

# Kässbohrer

Driven by professionals®



## LEHRBERUFE BEI KÄSSBOHRER

- ◆ **Metalltechnik – Fahrzeugbautechnik**
- ◆ **Lackiertechnik**
- ◆ **Betriebslogistikkaufmann/-frau**
- ◆ **Mechatronik – Fertigungstechnik**
- ◆ **Elektrotechnik – Anlagen- und Betriebstechnik**
- ◆ **Kraftfahrzeugtechnik – Nutzfahrzeugtechnik – Systemelektronik**
- ◆ **Industriekaufmann/-frau**



## WER WIR SIND

Kässbohrer zählt zu den führenden europäischen Herstellern von Fahrzeugtransportern. Das überwiegend im Besitz der Familie Kässbohrer stehende Traditionsunternehmen produziert am Hauptstandort Eugendorf bei Salzburg hochwertige Autotransporter sowie Spezialfahrzeuge und kann auf eine mehr als 130-jährige Geschichte des Fahrzeugbaus zurückblicken.

Unser Unternehmen bietet jungen und motivierten Menschen die Möglichkeit einer erfolgreichen Berufsausbildung. Die Lehrlingsausbildung ist vielseitig und beinhaltet neben der Ausbildung im Betrieb (beispielsweise Lehrwerkstatt) und der Berufsschule auch Weiterbildungen und Seminare.

Durch das ausgeprägte Engagement und dem starken Leistungswillen sind unseren Lehrlingen karrieretechnisch keine Grenzen gesetzt. Wir haben einige Erfolgsgeschichten im Unternehmen wie beispielsweise „vom Lehrling zum Serviceleiter“ oder „vom Lehrling zum Werkstattmeister“. Du hast es selbst in der Hand, wie sich deine Karriere bei Kässbohrer entwickelt.

Wichtig ist, dass du dich für den richtigen Lehrberuf entscheidest. Für nachstehende Lehrberufe bieten wir eine erfolgreiche Berufsausbildung an:

	Lehrzeit
● <b>Metalltechnik – Fahrzeugbautechnik</b>	3½ Jahre
● <b>Lackiertechnik</b>	3 Jahre
● <b>Betriebslogistikkaufmann/-frau</b>	3 Jahre
● <b>Mechatronik – Fertigungstechnik</b>	3½ Jahre
● <b>Elektrotechnik – Anlagen- und Betriebstechnik</b>	3½ Jahre
● <b>Kraftfahrzeugtechnik – Nutzfahrzeugtechnik – Systemelektronik</b>	4 Jahre
● <b>Industriekaufmann/-frau</b>	3 Jahre

## FINDE DEN BERUF, DER ZU DIR PASST

Die Lehre verbindet praxisorientierte Ausbildung mit der Vermittlung von fachtheoretischem Wissen. Dies ist in Österreich ein wichtiges Element der sogenannten dualen Berufsausbildung. Der praxisorientierte Teil ist der Hauptteil der Lehre und findet in unserem Betrieb statt. Wir halten uns bei der Lehrlingsausbildung nach einem speziell für unser Unternehmen entwickelten Ausbildungsplan. Die Fachtheorie und Allgemeinwissen erlernst du in der Berufsschule.

Die Berufsschule findet geblockt in Salzburg (Metalltechnik – Fahrzeugbautechnik, Mechatronik – Fertigungstechnik, Elektrotechnik – Anlagen- und Betriebstechnik, Lackiertechnik, Kraftfahrzeugtechnik und Industriekaufmann/-frau) oder in Tamsweg (Betriebslogistikkaufmann/-frau) statt. Die Lehrausbildung schließt du mit einer Lehrabschlussprüfung (LAP) ab. Mit jedem Lehrjahr erhöht sich das Lehrlingseinkommen.

### **Schnupperlehre:**

Um den besten Einblick in das bevorstehende Berufsleben zu bekommen, bieten wir dir die Möglichkeit einer zweitägigen Schnupperlehre bei Kässbohrer an. Du lernst dabei den Tagesablauf kennen und kannst mit deinem Ausbilder näher über die Lehre sprechen. Mach dir selbst ein Bild von deinem zukünftigen Lehrberuf, indem du dich mit anderen Lehrlingen und Arbeitskollegen während der Schnuppertage austauschst.

## **DEINE VORTEILE**

Bei der Entscheidung für einen Lehrberuf kommt es auf viele wichtige Faktoren an. So spielen sicherlich die Inhalte des Lehrberufes oder der künftige Arbeitsort eine entscheidende Rolle. Neben dem gesetzlich vorgegebenen Lehrlingseinkommen bekommst du von uns noch zusätzliche Benefits:

- ◆ Zu Beginn deiner Lehre bekommst du ein Start-Up-Paket geschenkt
- ◆ Zur Verfügung gestellte Arbeitskleidung und Übernahme der Kosten für die Reinigung
- ◆ Geförderte Sicherheitsausrüstung (Arbeitsschuhe)
- ◆ Unterstützung von Aus- und Weiterbildungen (Teilnahme an der Lehrlingsakademie zur Persönlichkeitsbildung, Staplerkurs, etc.)
- ◆ Beteiligung an den Kosten der SUPER s'COOL-CARD (Verkehrs-Netzkarte)
- ◆ Unterstützter Mittagstisch in unserer Betriebskantine
- ◆ Auszeichnungen und Vergütungen für besondere Leistungen (Prämiensystem)
- ◆ Arbeitsmedizinische Betreuung
- ◆ Möglichkeit zur „Lehre mit Matura“
- ◆ Weiterbeschäftigung nach der Lehre möglich
- ◆ Partner des Firmenfitness-Netzwerk Wellpass
- ◆ Laufende Teambuilding-Events

### **PRÄMIENSYSTEM:**

Für gute Leistungen in der Berufsschule und im Unternehmen erhältst du bei uns ab dem 2. Lehrjahr eine zusätzliche monatliche Prämie. Ausgewertet anhand eines Kriterienschlüssels, den wir dir zu Beginn deiner Lehre detailliert erklären.

Diese Prämie wird auch dem 13. und 14. Gehalt hinzugezählt und bleibt dir nach Abschluss der Lehre erhalten. Das heißt, die Prämie wird nach der Lehrabschlussprüfung zu deinem Grundlohn dazugezählt.

## **METALLTECHNIK – FAHRZEUGBAUTECHNIK**

LEHRZEIT 3½ JAHRE

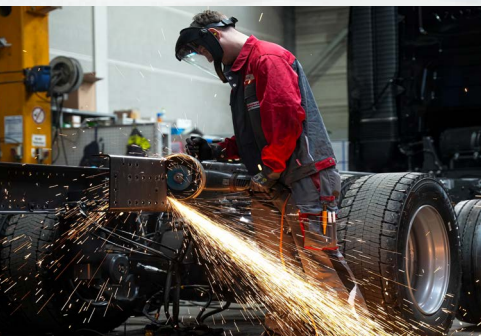
Du bist wichtig für die Aufstellung und Inbetriebnahme von Maschinen und Fahrzeugen und kannst Wartungs- und Reparaturarbeiten tätigen. Mit dieser Grundausbildung hast du ein ausgeprägtes mechanisches und technisches Verständnis für Mechanik, Hydraulik, Pneumatik und Elektrik. Zum Start deiner Ausbildung als Metalltechnik-Fahrzeugbautechniker\*in erlernst du in unserer Lehrwerkstätte die wichtigsten Grundlagen.

### **Deine zukünftigen Aufgaben:**

- ◆ Maße aus technischen Plänen mit Hilfe von Werkzeugen auf Materialien wie Metall-, oder Kunststoffteile übertragen
- ◆ Werkstücke durch Sägen, Bohren, Schneidbrennen, Drehmaschine, Fräsmaschine und Schweißen bearbeiten bzw. herstellen
- ◆ Hydraulik, Pneumatik, Elektrik, Bremse, etc. in Fahrzeuge einbauen
- ◆ Die Funktion der eingebauten Einrichtungen und Fahrzeugaufbauten überprüfen und Fehler beheben
- ◆ Nutzfahrzeuge warten und reparieren

### **Was du besonders dafür brauchst:**

- ◆ Handwerkliche Geschicklichkeit
- ◆ Gerne mit Metall, Maschinen und Werkzeugen arbeiten
- ◆ Körperlich fit sein



## LACKIERTECHNIK

LEHRZEIT 3 JAHRE

Lackiertechniker\*innen behandeln Oberflächen für dekorative Zwecke oder zum Schutz vor äußeren Einflüssen. Die Arbeitsmittel sind Spritzgeräte, Pinsel, Schablonen und andere Werkzeuge und Hilfsmittel. Zu den wichtigsten Arbeitstechniken gehören Grundieren, Streichen, Spritzen, Schleifen, Tauchen und Fluten.

### Deine zukünftigen Aufgaben:

- Oberflächen für die Lackierung vorbereiten, z.B. durch Spachteln, Schleifen, Grundieren
- Mischen der Beschichtungsstoffe (Lacke)
- Lacke auf Produkte aus Metall, Holz oder Kunststoff mittels Applikationsgeräten (Lackierpistole) auftragen
- Die Qualität der Arbeit kontrollieren

### Was du besonders dafür brauchst:

- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Sinn für Farben
- Unempfindlichkeit gegen Gerüche



## BETRIEBSLOGISTIK

LEHRZEIT 3 JAHRE

Betriebslogistikkaufleute sind Experten im Bereich der fachgerechten Lagerung. Sie arbeiten in Waren- und Materiallagern. Dieses Berufsbild beinhaltet die Verantwortung, dass die richtigen Güter, in der richtigen Menge, zur richtigen Zeit, in der richtigen Qualität und am richtigen Ort zur Verfügung stehen.

### **Deine zukünftigen Aufgaben:**

- ◆ Du erfasst alle Lagerbewegungen, übernimmst und kontrollierst Waren
- ◆ Du lagerst Waren ein; stellst sie bereit; verpackst und versendest Artikel
- ◆ Du arbeitest mit branchenüblicher elektronischer Datenverarbeitung

### **Was du besonders dafür brauchst:**

- ◆ Freude am Organisieren
- ◆ Gerne am Computer arbeiten
- ◆ Körperlich fit sein
- ◆ Sinn für Zahlen



## MECHATRONIK – FERTIGUNGSTECHNIK

LEHRZEIT 3½ JAHRE

In diesem Lehrberuf baust du mechanische Bauteile, Komponenten und Systeme in Fahrzeuge ein, die elektrisch, pneumatisch oder hydraulisch gesteuert werden. Außerdem lernst du, diese zu warten und zu reparieren. Deine Ausbildung als Mechatronik–Fertigungstechniker\*in beginnt in unserer Lehrwerkstätte, wo du die grundlegenden Fertigkeiten erlernst.

### Deine zukünftigen Aufgaben:

- ◆ Zusammensetzung, Inbetriebnahme und Bedienung von Anlagen und Maschinen aus mechanischen, elektronischen, pneumatischen und hydraulischen Komponenten
- ◆ Einsatz in der Entwicklung und Vormontage von mechanischen Baugruppen, sowie in der Endmontage oder Kontrolle

### Was du besonders dafür brauchst:

- ◆ Handwerkliche Geschicklichkeit
- ◆ Genaues und sorgfältiges Arbeiten
- ◆ Selbstständiges Arbeiten
- ◆ Verantwortungsbewusstsein
- ◆ Interesse an mechanischen Komponenten und Elektrotechnik



# ELEKTROTECHNIK – ANLAGEN- UND BETRIEBSTECHNIK

LEHRZEIT 3½ JAHRE

In diesem Lehrberuf befasst du dich mit der Planung, Montage, Inbetriebnahme, Wartung und Reparatur von elektrischen Maschinen, Geräten sowie betriebsspezifischen Anlagen und Systemen. Deine Ausbildung als Elektrotechnik – Anlagen- und Betriebstechniker\*in beginnt in unserer Lehrwerkstätte, wo du die grundlegenden Fertigkeiten erlernst.

## **Deine zukünftigen Aufgaben:**

- ◆ Elektronische Anlagen zusammenbauen, montieren, prüfen, in Betrieb nehmen, warten und reparieren
- ◆ Stromlauf-, Schalt- und Montagepläne lesen
- ◆ Schaltkästen mit Steuerungssysteme installieren und in Betrieb nehmen
- ◆ Sonderteile durch Schneiden, Bohren, Schweißen etc. anfertigen
- ◆ Elektronische, elektrische, pneumatische und hydraulische Steuerungen anschließen
- ◆ Mess- und Prüfgeräte bedienen
- ◆ Fehler, Mängel und Störungen an Bauelementen, Geräten und Anlagen suchen, eingrenzen und beheben

## **Was du besonders dafür brauchst:**

- ◆ Handwerkliche Geschicklichkeit
- ◆ Genaues und sorgfältiges Arbeiten
- ◆ Selbstständiges Arbeiten
- ◆ Verantwortungsbewusstsein
- ◆ Interesse an mechanischen Komponenten und Elektrotechnik



## **KRAFTFAHRZEUGTECHNIK – NUTZFAHRZEUGTECHNIK**

MIT SPEZIALMODUL AUF SYSTEMELEKTRONIK  
LEHRZEIT 4 JAHRE

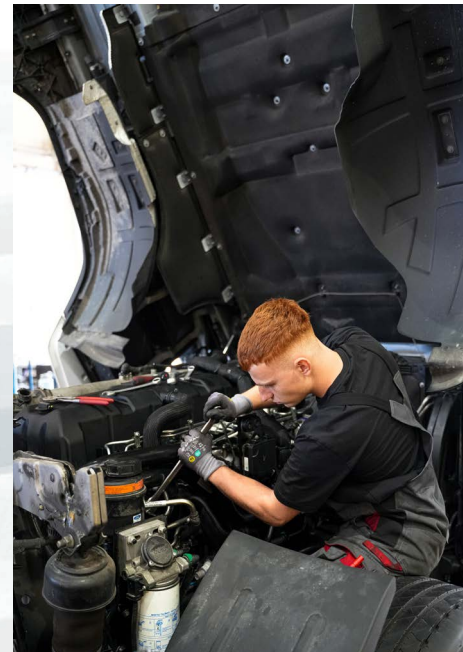
Kraft- und Nutzfahrzeugtechniker\*innen arbeiten in KFZ-Werkstätten eigenständig und im Team. Bei ihrer Arbeit hantieren sie mit elektronischen Mess- und Prüfgeräten und mit Handwerkzeugen wie Schraubenzieher, Schraubenschlüssel, Feilen, Zangen, etc. Als Zusatzausbildung kannst du dir die Fertigkeit des Schweißens aneignen. Zum Start deiner Ausbildung als Kraft- und Nutzfahrzeugtechniker\*in erlernst du in unserer Lehrwerkstätte die wichtigsten Grundlagen.

### **Deine zukünftigen Aufgaben:**

- ◆ Du wartest Bremsen, Lenkung und Antrieb von Nutzfahrzeugen sowie elektrische und pneumatische Bauteile
- ◆ Du überprüfst, wartest und setzt mechanische Teile am Fahrwerk instand
- ◆ Du reparierst Motoren an Nutzfahrzeugen, Aufbauten und Anhängern
- ◆ Du führst gesetzlich vorgeschriebene Sicherheits- und Umweltprüfungen durch
- ◆ Du wartest Firmen-Pkw's

### **Was du besonders dafür brauchst:**

- ◆ Du bringst Fingerfertigkeit und gute körperliche Verfassung mit
- ◆ Du arbeitest gerne mit Werkzeugen und besitzt handwerkliches Geschick



## INDUSTRIEKAUFMANN/-FRAU

LEHRZEIT 3 JAHRE

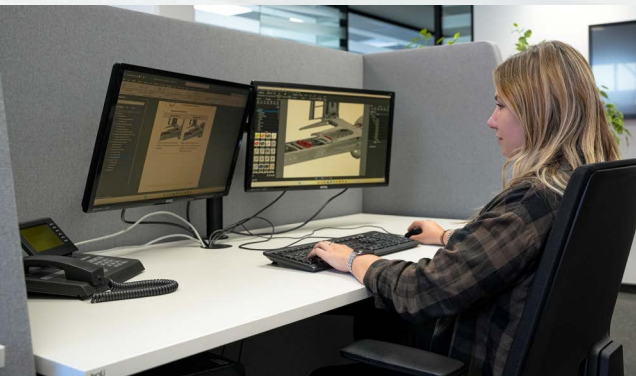
Industriekaufleute übernehmen Büro-, Verwaltungs- und Organisationstätigkeiten in Industriebetrieben verschiedenster Wirtschaftsbereiche. Sie sind beispielsweise im Einkauf von Rohstoffen, in der Materialwirtschaft (Lagerwesen und Versand), im Rechnungswesen (Buchhaltung, Kostenrechnung und Fakturierung), im Personalwesen (Personalverwaltung, Lohnverrechnung) oder im Bereich Marketing und Werbung tätig.

### **Deine zukünftigen Aufgaben:**

- ◆ An Computern arbeiten, betriebliche Office-Software anwenden
- ◆ Lohn- und Gehaltsabrechnungen abwickeln, Zahlungen und Überweisungen veranlassen
- ◆ Angebote von Lieferanten prüfen, Bestellungen durchführen
- ◆ Zahlungseingänge dokumentieren, betriebliches Mahnwesen durchführen
- ◆ Die Tätigkeiten werden bei uns im Betrieb mit dir wachsen und sich ändern

### **Was du besonders dafür brauchst:**

- ◆ Grundkenntnisse einen PC zu bedienen
- ◆ Kommunikationsfreudig
- ◆ Problemlösendes Denken
- ◆ Freundliches Auftreten
- ◆ Flexibilität



## BEWIRB DICH JETZT



Du schickst uns deine **schriftliche Bewerbung** mit Angabe deines Berufswunsches, aktuelles Foto mit Lebenslauf und Zeugnisse sowie eventuellen Kursnachweisen.



Es wird ein Termin für **zwei Schnuppertage** vereinbart, in denen du dir den ausgewählten Beruf näher ansiehst, einen Eignungstest durchführst und ein persönliches Gespräch stattfindet.



Stimmen von deiner und von unserer Seite aus die Grundvoraussetzungen, dann wirst du und dein/e Erziehungsberechtigter/n zu einer **Informationsveranstaltung** bei uns eingeladen.



### **Jetzt geht's los!**

Wir freuen uns darauf, dich zu unserem Lehrlingsteam zählen zu dürfen. Nun bleibt nicht mehr viel zu sagen, außer „Kässbohrer – taugt ´ma“!

Nähere Informationen zu unseren Lehrberufen und unseren Lehrlingsausbilder findest du auf unserer Homepage.

**Kässbohrer Transport Technik GmbH**

Gewerbestraße 30, 5301 Eugendorf

**[www.kaessbohrer.at](http://www.kaessbohrer.at)**  
**[drivenbyprofessionals.net](http://drivenbyprofessionals.net)**



09/25