftigten zählen wir zu den weltweit führenden Unternehmen in unseren Geschäftsfeldern. Unsere hochwertigen Chassis- und Fahrwerkskomponenten für Freizeitfahrzeuge, leichte Nutzfahrzeuge und Nutzanhänger stehen für beste Funktionalität, Fahrsicherheit und maximalen Komfort.

Als Arbeitgeber liegt uns das Wohl unserer Mitarbeitenden sehr am Herzen. Höchste Arbeitssicherheit, stetiges Unternehmenswachstum sowie nationale und internationale Weiterentwicklungschancen sind für uns selbstverständlich. Chancen zu sehen und sie zu nutzen steht bei uns im Vordergrund. Als AL-KO Vehicle Technology Group sind wir gemeinsam erfolgreich und stark im Team.