

AUSBILDUNG BEI DER AL-KO VEHICLE TECHNOLOGY GROUP



WILLKOMMEN BEI DER AL-KO VEHICLE TECHNOLOGY GROUP



1931 gegründet, ist die AL-KO Vehicle Technology Group heute ein global agierendes Technologieunternehmen mit über 30 Standorten und rund 3.000 Mitarbeitenden in Europa, Südamerika, Asien und Australien. Mit hochwertigen Chassis- und Fahrwerkskomponenten für Anhänger, Freizeitfahrzeuge und leichte Nutzfahrzeuge steht AL-KO für beste Ergonomie und Funktionalität, höchsten Komfort sowie Innovationen für mehr Fahrsicherheit.

Jungen Menschen bieten wir zahlreiche Einstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten. Dazu zählen die Ausbildung in diversen kaufmännischen und technischen Berufen, ein duales Studium, Praktika, Werkstudententätigkeiten sowie Abschlussarbeiten.

Darüber hinaus gibt es in unserem JUNIOR CAMPUS-Seminarprogramm – parallel zur Ausbildung in der Berufsschule und im Betrieb – eine Vielzahl an bedarfsgerechten und praxisnahen Weiterbildungsmöglichkeiten.

Somit sind Sie optimal für Ihr Berufsleben bei uns gerüstet. Denn unser Ziel ist es, die angehenden Nachwuchskräfte anschließend immer zu übernehmen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann nehmen Sie gern Kontakt mit uns auf und informieren sich über Ihre Karrieremöglichkeiten bei uns. Wir freuen uns auf Sie!

JUNIOR CAMPUS



Unser JUNIOR CAMPUS ist ein internes Weiterbildungs-konzept, welches speziell für die Auszubildenden und dualen Studenten entwickelt wurde. Er steht unter dem Motto „Learning for Future“ und stellt einen weiteren Baustein der Ausbildung dar.

Das JUNIOR CAMPUS-Seminarprogramm bietet allen Auszubildenden und dualen Studenten die Möglichkeit, parallel zur Ausbildung in der Berufsschule/Hochschule und im Betrieb, zusätzlich wertvolle Kenntnisse und Qualifikationen in den verschiedensten Bereichen zu erwerben. Dafür wird eine Vielzahl an bedarfsgerechten und praxisnahen Seminaren angeboten.

JUNIOR CAMPUS



Prüfungsvorbereitung



Betriebsbesichtigung



Brandschutz



Azubi goes Adventure



Erste-Hilfe-Kurs



Suchtprävention



Präsentationstechniken



Projektmanagement



Business English Kurs



Produktschulung



Telefontraining



Roboterprogrammierung



FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK

Berufsbeschreibung

Fachkräfte für Lagerlogistik (w/m/d) nehmen Güter an und übernehmen die Wareneingangsprüfung. Sie sorgen dafür, dass die Güter optimal gelagert werden und zum richtigen Zeitpunkt zur Verfügung stehen. Sie führen die Transportplanung durch, erstellen entsprechende Begleitpapiere und verbuchen den Materialfluss im Lagersystem. Während Ihrer Ausbildung durchlaufen Sie verschiedene Stationen und arbeiten dabei eigenständig unter Anleitung der Ausbilder.

Ausbildungsinhalte

- | Warenannahme, Wareneingangskontrolle und Lagerung von Gütern
- | Güter bearbeiten, transportieren und verladen
- | Kommissionierung und Verpackung von Gütern
- | Touren planen
- | Versand von Gütern
- | Logistische Prozesse optimieren
- | Güter beschaffen
- | Kennzahlen ermitteln und auswerten

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Berufsschule

1-2 mal pro Woche in Neu-Ulm

Ausbildungsort

Kötz



FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK

Voraussetzungen

- | Mittlere Reife, Qualifizierender Abschluss
- | Kaufmännisches und technisches Verständnis
- | PC-Grundkenntnisse
- | Verantwortungsbewusstsein, Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und Flexibilität
- | Erwerb des Staplerscheins im 3. Ausbildungsjahr

Ausbildungsbeginn

September

Bewerbungsfrist

Mindestens 12 Monate vor Beginn der Ausbildung, Bewerbungsschluss: 31.08. des Vorjahres

Das gehört in die Bewerbung

- | Anschreiben
- | Tabellarischer Lebenslauf, gerne mit Foto
- | Zeugniskopien
- | Nachweise über Praktika

Bewerbung

Bitte bewerben Sie sich online über unser Bewerberportal auf www.alko-tech.com/jobs

ALOIS KOBER GMBH

Human Resources
Anika Salzborn
Ichenhauser Straße 14
89359 Kötz
Fon +49 8221 97-8953
karriere@alko-tech.com
www.alko-tech.com



**FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK /
KONSTRUKTIONSTECHNIK**

Berufsbeschreibung

Fachkräfte für Metalltechnik der Fachrichtung Konstruktionstechnik bearbeiten Bleche, Rohre und Profile, um daraus Maßkonstruktionen aller Art herzustellen. Sie fertigen die Einzelteile dieser Konstruktionen, indem Sie Bleche nach Maß trennen, umformen, zuschneiden, stanzen, biegen und miteinander verschweißen.

Um eine funktionsfähige Baugruppe oder Konstruktion herzustellen, planen Sie zunächst anhand technischer Unterlagen einzelne Arbeitsschritte, bestimmen das geeignete Fertigungsverfahren und wählen Werkzeuge und Maschinen aus. Schließlich prüfen Sie die Arbeitsergebnisse und die fachgerechte Ausführung von Schweiß- und Lötverbindungen.

Ausbildungsinhalte

- | Planen und Vorbereiten von Arbeitsabläufen
- | Einrichten und Bedienen von Produktionsanlagen
- | Steuern des Materialflusses
- | Warten und Inspizieren von Maschinen und Anlagen
- | Durchführen von qualitätssichernden Maßnahmen

Ausbildungsdauer

2 Jahre

Option Weiterbildung: Konstruktionsmechaniker/-in (1,5 Jahre)

Berufsschule

1. Ausbildungsjahr: Blockunterricht in Günzburg
2. Ausbildungsjahr: Blockunterricht in Lauingen

Ausbildungsort

Kötz



**FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK /
KONSTRUKTIONSTECHNIK**

Voraussetzungen

- | Mittelschulabschluss
- | Handwerkliches Geschick
- | Technisches Verständnis
- | Genauigkeit und Sorgfalt
- | Verantwortungsbewusstsein, Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und Engagement

Ausbildungsbeginn

September

Bewerbungsfrist

Mindestens 12 Monate vor Beginn der Ausbildung, Bewerbungsschluss: 31.08. des Vorjahres

Das gehört in die Bewerbung

- | Anschreiben
- | Tabellarischer Lebenslauf, gerne mit Foto
- | Zeugniskopien
- | Nachweise über Praktika

Bewerbung

Bitte bewerben Sie sich online über unser Bewerberportal auf www.alko-tech.com/jobs

ALOIS KOBER GMBH

Human Resources
Anika Salzborn
Ichenhauser Straße 14
89359 Kötz
Fon +49 8221 97-8953
karriere@alko-tech.com
www.alko-tech.com



INDUSTRIEKAUFMANN/-FRAU

Berufsbeschreibung

Industriekaufleute (m/w/d) können vielseitig eingesetzt werden. Ihr kaufmännisch-betriebswirtschaftliches Aufgabenfeld erstreckt sich über nahezu alle Funktionen des Unternehmens. Sie holen Angebote ein und wickeln Bestellungen ab, disponieren Waren für die Produktion oder den Vertrieb, verbuchen Rechnungen und überwachen den Zahlungseingang. Sie beraten und betreuen Kunden, kümmern sich um Werbung, Verkaufsförderung und den Service. Sie wickeln die Lohn- und Gehaltsabrechnung ab und betreuen unsere Mitarbeiter. Und das alles mit modernster Informationstechnologie, gut organisiert und immer häufiger auch über Landesgrenzen hinweg.

Ausbildungsinhalte

- | Betriebswirtschaftliche Grundlagen
- | Beschaffung und Bevorratung
- | Leistungserstellung und -abrechnung
- | Personalwesen
- | Marketing und Absatz
- | Logistik, Qualitätswesen, Finanzierung und Controlling
- | Umgang mit dem PC

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Berufsschule

Blockunterricht in Günzburg

Ausbildungsorte

Kötz



INDUSTRIEKAUFMANN/-FRAU

Voraussetzungen

- | Abitur / Fachhochschulreife, Mittlere Reife
- | Gute Leistungen in Deutsch, Englisch, Mathematik und BWL / Rechnungswesen
- | Gutes schriftliches und sprachliches Ausdrucksvermögen
- | PC-Grundkenntnisse
- | Organisationstalent und Kreativität
- | Selbstbewusstes und freundliches Auftreten
- | Verantwortungsbewusstsein, Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und Engagement

Ausbildungsbeginn

September

Bewerbungsfrist

Mindestens 12 Monate vor Beginn der Ausbildung, Bewerbungsschluss: 31.08. des Vorjahres

Das gehört in die Bewerbung

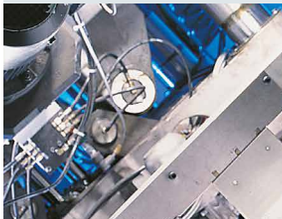
- | Anschreiben
- | Tabellarischer Lebenslauf, gerne mit Foto
- | Zeugniskopien
- | Nachweise über Praktika

Bewerbung

Bitte bewerben Sie sich online über unser Bewerberportal auf www.alko-tech.com/jobs

ALOIS KOBER GMBH

Human Resources
Anika Salzborn
Ichenhauser Straße 14
89359 Kötz
Fon +49 8221 97-8953
karriere@alko-tech.com
www.alko-tech.com



INDUSTRIEMECHANIKER/-IN

Berufsbeschreibung

Industriemechaniker (w/w/d) sind Spezialisten in der Herstellung und Instandhaltung von Maschinen und Fertigungsanlagen. Sie planen, steuern und optimieren Arbeitsabläufe. Durch manuelle und maschinelle Fertigungsverfahren stellen Sie Werkstücke und Bauteile her. Ebenfalls zu Ihrem Aufgabengebiet gehört die Erstellung und Optimierung von Programmen und die Bedienung numerisch gesteuerter Maschinen oder Anlagen. Industriemechaniker überwachen den Fertigungsablauf, stellen Fehler und Störungen fest und beheben sie. Darüber hinaus prüfen und dokumentieren Sie die Qualität der gefertigten Produkte.

Ausbildungsinhalte

- | Lesen, Anwenden und Erstellen von technischen Unterlagen
- | Manuelles Spanen und Umformen
- | Maschinelles Spanen, Löten und Schweißen
- | Grundlagen der CNC-Technik
- | Grundlagen von pneumatischen und hydraulischen Steuerungen
- | Montieren und Demontieren von Maschinen, Systemen und Bauteilen
- | Feststellen und Eingrenzen von Fehlern und Störungen
- | Durchführen von Wartungsarbeiten

Ausbildungsdauer

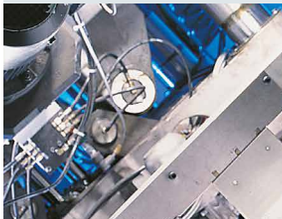
3,5 Jahre

Berufsschule

Blockunterricht in Günzburg

Ausbildungsorte

Kötz



INDUSTRIEMECHANIKER/-IN

Voraussetzungen

- | Mittlere Reife, Qualifizierender Abschluss
- | Gute Leistungen in Mathematik und Physik
- | Handwerkliches Talent
- | Technisches Verständnis
- | Räumliches Vorstellungsvermögen
- | Genauigkeit und Sorgfalt
- | Verantwortungsbewusstsein, Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und Engagement

Ausbildungsbeginn

September

Bewerbungsfrist

Mindestens 12 Monate vor Beginn der Ausbildung, Bewerbungsschluss: 31.08. des Vorjahres

Das gehört in die Bewerbung

- | Anschreiben
- | Tabellarischer Lebenslauf, gerne mit Foto
- | Zeugniskopien
- | Nachweise über Praktika

Bewerbung

Bitte bewerben Sie sich online über unser Bewerberportal auf www.alko-tech.com/jobs

ALOIS KOBER GMBH

Human Resources
Anika Salzborn
Ichenhauser Straße 14
89359 Kötz
Fon +49 8221 97-8953
karriere@alko-tech.com
www.alko-tech.com



MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER/IN METALL- UND KUNSTSTOFFTECHNIK

Berufsbeschreibung

Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d) sind für die Einrichtung, Umrüstung und Bedienung von Maschinen oder Anlagen zuständig. Sie bereiten Arbeitsabläufe vor, überprüfen Maschinenfunktionen an Prüfständen und nehmen die Maschinen in Betrieb. Zudem führen Sie Inspektionen und Wartungen an Maschinen und Anlagen durch. Maschinen- und Anlagenführer überwachen den Produktionsprozess, steuern den Materialfluss und wickeln qualitätssichernde Maßnahmen ab.

Ausbildungsinhalte

- | Planen und Vorbereiten von Arbeitsabläufen
- | Grundlagen der Steuerungstechnik
- | Einrichten und Bedienen von Produktionsanlagen
- | Steuern des Materialflusses
- | Warten und Inspizieren von Maschinen und Anlagen
- | Durchführen von qualitätssichernden Maßnahmen

Ausbildungsdauer

2 Jahre

Option Weiterbildung: Industriemechaniker/-in (1,5 Jahre)

Berufsschule

Blockunterricht in Günzburg

Ausbildungsort

Kötz



**MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER/IN
METALL- UND KUNSTSTOFFTECHNIK**

Voraussetzungen

- | Qualifizierender Abschluss, Mittelschulabschluss
- | Handwerkliches Geschick
- | Technisches Verständnis
- | Genauigkeit
- | Verantwortungsbewusstsein, Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und Engagement

Ausbildungsbeginn

September

Bewerbungsfrist

Mindestens 12 Monate vor Beginn der Ausbildung, Bewerbungsschluss: 31.08. des Vorjahres

Das gehört in die Bewerbung

- | Anschreiben
- | Tabellarischer Lebenslauf, gerne mit Foto
- | Zeugniskopien
- | Nachweise über Praktika

Bewerbung

Bitte bewerben Sie sich online über unser Bewerberportal auf www.alko-tech.com/jobs

ALOIS KOBER GMBH

Human Resources
Anika Salzborn
Ichenhauser Straße 14
89359 Kötz
Fon +49 8221 97-8953
karriere@alko-tech.com
www.alko-tech.com



MECHATRONIKER/-IN

Berufsbeschreibung

Mechanik, Elektronik, Informations- und Steuerungstechnik, das alles ergibt den Mechatroniker (m/w/d). Das Berufsbild vereint die beiden Berufe des Industriemechanikers und des Industrieelektronikers. Ein Mechatroniker ist daher in beiden Bereichen einsetzbar. Mechatroniker decken im Maschinen- und Anlagenbau alle handwerklichen Funktionsbereiche eines Unternehmens ab.

Im Vordergrund stehen die Montage, Installation, Inbetriebnahme und Wartung komplexer Anlagen. Ebenso gehört das Programmieren von Fertigungsmaschinen und Robotern sowie die Fehlerdiagnose zu den typischen Aufgaben des Mechatronikers.

Ausbildungsinhalte

- | Grundlagen der Metallbearbeitung und Elektrotechnik
- | Herstellen mechanischer Teilsysteme
- | Montage von pneumatischen, mechanischen und hydraulischen Komponenten
- | Installieren und Verdrahten von Sensoren, Aktoren und Wandlern
- | Installieren und Testen von Hard- und Softwarekomponenten
- | Planen und Steuern von Arbeitsabläufen
- | Kontrollieren und Beurteilen von Arbeitsergebnissen
- | Anwenden von Qualitätsmanagementsystemen
- | Aufbauen und Prüfen elektrischer, pneumatischer und hydraulischer Steuerungen
- | Programmieren mechatronischer Systeme

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Berufsschule

Blockunterricht in Lauingen

Ausbildungsort

Kötz



Voraussetzungen

- | Mittlere Reife, Qualifizierender Abschluss
- | Gute Leistungen in Mathematik und Physik
- | Handwerkliches Talent
- | Technisches Verständnis
- | Farbsehvermögen
- | Verantwortungsbewusstsein, Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und Engagement

Ausbildungsbeginn

September

Bewerbungsfrist

Mindestens 12 Monate vor Beginn der Ausbildung, Bewerbungsschluss: 31.08. des Vorjahres

Das gehört in die Bewerbung

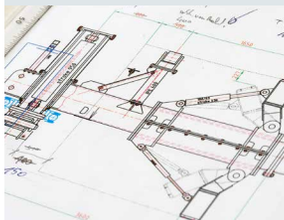
- | Anschreiben
- | Tabellarischer Lebenslauf, gerne mit Foto
- | Zeugniskopien
- | Nachweise über Praktika

Bewerbung

Bitte bewerben Sie sich online über unser Bewerberportal auf www.alko-tech.com/jobs

ALOIS KOBER GMBH

Human Resources
Anika Salzborn
Ichenhauser Straße 14
89359 Kötz
Fon +49 8221 97-8953
karriere@alko-tech.com
www.alko-tech.com



Berufsbeschreibung

Von der ersten Skizze bis zur Fertigung - Technische Produktdesigner (m/w/d) haben einen maßgeblichen Anteil an der Herstellung unserer Produkte. Sie verleihen den Ideen mit Zirkel, Schablonen und Winkelmesser, aber vor allem am PC, Formen. Ihr Arbeitsplatz ist das Konstruktionsbüro. Als Mitarbeiter des Konstrukteurs erstellen Sie Zeichnungen am Computer mit CAD (Computer Aided Design) Systemen. Den Ingenieuren in der Forschung und Entwicklung helfen Sie, Ihre Ideen bis zur Zeichnung zu realisieren. Dazu gehören Baupläne, Gesamt- und Teilansichten, Konstruktions- und Montagepläne ebenso wie alle dazugehörigen Unterlagen wie z.B. Stücklisten.

Ausbildungsinhalte

- | Grundlagen des technischen Zeichnens
- | Erlernen geometrischer Grundkonstruktionen
- | Fachbezogene Nutzung von Tabellen und Diagrammen
- | Anfertigen von Stück- und Lieferlisten
- | Manuelle und maschinelle Bearbeitung von Werkstoffen
- | Anfertigen von technischen Zeichnungen & perspektivischen Darstellungen, dazu werden moderne 3D-Systeme verwendet
- | Anfertigen von technischen Begleitunterlagen, Plänen und schematischen Darstellungen
- | Ausführen von Detailkonstruktionen
- | Berechnen von Bauteilen
- | Technische Kommunikation, Zeichnungsverwaltung
- | Datenverwaltung im PLM-System

Ausbildungsdauer

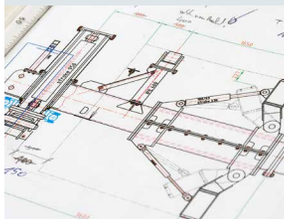
3,5 Jahre

Berufsschule

1-2 mal pro Woche in Augsburg

Ausbildungsort

Kötz



TECHNISCHE/R PRODUKTDESIGNER/-IN MASCHINEN- UND ANLAGENTECHNIK

Voraussetzungen

- | Abitur / Fachhochschulreife, Mittlere Reife
- | Gute Leistungen in Mathematik und Physik
- | Gute PC-Kenntnisse
- | Technisches Verständnis
- | Räumliches Vorstellungsvermögen
- | Genauigkeit und Sorgfalt
- | Verantwortungsbewusstsein, Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und Engagement

Ausbildungsbeginn

September

Bewerbungsfrist

Mindestens 12 Monate vor Beginn der Ausbildung, Bewerbungsschluss: 31.08. des Vorjahres

Das gehört in die Bewerbung

- | Anschreiben
- | Tabellarischer Lebenslauf, gerne mit Foto
- | Zeugniskopien
- | Nachweise über Praktika

Bewerbung

Bitte bewerben Sie sich online über unser Bewerberportal auf www.alko-tech.com/jobs

ALOIS KOBER GMBH

Human Resources
Anika Salzborn
Ichenhauser Straße 14
89359 Kötz
Fon +49 8221 97-8953
karriere@alko-tech.com
www.alko-tech.com



FACHINFORMATIKER/-IN SYSTEMINTEGRATION

Berufsbeschreibung

Fachinformatiker setzen fachspezifische Anforderungen in Hard- und Software Systeme um. Kunden oder Benutzern stehen Sie für die fachliche Beratung, Betreuung und Schulung zur Verfügung. Fachinformatiker für Systemintegration entwickeln Hard- und Software. Sie planen, installieren und konfigurieren komplexe informationstechnische Systeme für Mehrbenutzer- und Großrechnersysteme. Den Benutzern helfen Sie bei Anwendungsproblemen und Fragen rund um die EDV.

Ausbildungsinhalte

- | Systemarchitektur, Hardware und Betriebssysteme
- | Anwendungssoftware
- | Vernetzung und Informationsdienst
- | Herstellung und Betreuung von Systemlösungen
- | Unterstützung von Anwendern
- | Aufbau und Betrieb einer serviceorientierten Informationstechnologie
- | Integration von Serviceanbietern in den IT Betrieb
- | Schnittstellenarchitektur zu umgebenden Systemen (Telefonie)
- | Grundsätzliches Verständnis für SAP
- | Einfache Anwendungsentwicklung
- | Reporting und Präsentation
- | Grundverständnis für das Projektmanagement

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Berufsschule

Blockunterricht in Lauingen

Ausbildungsort

Kötz



FACHINFORMATIKER/-IN SYSTEMINTEGRATION

Voraussetzungen

- | Abitur / Fachhochschulreife, Mittlere Reife mit gutem Abschluss
- | Gute Leistungen in Mathematik, Informatik, Deutsch und Englisch
- | Gute PC-Kenntnisse
- | Kaufmännisches Grundverständnis
- | Logisch-analytisches Denkvermögen
- | Verantwortungsbewusstsein, Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und Engagement

Ausbildungsbeginn

September

Bewerbungsfrist

Mindestens 12 Monate vor Beginn der Ausbildung, Bewerbungsschluss: 31.08. des Vorjahres

Das gehört in die Bewerbung

- | Anschreiben
- | Tabellarischer Lebenslauf, gerne mit Foto
- | Zeugniskopien
- | Nachweise über Praktika

Bewerbung

Bitte bewerben Sie sich online über unser Bewerberportal auf www.alko-tech.com/jobs

ALOIS KOBER GMBH

Human Resources
Anika Salzborn
Ichenhauser Straße 14
89359 Kötz
Fon +49 8221 97-8953
karriere@alko-tech.com
www.alko-tech.com



BACHELOR OF ARTS BWL INDUSTRIE

Das Duale Konzept

Eine Alternative zu Universität und Fachhochschule bieten wir den Abiturienten mit einem Studium an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg (DHBW) in Heidenheim.

Mit der DHBW kommen Sie schneller in den Beruf. Das kompakte sechssemestrige Studium kombiniert ein wissenschaftliches Studium mit Praxiseinsätzen bei der Vehicle Technology Group; so wird von Anfang an Theorie und Praxis miteinander verbunden.

Jedes Semester beinhaltet drei Monate Theorie an der DHBW und weitere drei Monate Praxis in verschiedensten Bereichen des Unternehmens. So gewinnen Sie frühzeitig Einblicke in Ihr zukünftiges Aufgabengebiet und können wertvolle Erfahrungen sammeln.

Ausbildungsinhalte

In den **Theoriephasen** eignen Sie sich fachliches Wissen in den Bereichen Finanz und- Rechnungswesen, Controlling, Marketing, Personalwirtschaft, Organisation und Datenverarbeitung, Material- und Fertigungswirtschaft und in zwei von Ihnen gewählten Spezialgebieten an. Zudem erlangen Sie dispositive Fähigkeiten wie Organisation, Planung, Kontrolle und Kommunikation.

In den **Praxisphasen bei der Vehicle Technology Group** durchlaufen Sie alle relevanten betriebswirtschaftlichen Bereiche vom Finanz- und Rechnungswesen, über Marketing und Vertrieb, Personalwesen und Einkauf bis zum Auftragsmanagement. Hierbei unterstützen Sie die jeweilige Abteilung mit eigenen Aufgaben. Zudem erarbeiten Sie jeweils im 2. und 4. Praxissemester eine Projektarbeit zu aktuellen Problemstellungen im Unternehmen. Die Bachelorarbeit schreiben Sie abschließend im 6. Praxissemester.

Studiendauer

6 Semester \cong 3 Jahre

Hochschule

3-monatige Theoriephasen an der DHBW in Heidenheim

Ausbildungsort

Kötz



BACHELOR OF ARTS BWL INDUSTRIE

Unsere Angebote

- Feste Ansprechpartner und Betreuer
- Eigenständige Aufgaben und Projekte
- Regelmäßige Abteilungswechsel und Feedbackgespräche

Voraussetzungen

- Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife, Fachhochschulreife mit Zulassungstest
- Eigeninitiative, Engagement, Belastbarkeit
- Interesse, sich neuen Herausforderungen zu stellen
- Selbstständiges und teamorientiertes Arbeiten

Studienbeginn

Oktober

Das gehört in die Bewerbung a

- Anschreiben
- Tabellarischer Lebenslauf, gerne mit Foto
- Zeugniskopien
- Nachweise über Praktika

Bewerbung

Bitte bewerben Sie sich online über unser Bewerberportal auf www.alko-tech.com/jobs

ALOIS KOBER GMBH

Human Resources
Anika Salzborn
Ichenhauser Straße 14
89359 Kötz
Fon +49 8221 97-8953
karriere@alko-tech.com
www.alko-tech.com



SCHNUPPERPRAKTIKUM

SIE MÖCHTEN HERAUSFINDEN, OB IHR WUNSCHBERUF DER RICHTIGE FÜR SIE IST?

LERNEN SIE AL-KO IN EINEM SCHNUPPERPRAKTIKUM KENNEN!

Wir bieten für folgende Ausbildungsberufe (m/w/d) Schnupperpraktika an

- | Fachkraft für Lagerlogistik
- | Fachkraft für Metalltechnik / Konstruktionstechnik
- | Fachinformatiker/in für Systemintegration
- | Industriekaufleute
- | Industriemechaniker/in
- | Maschinen- und Anlagenführer/in
- | Mechatroniker/in
- | Technische/r Produktdesigner/in

Unser Angebot

- | Eine Woche lang in die Berufswelt hinein schnuppern und Ihren Wunschberuf „live“ erleben
- | Einblicke in das Unternehmen gewinnen
- | Erste Kontakte mit Ausbildern, Azubis und Mitarbeitern knüpfen

Ihre Aussichten

- | Leichtere Entscheidung bei der Berufswahl
- | Informationen zur Ausbildung aus erster Hand
- | Zertifikat nach absolviertem Schnupperpraktikum
- | Hinterlassen Sie einen guten Eindruck während dem Schnupperpraktikum, dadurch sind Sie auf dem besten Weg für eine Ausbildung bei Vehicle Technology Group



SCHNUPPERPRAKTIKUM

Voraussetzungen

- | Sie sind Schüler und haben Interesse an einer Ausbildung bei der Vehicle Technology Group
- | Für freiwillige Schnupperpraktika müssen Sie 15 Jahre alt sein
- | Pflichtpraktika seitens Schule sind auch ab 14 Jahren möglich

Praktikumszeiten (jeweils 1 Woche)

Freiwilliges Schnupperpraktikum: Faschings-, Oster-, Pfingst- und Herbstferien

Pflichtpraktikum: während Schulzeit

Bewerbungsfrist

Bitte bewerben Sie sich frühzeitig, um die größtmögliche Chance auf ein Schnupperpraktikum zu erhalten!

Das gehört in die Bewerbung

- | Anschreiben (Wunschtermin(e) und Wunschberuf)
- | Tabellarischer Lebenslauf, gerne mit Foto
- | aktuelles Schulzeugnis

Bewerbung

Bitte bewerben Sie sich online über unser Bewerberportal auf www.alko-tech.com/jobs

ALOIS KOBER GMBH

Human Resources

Anika Salzborn

Ichenhauser Straße 14

89359 Kötz

Fon +49 8221 97-8953

karriere@alko-tech.com

www.alko-tech.com

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

AL-KO
QUALITY FOR LIFE

BEWERBUNG

Bitte bewerben Sie sich online
über unser Bewerberportal auf
www.alko-tech.com/jobs

ALOIS KOBER GMBH

Human Resources
Anika Salzborn
Ichenhauser Straße 14
89359 Kötz
Fon +49 8221 97-8953
karriere@alko-tech.com
www.alko-tech.com

FOLGE UNS

#bepartofit

