

STARTE DEINE ZUKUNFT.

Sieben gute Gründe für Küster.



1. WIR BIETEN

über 90 Jahre Erfahrung.

Küster ist eine Unternehmensgruppe in Familienbesitz, die mit ihren Produkten dafür sorgt, das Auto sicherer, bequemer und umweltschonender zu machen.

Mehr als 3.000 Mitarbeiter auf vier Kontinenten entwickeln und produzieren Technik für Automobile und Nutzfahrzeuge. Fast alle namhaften Automobilhersteller rund um den Globus vertrauen den Produkten von Küster.

Die Geschichte von Küster reicht über 90 Jahre zurück. Wilhelm Küster gründete 1926 mit einer Flechtmaschine zur Herstellung von Maschendraht und einem Automaten zur Produktion von Drahtsackverschlüssen das Unternehmen. Wilhelm Küster war es auch, der mit einer eigenen Lehrwerkstatt den Grundstein für eine bis heute erfolgreiche betriebliche Ausbildung legte.

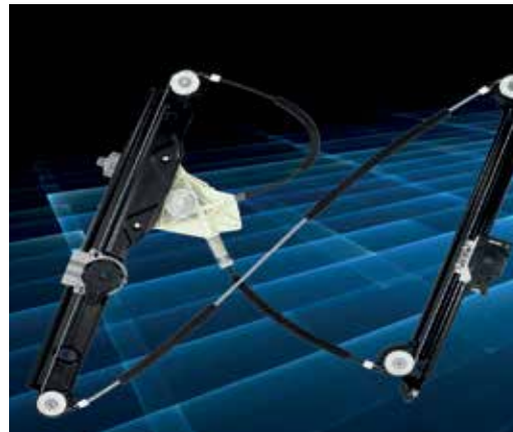
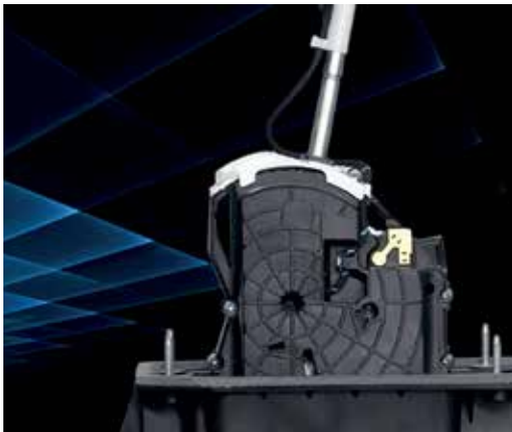
Die Ausbildung junger Menschen hat bei Küster schon immer einen hohen Stellenwert. Heute bildet diese jahrzehntelange Erfahrung die Basis unserer Ausbildung, die Theorie und Praxis verbindet.

Zahlen und Fakten (2016)

Umsatz	510 Mio. Euro
Standorte	18
Mitarbeiter	3.200

2. WIR BIETEN

vier erfolgreiche Produktbereiche.



Aktuatorik

Anwendung finden unsere Aktuatoren in Abgassystemen mit Schwerpunkt auf Geräusch- und Schadstoffreduzierung oder auch zur Wärmerückgewinnung.

Antriebskabel

Unsere Produkte aus der Steuerungstechnik übertragen und regeln Kräfte, auch unter extremen Bedingungen – sicher und ressourceneffizient.

Schaltungssysteme

Wir entwickeln und produzieren Schaltungssysteme vom ersten Konzept bis hin zur Serienreife, vom Knopf bis zur Getriebeanbindung.

Türsysteme

Im Bereich Türsysteme haben wir Ein- und Zweischienenseilzugheber, bahngesteuerte Heber, Kompaktheber sowie Türmodule im Programm.

3. Wir bieten acht Ausbildungsberufe.

Eine Ausbildung ist bei Küster in acht Berufen, in sieben gewerblich-technischen und einem kaufmännischen möglich. Das Duale Studium wird in fünf unterschiedlichen Fachrichtungen angeboten.

Als

Industriekaufmann/-frau

bist du ein Allrounder. Hier befasst du dich mit der Planung, Durchführung und Überwachung der verschiedenen kaufmännischen Aufgabenbereiche. Du unterstützt Unternehmensprozesse von der Auftragsgewinnung bis zur Kundenbetreuung nach dem Auftragseingang. Das können der Einkauf von Waren, die Überwachung von Prozessen und noch viele weitere spannende Aufgaben sein.

Während deiner Ausbildung lernst du die verschiedenen Abteilungen kennen und erhältst einen Einblick in die jeweiligen Bereiche. Nach abgeschlossener Ausbildung hast du dir einen Grundstein für eine erfolgreiche Karriere erarbeitet.



Marcel Volk
Auszubildender zum
Industriekaufmann

Paul Seger
Auszubildender zur
Fachkraft für Lagerlogistik



Als

Fachkraft für Lagerlogistik

führst du logistische Prozesse aus, beachtest gesetzliche und betriebliche Verpackungsvorschriften oder güterspezifische Lagerung.

Du wählst Arbeitsmittel zum Wiegen, Messen und Zählen aus und nutzt diese. Du prüfst Begleitpapiere unter Berücksichtigung von Zoll- und Gefahrgutvorschriften nach betrieblichen Vorgaben oder be- und entlädst Güter.

Als

Technische/ Produktdesigner/-in

erstellst und modifizierst du am Computer 3D-Modelle, technische Zeichnungen und sonstige Unterlagen, die für die Produktion von unseren Bauteilen und Systemen benötigt werden. Dabei arbeitest du eng mit Technikern und Ingenieuren zusammen. Außerdem stehst du in engem Kontakt zum Musterbau, der Prozessplanung und zur Fertigung.

Während deiner Ausbildung konstruierst du bereits in der Fachabteilung Bauteile und Baugruppen. Dabei nutzt du die gleiche CAD-Software, die für unsere Produktbereiche eingesetzt wird.



Theresa Furgol
Auszubildende zur
technischen Produktdesignerin



Felix Breiffelder
Auszubildender zum
Zerspanungsmechaniker

Als

Zerspanungsmechaniker/-in

arbeitest du an unterschiedlichen Werkzeugmaschinen. Du planst und bearbeitest Bauteile für unsere Produkte. Zur Fertigung programmierst und bedienst du CNC-gesteuerte Werkzeugmaschinen, dokumentierst und überwachst den Prozess. Der Beruf des Zerspanungsmechanikers ist ein moderner Beruf mit vielfältigen Einsatzmöglichkeiten. Genau es Planen der Abläufe und sorgfältiges Arbeiten gehören zu deinen Aufgaben.

Während deiner Ausbildung lernst du alles, was du für diesen Beruf benötigst. Mit dem Fertigen von Werkstücken lernst du die Verfahren wie Drehen und Fräsen kennen.

Es war die richtige Entscheidung, nach dem Abitur eine Ausbildung zu beginnen.

Marcel Volk
Auszubildender im 2. Lehrjahr



Fabian Würz
Auszubildender zum
Industriemechaniker

Als

Industriemechaniker/-in

bist du der kompetente Ansprechpartner/-in unseren Produktionsbereichen und sorgst für einen reibungslosen Ablauf in der Fertigung. Du richtest die Produktionsanlagen ein, rüstest sie um, nimmst sie in Betrieb und kontrollierst den Ablauf. Außerdem bist du für die Wartung und die Reparatur verantwortlich. Damit leistest du einen wichtigen Beitrag zu unserem Erfolg sowie unserer Produkte.

Während deiner Ausbildung lernst du das Bedienen und Programmieren von Maschinen und Anlagen. Schon während der Ausbildung arbeitest du im Team mit und erhältst Einblicke in die Geschäftsprozesse.

Als

Elektroniker/-in für Betriebstechnik

bist du für die Sicherheit und elektrische Funktionsfähigkeit der Produktionsmaschinen und Anlagen zuständig. Du spürst elektrische Störungen auf und behebst diese. Dabei reicht dein Aufgabengebiet von der Installation unserer Anlagen bis zu deren Programmierung.

Während deiner Ausbildung lernst du breitgefächert die theoretischen und praktischen Grundlagen der Elektrotechnik kennen. Schon ab dem zweiten Ausbildungsjahr arbeitest du bei der Instandsetzung von Werkzeugmaschinen und bei der Endmontage unserer Produkte mit. Du montierst, verschaltest und installierst im gesamten Unternehmen.



Marvin Foelkel
Auszubildender zum
Elektroniker für Betriebstechniker

Als

Elektroniker/-in für Geräte und Systeme

stellst du elektrische und elektronische Geräte und Komponenten her. Du nimmst Systeme und Geräte in Betrieb und hältst sie instand.

Während deiner Ausbildung lernst du die Funktionsweise von elektronischen Bauteilen kennen und erstellst die dazugehörigen Leiterplatten. Die Programmierung von Mikrocontrollern und die Softwarepflege gehören ebenfalls zu deinen Aufgaben.



Tobias Rentsch

Auszubildender zum
Elektroniker für Geräte und Systeme



Anna Lena Plaum

Auszubildende zur
Mechatronikerin

Als

Mechatroniker/-in

bist du ein Spezialist in Sachen Montage, Instandhaltung und Installation von mechatronischen Maschinen, Anlagen und Systemen. Du übernimmst Aufgaben aus den Bereichen Mechanik und Elektronik und zeigst dein Können beim Montieren, Einstellen, Warten und Instandsetzen von mechanischen und elektronischen Komponenten.

Während deiner Ausbildung erlernst du das Arbeiten an elektrischen und mechanischen Anlagen. Es stehen die Metallbearbeitung, Elektrotechnik und Steuerungstechnik auf dem Ausbildungsplan. Da mechatronische Systeme immer mehr an Bedeutung gewinnen, ist dieser Beruf zukunftsorientiert.



4. Wir bieten StudiumPlus.

Während des Studiums wirst du die gelernten Inhalte in die Praxis umsetzen. Bei Küster machst du erste Erfahrungen bei einem weltweiten Automobilzulieferer.

Mit StudiumPlus hast du bei uns die Möglichkeit, ein international anerkanntes Bachelor- bzw. Masterstudium zu absolvieren und parallel nützliche Praxiserfahrung zu sammeln. Voraussetzungen sind die Allgemeine- oder die Fachhochschulreife sowie eine vorangehende Ausbildung bei uns. Während der Praxisphasen arbeitest du in einer festen Abteilung selbstständig an eigenen Projekten und lernst dank zusätzlicher Unterstützung schnell das Fachwissen auch praktisch umzusetzen.



Unsere Partnerhochschule ist die Technische Hochschule Mittelhessen (THM mit StudiumPlus-Standorten in Wetzlar, Bad Wildungen, Bad Hersfeld, Biedenkopf, Frankenberg und Bad Vilbel).

Den Studienort Wetzlar erreichst du von Ehringshausen aus in ungefähr 20 Minuten.

Nähere Informationen über StudiumPlus erhältst du auf der Internetseite www.studiumplus.de oder in unserer Personalabteilung.

Folgende Fachrichtungen und Fächer bieten wir an:

Betriebswirtschaft

- Mittelstandsmanagement (Bachelor)
- Logistikmanagement (Bachelor)
- Prozessmanagement (Master)

Wirtschaftsingenieurwesen

- Elektrotechnik (Bachelor)
- Maschinenbau (Bachelor)

Ingenieurwesen

- Elektrotechnik (Bachelor)
- Maschinenbau (Bachelor)



5. Wir bieten mehr als nur ein Praktikum.

Falls du gerade vor der Frage deiner zukünftigen Berufswahl stehst, bieten wir dir mittels (kurz- und langfristiger) Praktika eine Möglichkeit zur Berufsfindung.

Du lernst gezielt Bereiche unseres Unternehmens kennen und kannst dir vor Ort ein Bild machen, z.B. in unserer Ausbildungswerkstatt. Die Ausbilder und auch die dort tätigen Auszubildenden beantworten dir gern alle deine Fragen. Mit einem solchen Praktikum erhältst du die Gelegenheit, deine individuellen Stärken und Vorlieben besser beurteilen zu können.



Hochschulpraktika

Du bist während des Praktikums Teil des Teams und übernimmst bereits Verantwortung. Du wirst dabei das im Studium erworbene Wissen einbringen und praxisorientierte Fähigkeiten erwerben. Betreut wirst du von Fach- und Führungskräften.

Abschlussarbeit bei Küster

Schon viele Studenten haben bei Küster ihre Abschlussarbeit geschrieben. Betriebliche Fragestellungen stimmst du dabei mit deinem Professor ab und bearbeitest diese anschließend praxisorientiert.

Nutze deine Chance bei Küster!

6. Wir bieten weltweite Präsenz.

NORAMERIKA

SÜDAMERIKA

USA
Detroit

Mexiko
Hermosillo

Brasilien
Taubaté

Deutschland
Ehringshausen

Deutschland
Züsch



Wir sind ein weltweit beehrter Automobilzulieferer. Engagement und Können unserer Mitarbeiter macht uns zu einem gefragten Partner der Automobilindustrie. Als internationales Unternehmen kann Küster dir sowohl in der Ausbildung als auch für deine Karriere danach eine Menge bieten.

EUROPA

ASIEN

Slowakei
Bratislava

Slowakei
Vlkanová

China
Shenyang

China
Shanghai

China
Shenzhen



7. Wir bieten eine ausgezeichnete Ausbildung.

Küster gehört zu den besten Ausbildungsbetrieben. Schon oft konnten Auszubildende von Küster bei der IHK-Abschlussprüfung als Jahrgangsbeste ihre Ausbildung beenden.

Dafür sind drei Faktoren ausschlaggebend: Erfahrene und motivierte Betreuer fördern und fordern die jungen Frauen und Männer individuell und mit viel Fingerspitzengefühl. Außerdem werden sie von vielen Kollegen aus unterschiedlichen Fachabteilungen unterstützt. Das Wesentliche aber sind unsere Auszubildenden selbst. Sie halten untereinander zusammen, sind leistungsbereit und begeistern sich für die Arbeit und unsere Produkte.

Küster wählt seine Auszubildenden sorgfältig aus. Beleg dieser Vorgehensweise sind die überdurchschnittlichen Ergebnisse aller Auszubildenden von Küster.

Küster hat es bisher allen Absolventen ermöglicht, anschließend in ein Beschäftigungsverhältnis übernommen zu werden.

Wir sind überzeugt, dass Küster auch in Zukunft mit dir Spitzenergebnisse in der Ausbildung erreichen wird.

U
n
e
s
t
e
r
B
e
i
d
i

Interessiert?

Dann bewirb dich.

Auf unserer Webseite „www.kuester.net“ findest du unter dem Reiter „Karriere“ unser Bewerbungsportal. Hier siehst du, welche Informationen benötigt werden. Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse kannst du bequem hochladen. Nachdem die Bewerbung bei uns eingegangen ist, erhältst du eine Eingangsbestätigung. Wir prüfen deine Bewerbung. Wenn diese überzeugt, laden wir dich ein, um dich persönlich kennen zu lernen.

www.kuester.net/de/karriere/online-bewerbung



www.kuester.net/de/karriere

Küster Automotive GmbH
Am Bahnhof 13
35630 Ehringshausen
jobs@kuester.net

KÜSTER
Automotive 