



Für den Fachbereich Industrial Engineering am Standort Deffingen suchen wir Sie als

Werkstudent (w/m/d) - Industrial Engineering

Ihre Aufgaben:

An unserem AL-KO E-Mobility Werk werden Fahrzeuge mit Elektroantrieben montiert und ausgeliefert, was sowohl prozess-, als auch logistikseitig einige Herausforderungen darstellt. Im Rahmen Ihrer Werkstudententätigkeit haben Sie die Möglichkeit, in einem der folgenden Bereiche zu unterstützen:

1. Potenzialanalyse des Montageprozesses von Fahrzeugen mit alternativer Antriebstechnologie

- I Sie optimieren die bereits industrialisierte Montage und die damit einhergehenden Prozesspotenziale.
- I Zum anderen arbeiten Sie praktische Fallbeispiele aus und integrieren diese in die Montage.

2. Materialflussanalyse und –optimierung einer Montagefertigung für Fahrzeuge mit alternativer Antriebstechnologie

- I Zu Ihren Aufgaben gehört die Analyse der ABC-Bauteile sowie ihrer intralogistischen Steuerung und Bestandsführung.
- I Zudem machen Sie praktische Handlungsvorschläge und setzen diese gleichzeitig in der Montage um.

Ihr Profil:

- I Studium im Studiengang Produktionstechnik und Organisation, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbaren Studiengängen
- I Sicherer Umgang mit den MS-Office-Anwendungen und einschlägigen CAD Programmen zur Layout Erstellung
- I Sie arbeiten zielorientiert und strukturiert, sind teamfähig, zeigen aber auch Eigeninitiative

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.

Unser Angebot:

- I Ein Team, mit dem die Zusammenarbeit Spaß macht
- I Eine herausfordernde und abwechslungsreiche Tätigkeit
- I 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

Member of **DEXKO**
G L O B A L

AL-KO
QUALITY FOR LIFE