



Die **AL-KO Vehicle Technology Group** ist ein global agierender Technologiekonzern. Mit hochwertigen Chassis- und Fahrwerkskomponenten für Anhänger, Freizeitfahrzeuge und Nutzfahrzeuge sowie Bau- und Agrarfahrzeuge steht die Unternehmensgruppe für beste Funktionalität, höchsten Komfort und Innovationen für mehr Fahrsicherheit.

Praktikum (w/m/d) in der FE-Simulation



KÖTZ
STANDORT



PRAKTIKUM
BESCHÄFTIGUNGSART



TECHNIK / F&E / VERSUCH
TÄTIGKEITSFELD

IHRE AUFGABEN

Während Ihres Praktikums bei AL-KO können Sie Ihre Kenntnisse und Fähigkeiten aus dem Studium in der Praxis beweisen - und mit unserer Unterstützung erweitern. Sie unterstützen das Team im Tagesgeschäft und dürfen eigenständig ein zu Ihnen passendes Projekt bearbeiten.

Folgende Tätigkeiten können Bestandteil Ihres Tagesablaufs werden:

- | Mitarbeit in der Berechnung bei alltäglichen Berechnungsaufgaben
- | Entwicklung von Skripten für automatisierte Berechnung
- | Durchführen von Recherchen und Benchmarks geeigneter Fahrzeugkomponenten für die Erstellung von Auslegungsrichtlinien

IHR PROFIL

- | Studium im Studiengang Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Leichtbau oder einem vergleichbaren Studiengang
- | Grundkenntnisse in der FE-Simulation (Ansys) wünschenswert
- | Sicherer Umgang mit den MS-Office-Anwendungen
- | Sie arbeiten zielorientiert und strukturiert, sind teamfähig, und zeigen gerne Eigeninitiative

UNSER ANGEBOT

- | Abwechslungsreiche Aufgaben mit vielen Gestaltungsmöglichkeiten
- | Ein Team, mit dem die Zusammenarbeit Spaß macht
- | Fahrtkostenzuschuss
- | Gute Verkehrsanbindung und Parkplätze direkt am Firmengelände
- | Kantine mit Brotzeitservice und wechselnden, frischen Speisen
- | Intensive Einarbeitung mit persönlicher Betreuung
- | Internationales Umfeld mit stetigem Wachstum
- | Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- | Wertvolle Erfahrungen und Eindrücke

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

JETZT BEWERBEN

Gerne beantworte ich Ihre Fragen.

Daniela Schuster
Fon +49 8221 97 - 8722
www.alko-tech.com