



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.

Werkstudent (w/m/d) im Versuch



KÖTZ
STANDORT



WERKSTUDIERENDE
ZIELGRUPPE



TECHNIK / F&E / VERSUCH
TÄTIGKEITSFELD

IHRE AUFGABEN

- | Einarbeiten in die aktuelle Mammut Software und allgemeines Verständnis des Produkts
- | Erarbeitung eines Konzepts für eine Neuauflage der Routine mit Programmiersprache C
- | Ausarbeitung der Software mit Unterstützung eines erfahrenen Soft- und Hardwareingenieurs
- | Testphase am Prüfstand unter Realbedingungen
- | Dokumentation der Software für spätere Erweiterungen

IHR PROFIL

- | Studium im Studiengang Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik oder einem vergleichbaren Studiengang
- | Sicherer Umgang mit den MS-Office-Anwendungen
- | Gute Englischkenntnisse von Vorteil
- | Erste Erfahrungen in der C-Programmierung sowie ggf. in der Hardwareauslegung und der Elektronik im Allgemeinen wünschenswert
- | Sie haben Freude am Arbeiten im Team und besitzen ein hohes Maß an Lernbereitschaft und Kommunikationsfähigkeit

UNSER ANGEBOT

- | Abwechslungsreiche Aufgaben mit vielen Gestaltungsmöglichkeiten
- | Ein Team, mit dem die Zusammenarbeit Spaß macht
- | Fahrtkostenzuschuss
- | Gute Verkehrsanbindung und Parkplätze direkt am Firmengelände
- | 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
karriere@alko-tech.com
www.alko-tech.com