



**KAESER ist
Ausbildungs-Ass!**

Mit uns in die Zukunft!

Informationen zur Berufsausbildung



Das Unternehmen **4-7**



Gewerbliche Ausbildungsberufe **8-23**



Kaufmännische Ausbildungsberufe **24-31**



Praktikum und Bewerbung **32-35**



Weiterbildung und mehr **36-43**

► Aufgrund der leichteren Lesbarkeit, insbesondere bei den technischen Berufen, wird auf die gleichzeitige Verwendung männlicher und weiblicher Sprachform verzichtet. Sämtliche Berufsbezeichnungen gelten für beiderlei Geschlechter.

Inhaltsverzeichnis

Das Unternehmen

Coburg	4-5
Gera	6-7

Gewerbliche Ausbildungsberufe

Industrieelektriker	8-9
Elektroniker	10-11
Mechatroniker	12-13
Maschinen- und Anlagenführer	14-15
Verfahrensmechaniker	16-17
Zerspanungsmechaniker	18-19
Industriemechaniker	20-21
Technischer Produktdesigner	22-23

Kaufmännische Ausbildungsberufe

Fachlagerist	24-25
Produktionstechnologe	26-27
Industriekaufleute	28-29
Mediengestalter	30-31

Praktikum und Bewerbung

Praktikum	32-33
Richtig Bewerben	34-35

Weiterbildung und mehr

Weiterbildung	36-37
Azubis mit tollen Ideen	38-39
Mehr als nur Ausbildung	40-41
Auslands-Praktikum	42-43



Das Unternehmen – Coburg

Hauptsitz

KAESER KOMPRESSOREN ist einer der global führenden Anbieter von Produkten und Dienstleistungen rund um das Thema Druckluft. Produktionsstandorte sind Coburg, Gera und Lyon (Frankreich). Weltweit arbeiten rund 5700 Mitarbeiter für das Unternehmen.

An der Spitze des vor mehr als 90 Jahren von Carl Kaeser sen. gegründeten Familienunternehmens stehen Dipl.-Wirtsch.-Ing. Thomas Kaeser und seine Frau Dipl.-Wirtsch.-Ing. Tina-Maria Vlantoussi-Kaeser.

Grundlagen für den Erfolg sind neben den gut qualifizierten Mitarbeitern, eine hohe Innovationskraft, ständige technische Weiterentwicklung, der hohe Qualitätsstandard, die Wirtschaftlichkeit der Produkte und der zuverlässige Kundendienst.



Dipl.-Wirtsch.-Ing. Thomas Kaeser



Dipl.-Wirtsch.-Ing.
Tina-Maria Vlantoussi-Kaeser



Das Unternehmen – Gera

Produktionsstandort für Gebläse und Drucklufttrockner

KAESER Produkte sind „Made in Germany“. Neben Coburg ist Gera wichtiger Produktionsstandort. Hier werden Gebläse und Drucklufttrockner hergestellt. Beides sind wichtige Komponenten in Druckluftsystemen.

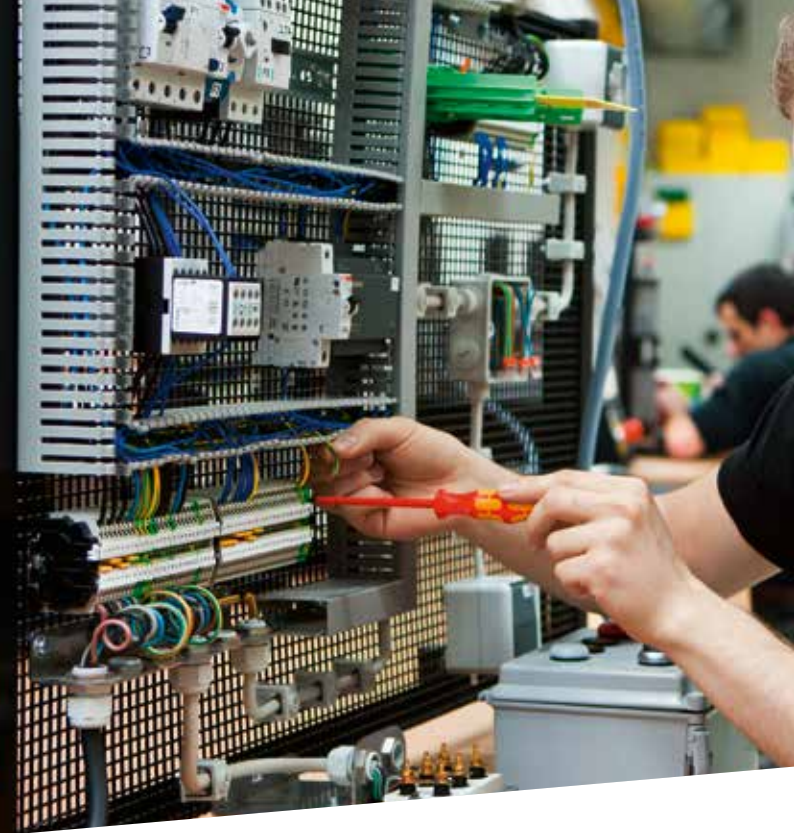
Das Werk in Gera hat eine lange Geschichte. Es ist aus den Geraer Kompressorenwerken hervorgegangen, die 1877 als Heinrich Leo Metallwarenfabrik und Eisengießerei gegründet worden waren.

Das Werk war 1890 der erste deutsche Hersteller von Kompressoren und bis 1945 mit 70 Prozent Marktanteil führender Produzent in Deutschland. 1991 wurde es von KAESER KOMPRESSOREN übernommen. Heute arbeiten in Gera rund 300 Mitarbeiter.



Abb. Ausbildungszentrum Gera

Wie auch in Coburg steht für die Ausbildung ein hochmodernes Ausbildungszentrum zur Verfügung. Es ist mit allem ausgestattet, um Jugendliche in ihrem gewünschten Beruf auszubilden und auf Ihren künftigen Einsatz in einem innovativen Unternehmen vorzubereiten. Die Auszubildenden lernen alles kennen: Im gewerblichen Bereich zum Beispiel reicht die Bandbreite von klassischen Maschinen und Werkzeugen bis zu hochmodernen und innovativen CNC-Bearbeitungszentren.



Industrieelektriker

Industrieelektriker der Fachrichtung Betriebstechnik montieren elektrische Betriebsmittel und schließen sie an. Sie messen und analysieren elektrische Systeme und beurteilen deren Sicherheit. Zudem halten sie die Anlagen und Systeme instand. Dieser Beruf mit relativ kurzer Ausbildungszeit, setzt stark auf die handwerkliche Tätigkeit. Weniger büffeln, mehr Praxis ist die Devise: So gelingt der Einstieg ins Berufsleben auch Jugendlichen, die sich mit dem Lernen vielleicht ein bisschen schwerer tun.

Bei KAESER KOMPRESSOREN:

Bei KAESER bist Du als Industrieelektriker stark gefragt. Zum Beispiel arbeitest Du im Bereich der Montage. Du bearbeitest, montierst und verbindest mechanische Komponenten und elektrische Betriebsmittel, prüfst und analysierst elektrische



Funktionen und Systeme, führt Funktions- und Sicherheitsprüfungen durch und beurteilt die Sicherheit von elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Ausbildungsstätte: Coburg / Gera

Voraussetzungen: qualifizierender Abschluss oder höher



Elektroniker

Elektrische Energie spielt in jedem modernen Unternehmen eine zentrale Rolle. Ihr vielfältiger Einsatz reicht von der Beleuchtung über Kühlung, Heizung und Antriebstechnik bis hin zu Einrichtungen der Steuerungs- und Regelungstechnik. Dementsprechend groß und vielseitig ist das Aufgabenfeld des Energieelektronikers der Fachrichtung Betriebstechnik. Es umfasst die Montage und Wartung von Anlagen der Beleuchtungstechnik, der Steuerungs-, Regelungs- und Antriebstechnik sowie der Meldetechnik. Elektroniker zeichnet ein eigenverantwortliches, selbstständiges und projektorientiertes Handeln aus. Sein Wissen eignet er sich durch Lehrgänge und Projektarbeiten an.

Bei KAESER KOMPRESSOREN:

Als Energieelektroniker bei KAESER hast Du ein großes Aufgabenspektrum. Du beschäftigst Dich mit allen elektrischen Einrichtungen und elektronischen Arbeiten



in der Installations- und Anlagentechnik. Darüber hinaus wirst Du auch in der Fertigung bei der Montage elektrischer und elektronischer Bauteile eingesetzt. Du führst deine Arbeiten selbstständig nach Schaltplänen und anderen Anweisungen aus.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

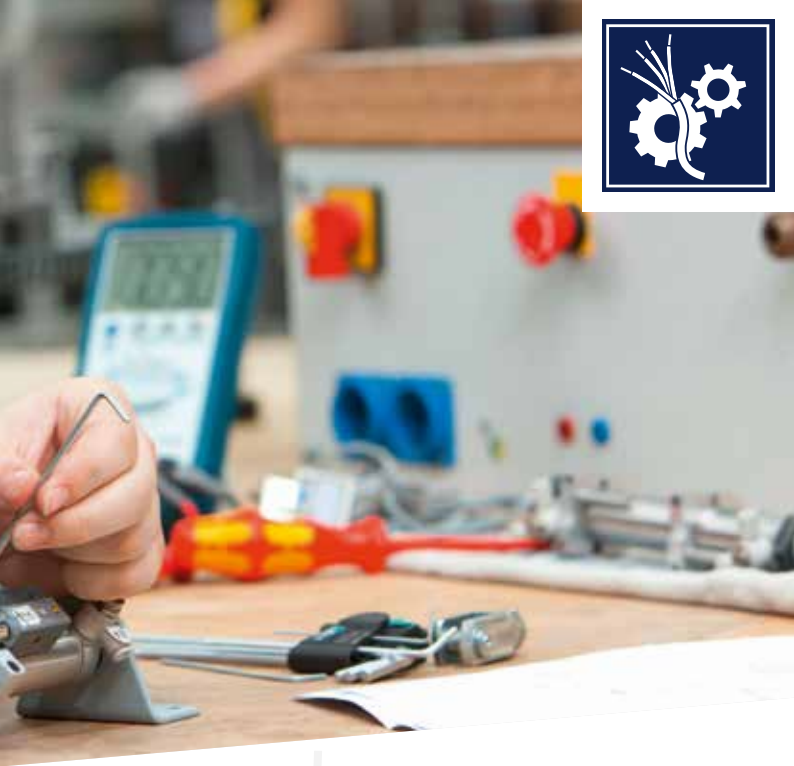
Ausbildungsstätte: Coburg

Voraussetzungen: überdurchschnittlicher qualifizierender Abschluss oder höher;
gute Englischkenntnisse



Mechatroniker

Das Arbeitsgebiet des Mechatronikers, einer Kombination aus Mechaniker und Elektroniker, liegt im Bereich der Montage und in der Instandhaltung komplexer Fertigungsanlagen und -systeme. Er baut elektrische, pneumatische und hydraulische Steuerungen auf, programmiert sie und optimiert die Abläufe. Der Mechatroniker prüft die Funktion von Steuerungen in automatischen Einrichtungen, beseitigt Fehler oder Störungen und führt die vorbeugende Instandhaltung durch. Mechatroniker sind im Sinne der Unfallverhütungsvorschriften Elektrofachkräfte. Aufgrund des vielseitigen Einsatzgebietes eines Mechatronikers erlernt er in seiner Ausbildung eine Vielzahl von Fertigkeiten und erlangt ein enormes Wissen. Anders als bei klassischen Metallausbildungen, bei denen Fertigkeiten größtenteils durch Übungen und Lehrgängen erlernt werden, eignet sich der Mechatroniker sein Können eigenverantwortlich, handlungs- und projektorientiert an.



Bei KAESER KOMPRESSOREN:

Als Mechatroniker kannst Du aufgrund deiner vielseitigen Ausbildung in der Fertigung im Bereich Montage, in der Wartung und Reparatur von Maschinen (im Innen- und Außendienst) sowie in der Qualitätssicherung eingesetzt werden.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsstätte: Coburg

Voraussetzungen: überdurchschnittlicher qualifizierter Abschluss oder höher;
gute Englischkenntnisse



Maschinen-/Anlagenführer

Maschinen- und Anlagenführer sind für das Einrichten, Umrüsten und Bedienen von Maschinen oder Anlagen zuständig. Sie bereiten Arbeitsabläufe vor, prüfen Maschinen an Prüfständen hinsichtlich bestimmter Funktionen und nehmen sie danach in Betrieb. In regelmäßigen Abständen führen sie Inspektionen durch und sind darüber hinaus mit Wartungsaufgaben betraut. Dabei füllen sie zum Beispiel Öle, Kühl- und Schmierstoffe nach, tauschen Verschleißteile wie Dichtungen, Filter oder Schläuche aus und stellen das Spiel beweglicher Teile neu ein. Sie überwachen den Produktionsprozess, bedienen und steuern den Materialfluss. Außerdem wenden sie Fertigungstechniken an und führen qualitätssichernde Maßnahmen durch.



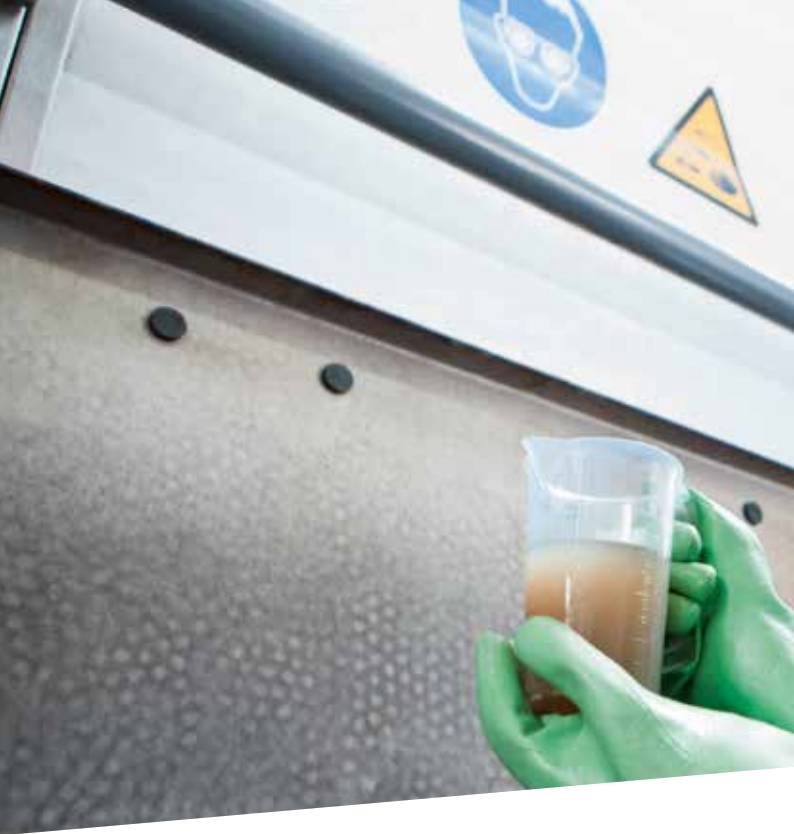
Bei KAESER KOMPRESSOREN:

Nach Abschluss der Ausbildung gibt es zahlreiche Möglichkeiten in unterschiedlichen Produktionsbereichen bei KAESER für Dich. Typische Einsatzbereiche sind die Fertigung von Bauteilen für Kompressoren oder die Montage von Baugruppen.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Ausbildungsstätte: Coburg / Gera

Voraussetzungen: qualifizierender Abschluss oder höher



Verfahrensmechaniker

Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik tragen maschinell und manuell Farben und Lacke auf Holz-, Metall- und Kunststoffflächen auf. Sie bedienen, überwachen und pflegen vollautomatische, auch computergesteuerte Anlagen. Sie planen Arbeitsabläufe, koordinieren sie mit vor- und nachgelagerten Fertigungsprozessen und bereiten Werkstücke für die Beschichtung vor. Außerdem sind sie für die laufende Qualitätskontrolle zuständig. Sie kennen und verstehen die Produktionsprozesse und sorgen für deren einwandfreien Ablauf.

Bei KAESER KOMPRESSOREN:

Als Verfahrensmechaniker bei KAESER veredelst Du die Oberfläche von Bauteilen und Kompressoren an Lackierständen oder Pulverbeschichtungsanlagen in allen



Bereichen der Produktion. Diese Anlagen wartest und reparierst Du auch. Montage- bzw. Demontearbeiten vor und nach der Oberflächenbeschichtung gehören ebenfalls zu Deinem Aufgabengebiet.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Ausbildungsstätte: Coburg

Voraussetzungen: qualifizierender Abschluss oder höher



Zerspanungsmechaniker

Der Zerspanungsmechaniker der Fachrichtung Drehtechnik stellt an herkömmlichen oder Computer gesteuerten Werkzeugmaschinen durch Drehen oder Bohren Werkstücke für Maschinen, Geräte und Anlagen form- und passgenau her. Er arbeitet nach technischen Unterlagen, plant den Fertigungsablauf, richtet die Dreh- und Fräsmaschinen ein, überwacht den Fertigungsprozess und prüft die Qualität der Werkstücke. Darüber hinaus erstellt er Programme für Computer gesteuerte Werkzeugmaschinen (CNC-Maschinen).

Bei KAESER KOMPRESSOREN:

Bei KAESER arbeitest Du als Zerspanungsmechaniker als Fachmann vorwiegend an CNC-Werkzeugmaschinen. Zu Deinen verantwortungsvollen Aufgaben



gehört neben der Herstellung verschiedener Werkstücke die Präzisionsfertigung von Maschinenteilen für Kompressoranlagen. Deine Ausbildung ist aber auch eine gute Basis für den Einsatz in der Qualitätskontrolle.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsstätte: Coburg / Gera

Voraussetzungen: qualifizierender Abschluss oder höher



Industriemechaniker

Das Arbeitsgebiet des Industriemechanikers Fachrichtung Maschinen- und Systemtechnik reicht von Zusammenbau, Wartung und Reparatur von Maschinen bis zur Herstellung neuer Maschinen und Ersatzteile. Er muss die unterschiedlichsten Arbeitstechniken wie Schweißen, Drehen, Fräsen und Schleifen beherrschen sowie über Form- und Lagetoleranzen und ihre Umsetzung bei der Montage Bescheid wissen. Darüber hinaus benötigt er Grundlagenwissen über das Zusammenwirken von Maschinenteilen bei der Übertragung von Bewegungen und Kräften.

Nach der Berufsausbildung können sich die „Jungfacharbeiter“ mit einem Fachabitur oder einer Ausbildung zum Techniker oder Meister fortbilden.



Bei KAESER KOMPRESSOREN:

Als Industriemechaniker befasst Du Dich mit der Instandsetzung von Maschinen und mit dem Vorrichtungsbau. Du kannst aber auch in der Fertigung beim Einrichten, Bedienen und Überwachen der Fertigungsanlagen sowie bei der Montage und Qualitätskontrolle von Komponenten und kompletten Kompressoranlagen (im Innen- und Außendienst) eingesetzt werden.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsstätte: Coburg / Gera

Voraussetzungen: qualifizierender Abschluss oder höher



Technischer Produktdesigner

Technische Produktdesigner der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion entwerfen und konstruieren Bauteile, Baugruppen oder Gesamtanlagen nach Kundenwunsch. In Zusammenarbeit mit der Entwicklungsabteilung fertigen sie an CAD-Systemen detaillierte Konstruktionspläne, beispielsweise für Kompressoren. Dabei beachten sie die Zeichnungsnormen und tragen eine fertigungsgerechte Bemaßung ein. Sie berücksichtigen elektrotechnische Komponenten, wählen geeignete Normteile und den Anforderungen entsprechende Werkstoffe aus. Änderungsvorschläge, z.B. aus Fehler- und Prüfberichten, setzen sie konstruktiv um. Sie achten darauf, dass sich Entwicklungen wirtschaftlich umsetzen lassen. Außerdem erstellen sie Montagepläne und Stücklisten für die Fertigung. Sie pflegen Produktdokumentationen, verwalten die unterschiedlichen Entwicklungsversionen und sichern die Daten.



Bei KAESER KOMPRESSOREN:

Bei KAESER arbeitest Du als Technischer Produktdesigner immer an den neuesten Entwicklungen mit. Deine Arbeiten (Gesamt- oder Teilansichten, Schnittdarstellungen, Installations- oder Schaltpläne) führst Du in der Regel nach Entwurfszeichnungen und nach den Anweisungen des Konstrukteurs an CAD-Systemen aus.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsstätte: Coburg

Voraussetzungen: Realschulabschluss oder höher;
Vorkenntnisse im Technischen Zeichnen



Fachlagerist

Fachlageristen nehmen Waren an und lagern diese sachgerecht. Sie stellen Lieferungen für den Versand zusammen bzw. leiten Güter an die entsprechenden Stellen im Betrieb weiter.

Beim Lagern der Güter beachten sie die Lagerordnung. Sie erfassen computerunterstützt die Artikel. So können sie jederzeit Auskunft über Warenbestand und Lagerort geben. Überdies kontrollieren und pflegen sie in regelmäßigen Abständen den Bestand.

Im Warenausgang verpacken sie die Güter, erstellen Begleitpapiere und stellen Ladeeinheiten zusammen. Um Kontrollen zu erleichtern und Fehler zu vermeiden, kennzeichnen, beschriften und sichern sie die Sendungen unter Beachtung der gesetzlichen Vorgaben. Bei ihrer Arbeit bedienen sie auch verschiedene Transportgeräte und Fördermittel.



Bei KAESER KOMPRESSOREN:

Als Fachlagerist ist dein Einsatzgebiet in den Produktionslagern, im Warenein- und Warenausgang, aber auch in der Packerei, im Versand und der Kommissionierung.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Ausbildungsstätte: Coburg / Gera

Voraussetzungen: qualifizierender Abschluss oder höher



Produktionstechnologe

Produktionstechnologen sind mitverantwortlich fürs Gestalten und Erproben sowie fürs permanente Verbessern und die Dokumentation von Produktionsprozessen. Sie arbeiten mit Ingenieuren, Technikern und Meistern sowie Lieferanten und Kunden zusammen und planen die Herstellung von Produkten.

Bei KAESER KOMPRESSOREN:

Als Produktionstechnologe steht Dir dank Deiner vielseitigen Ausbildung der gesamte Fertigungsprozess von KAESER offen.

So unterstützt Du zum Beispiel Fachabteilungen bei der Materialflussplanung, indem Du dabei hilfst, sicherzustellen, dass das erforderliche Material, samt zugehörigen Informationen zum richtigen Zeitpunkt in ausreichender Menge und in der geforderten Qualität am Arbeitsplatz vorhanden ist, um eine termingerechte Produktion zu gewährleisten. Dazu knüpfst und betreust Du partnerschaftliche Beziehungen zu Lieferanten. Du planst den Materialfluss vom Lieferanten über Wareneingang und Zwischenlager bis hin zur Versorgung der Arbeitsplätze.



Du überwachst und dokumentierst Fertigungsprozesse und wirkst unterstützend bei Prozessänderungen. Dabei beantwortest Du zum Beispiel folgende Fragen: Sind alle Voraussetzungen vorhanden, dass alle Mitarbeiter die festgelegten Prozessabläufe einhalten können? Sind alle möglichen Abweichungen dokumentiert? Wie können Mitarbeiter bei Änderungen der Abläufe unterstützt und betreut werden? Werden die Bestellmengen und die Verpackungsanweisungen von den Lieferanten eingehalten?

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Ausbildungsstätte: Coburg / Gera

Voraussetzungen: Realschul-, Wirtschaftsschulabschluss oder höher;
Englischkenntnisse



Industriekaufleute

Industriekaufleute befassen sich mit allen Aufgaben aus den Bereichen allgemeine Verwaltung, Einkauf und Verkauf. Dazu gehören unter anderem die Beschaffung und Bewirtschaftung der für die Produktion erforderlichen Rohstoffe und Arbeitsmittel, die Organisation der Produktion, die Planung und Kontrolle der Kosten, die Entwicklung und Verwirklichung neuer Verkaufsmethoden.

Das setzt umfassende berufliche Kenntnisse, aber auch Flexibilität und Engagement voraus. Die Arbeit ist vielseitig und bietet große Möglichkeiten, das berufliche Betätigungsfeld auszuweiten.

Bei KAESER KOMPRESSOREN:

Als Industriekaufmann kannst Du aufgrund Deiner vielseitigen Ausbildung als Sachbearbeiter in Einkauf, Verkauf, IT, Personalwesen und Rechnungswesen eingesetzt werden. Durch engagierte Mitarbeit hast Du die Chance, Deine



Fachkenntnisse rasch zu vertiefen, bzw. zu erweitern und in verantwortungsvolle Positionen aufzusteigen.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Ausbildungsstätte: Coburg / Gera

Voraussetzungen: Realschulabschluss oder höher; gute Englischkenntnisse



Mediengestalter

Mediengestalter für Digital- und Printmedien der Fachrichtung Mediendesign erarbeiten selbstständig oder im Team Gestaltungskonzeptionen. Der Mediengestalter entwickelt computergestützt Texte, Bilder und Grafiken für die unterschiedlichsten Printprodukte und digitale Medien. Schwerpunkte sind das Erstellen von Publikationen nach redaktionellen und technischen Vorgaben sowie das Entwickeln von Konzepten unter Berücksichtigung technischer und wirtschaftlicher Aspekte.

Bei KAESER KOMPRESSOREN:

Als Mediengestalter für Digital- und Printmedien (Fachrichtung Mediendesign) arbeitest Du am PC mit der jeweils aktuellsten Grafiksoftware. Dein sehr abwechslungsreicher Aufgabenbereich reicht vom Entwurf bis zur Reinzeichnung

unterschiedlichster Druckerzeugnisse, wie z. B. Prospekte, Anzeigen, Einladungen,



Plakate sowie Mitarbeiter- und Kundenzeitschriften. Planen und Durchführen von Messen gehört auch zu Deinen weiteren Schwerpunkten.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Ausbildungsstätte: Coburg

Voraussetzungen: Realschulabschluss oder höher



Praktikum

Um Deinen zukünftigen Beruf „unverbindlich“ kennenzulernen, kannst Du bei uns gerne ein einwöchiges „Schnupperpraktikum“ absolvieren. Als Fachoberschüler oder Student steht Dir die Möglichkeit für ein Betriebspraktikum zu Verfügung.

Und noch etwas Wichtiges:

Wir sind stolz darauf, sagen zu können, dass Du bei uns nicht nur ausgebildet wirst! Du hast über die Lehrzeit hinaus gute Aussicht auf einen sicheren Arbeitsplatz mit interessanten Aufstiegsmöglichkeiten und Zukunftsperspektiven. Vertrau uns Deine berufliche Zukunft an! Unsere erfahrenen Ausbilder werden Dich praxisnah auf alle Anforderungen Deines Berufes vorbereiten.



Schreibe einfach eine E-Mail an:

Für Coburg: schnupperpraktikum.co@kaeser.com

Für Gera: schnupperpraktikum.ge@kaeser.com



Richtig Bewerben

So bewirbst Du Dich richtig:

zu Deiner vollständigen und aussagekräftigen
Bewerbung gehören folgende Unterlagen:

- Anschreiben
- tabellarischer Lebenslauf
- aktuelles Foto
- letztes Jahreszeugnis
- Bestätigungen über bereits erworbene Qualifikationen

Deine Ausbildung kannst Du in Coburg, als auch in Gera beginnen. In der folgenden Tabelle siehst Du auf einen Blick, welchen Beruf wir wo ausbilden:



Ausbildungsberuf	Coburg	Gera
Industrieelektriker	✓	✓
Elektroniker	✓	–
Mechatroniker	✓	–
Maschinen- und Anlagenführer	✓	✓
Verfahrensmechaniker	✓	–
Zerspanungsmechaniker	✓	✓
Industriemechaniker	✓	✓
Technischer Produktdesigner	✓	–
Fachlagerist	✓	✓
Produktionstechnologe	✓	✓
Industriekaufleute	✓	✓
Mediengestalter	✓	–



Weiterbildung

Deine Zukunft ist uns wichtig

Auf Aus- und Weiterbildung unserer Mitarbeiter legen wir sehr großen Wert, denn nur so können wir unseren anerkannt hohen Qualitätsstandard auch in Zukunft sichern. Für unsere Auszubildenden bieten wir Trainings zu Themen wie Lern-techniken, Gedächtnistraining oder professionelles Präsentieren an. Auch Fremd-sprachenunterricht und zusätzlicher innerbetrieblicher Unterricht, besonders vor anstehenden Prüfungen, sind Möglichkeiten, die Du nutzen kannst, um Dich für das Berufsleben richtig fit zu machen.

Nach Abschluss Deiner Ausbildung stehen Dir Inner- und außerbetriebliche Weiterbildungen, z.B. CAD- und CNC-Kurse oder EDV-Lehrgänge offen. Sie ver-



mitteln stets den neuesten Stand der Fertigungs- und Bürotechniken. Engagierte und qualifizierte Mitarbeiter haben bei KAESER einen sicheren Arbeitsplatz mit guten Aufstiegschancen durch erfolgreiche Aus- und Weiterbildung. Sie reichen im gewerblichen Bereich vom Vorarbeiter bis zum Industriemeister oder Techniker und Technischem Betriebswirt. Im kaufmännischen Bereich bis zum Gruppen- oder Abteilungsleiter. Und natürlich gibt es auch noch die Möglichkeit eines dualen Studiums.



Azubis mit tollen Ideen

KAESER KOMPRESSOREN, das ist Lernen und Spaß haben zugleich.

Wie dreht man ein Video über den eigenen Beruf? Oder lässt sich ein Motorrad mit Druckluft fahren? Wie könnte ein Tischkicker eines Druckluftspezialisten aussehen? Die Ausbildung bei KAESER ist natürlich darauf ausgerichtet, das Know-how zu vermitteln, das man für die Tätigkeit bei dem Druckluftspezialisten braucht. Daneben stehen aber auch viele interessante Projekte auf dem Ausbildungsplan, die über die alltäglichen Aufgaben hinausgehen.

So haben KAESER Auszubildende schon ein Druckluftmotorrad und einen Airhockey-Tisch gebaut, eine Druckluftkanone und eine Druckluftorgel entwickelt und waren an vielen weiteren Tüftel-Aufgaben beteiligt.



Was unsere Auszubildenden noch tun...

...ist so vieles, dass es den Rahmen der Broschüre sprengen würde. Unsere Auszubildenden arbeiten in Projekten mit Schulen und sozialen Einrichtungen zusammen und fertigen zum Beispiel Spezial-Basketballkörbe für gehandicappte Schüler oder entwickeln technische Geräte, für die Zeitmessung beim KAESER-Lauf oder arbeiten an einem Projekt für einen Kindergarten oder veranstalten eine Azubi-Olympiade oder gehen Schlauchbootfahren, Kartfahren, Volleyballspielen und vieles mehr. All dies freiwillig und selbst organisiert. Das stellt Dich vielleicht vor so manche Aufgabe, deren Lösung in keinem Lehrbuch zu finden ist. Aber wir sind sicher, dass Du sie mit Selbstinitiative und im Team lösen wirst.

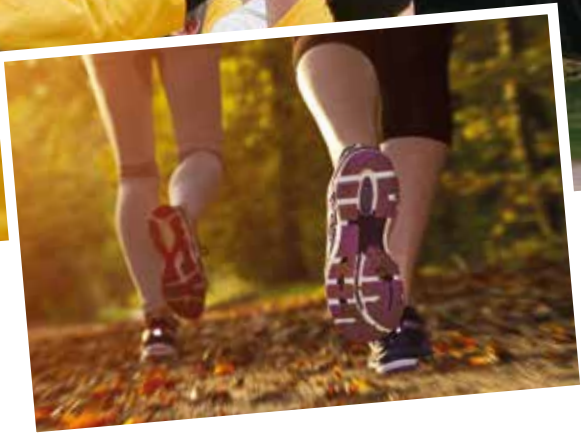


Mehr als nur Ausbildung

Es darf ein bisschen mehr sein

Arbeit ist nicht alles. Auch das darum herum muss stimmen. Und so bietet Dir KAESER auch einiges, um den Zusammenhalt, die Gesundheit und die Selbstinitiative zu fördern. Damit Du gesund und fit bleibst, hast Du als Auszubildender die Möglichkeit, während der Arbeitszeit zum Lauftraining zu gehen. Die Ausrüstung wie Schuhe, Shirt, Regenjacke und Trainingshose wird von KAESER finanziert.

Dein Teamwork wird in der Betriebsfußballmannschaft gestärkt, außerdem gibt es ein Radteam und vieles mehr, bei dem Du Dein sportliches Können einbringen kannst. Zum Beispiel beim jährlich stattfindenden KAESER-Lauf, bei dem Mitarbeiter und Gäste beim Joggen oder Nordic-Walken Ihre Fitness unter Beweis stellen und anschließend gemeinsam feiern.



Damit auch der Spaß nicht zu kurz kommt, sorgen außerdem Ausflüge zum Kartfahren oder das ein oder andere Grill-Fest dafür, dass auch der private Zusammenhalt klappt.



Auslands-Praktikum

Mit KAESER Erfahrungen weltweit machen

Die KAESER KOMPRESSOREN SE ist in über 100 Ländern und auf allen Kontinenten mit Produktionsstätten oder durch eine leistungsfähige Vertriebs- und Serviceorganisation vertreten.

Als Auszubildender hast Du die Möglichkeit für drei Wochen als „Servicetechniker“ im Ausland zu arbeiten. Das kann eine sehr interessante Erfahrung sein. Du kannst die jeweilige Landessprache lernen, fachliche Besonderheiten vor Ort erfahren und die fremde Kultur von einer neuen, individuellen Seite kennenlernen. In dem Land, für das Du Dich entscheidest, wirst Du von den dortigen KAESER-Mitarbeitern während Deines Aufenthalts betreut und begleitet. Dabei ist schon so manche langjährige Freundschaft geschlossen worden.



Auf Wunsch kannst Du vorher Fremdsprachenkurse belegen, die KAESER in Zusammenarbeit mit externen Bildungseinrichtungen anbietet. Und auch nach Abschluss Deiner Ausbildung steht es Dir natürlich offen, für eine KAESER Niederlassung im Ausland tätig zu sein.

**Bewirb
Dich**

noch mehr unter

www.kaeser.com

So bewirbst du dich:

- gehe auf **www.kaeser.de**!
- Unter der Rubrik „Unternehmen“ gelangst du im Pop-Up-Menü auf „Arbeiten bei Kaeser“.
- Über den Button „Stellenangebote bei Kaeser“ werden unsere Stellenangebote angezeigt.
- Im Feld „Position“ kannst du „Ausbildung“ auswählen und somit alle Ausbildungsberufe aufrufen.
- Hast du eine passende Stelle entdeckt, klicke auf „Bewerben“!
- Lade nun deine vollständigen Bewerbungsunterlagen hoch!
- Viel Erfolg!

Find us on 

KAESER KOMPRESSOREN Ausbildung GmbH

Carl-Kaeser-Straße 26
96450 Coburg

Ansprechpartner:

Yvonne Heinz (Coburg)
Tel.: +49 9561 640-465
E-Mail: ausbildung.co@kaeser.com

Kai Meister (Gera)
Tel.: +49 365 4351-267
E-Mail: ausbildung.ge@kaeser.com