



AUSBILDUNG & STUDIUM

Starte Deine Zukunft
mit müller coax
in Forchtenberg

Die müller co-ax gmbh

Ihr starker globaler Partner

Rund
350
Mitarbeiter

44
Länder

8
Tochter-
gesellschaften

30+
Vertriebspartner

Produktion
und Entwicklung in
**Forchten-
berg**

Werde Teil des #teamcoax!

Du bist kurz vor Deinem Schulabschluss und auf der Suche nach einer spannenden Ausbildung? Profitiere von einer umfassenden Ausbildung bei einem der „Hidden Champions“ im Hohenlohekreis. Starte Deine Zukunft in der Ventiltechnik bei der müller co-ax gmbh.



Industriemechaniker sind die Experten, wenn es um die Montage, die Instandhaltung, die Bedienung von Werkzeugmaschinen zur Teileherstellung oder die Qualitätssicherung in unserem Betrieb geht.

Industriemechaniker

w/m/d

Schulische Anforderungen:

- Realschulabschluss oder guter Hauptschulabschluss

Persönliche Anforderungen:

- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Technisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Teamfähigkeit

Ausbildungsdauer:

- 3,5 Jahre
(Verkürzung auf 3 Jahre möglich)

Ausbildungsinhalt:

- Grundlagen der Steuerungstechnik, CNC-Steuerung und Pneumatik
- Einrichten, Umrüsten und Bedienen von Werkzeugmaschinen
- Wareneingangskontrolle
- Funktionsprüfungen von Ventilen
- Ventilmontage in Kleinserien

Maschinen- und Anlagenführer sind wichtig, wenn es um die Bestückung und Bedienung von Werkzeugmaschinen, Prüfung der gefertigten Teile und um Wartungsarbeiten an Maschinen und Anlagen geht.

Maschinen- und Anlagenführer

w/m/d

Schulische Anforderungen:

- Hauptschulabschluss

Persönliche Anforderungen:

- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Technisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Teamfähigkeit

Ausbildungsdauer:

- 2 Jahre

Ausbildungsinhalt:

- Grundfertigkeiten der Metallbearbeitung
- Einrichten, Umrüsten und Bedienen von Produktionsanlagen
- Steuerung des Materialflusses
- Wartungsarbeiten an den Maschinen
- Auftragsbearbeitung
- Kontrolle von Werkstücken

Technische Produktdesigner sind die Experten, wenn es um die Erstellung technischer Skizzen und Zeichnungen sowie die Modellierung von Einzelteilen oder Baugruppen im 3D Programm geht.

Technischer Produktdesigner

w/m/d

Schulische Anforderungen:

- Guter Realschulabschluss / allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife

Persönliche Anforderungen:

- Räumliches Vorstellungsvermögen und logisches Denken sowie Ideenreichtum
- Begeisterung für Technik
- Präzises und sorgfältiges Arbeiten
- Teamfähigkeit und Engagement

Ausbildungsdauer:

- 3,5 Jahre
(Verkürzung auf 3 Jahre möglich)

Ausbildungsinhalt:

- Durchlauf der verschiedenen Abteilungen
- Anfertigen technischer Skizzen und Zeichnungen
- Modellieren und Konstruieren im 3D Programm
- Erstellen von 3D Datensätzen und Montage-techniken

Industriekaufleute sind Experten für die Verwaltung eines Unternehmens. Sie können in allen kaufmännischen Fachbereichen eingesetzt werden und kennen sich in der Office-Welt bestens aus.

Industriekaufmann

(auch mit Zusatzqualifikation möglich)

w/m/d

Schulische Anforderungen:

- Guter Realschulabschluss

Persönliche Anforderungen:

- Kaufmännisches Interesse
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Zuverlässigkeit und Engagement
- Fremdsprachenkenntnisse von Vorteil

Ausbildungsdauer:

- 3 Jahre
(Verkürzung auf 2,5 Jahre möglich)

Ausbildungsinhalt:

- Durchlauf der verschiedenen Abteilungen
- Erlernen wichtiger kaufmännischer Kenntnisse
- Kennenlernen wichtiger Kernprozesse
- Anwendung von Kommunikations-, Informations- und Medientechniken
- Entwicklung der Fach-, Personal- und Sozialkompetenz

Kaufleute für IT-Systemmanagement analysieren Problem- und Aufgabenstellungen, die innerhalb eines Unternehmens durch den Einsatz von IT-Systemen gelöst werden sollen.

Kaufmann für IT-Systemmanagement

w/m/d

Schulische Anforderungen:

- Guter Realschulabschluss / allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife

Persönliche Anforderungen:

- Technisches Verständnis und Handgeschick
- Eigenverantwortliches Arbeiten
- Logisches Denkvermögen
- Interesse an Computersystemen

Ausbildungsdauer:

- 3 Jahre

Ausbildungsinhalt:

- Mitarbeit bei der (Weiter-)Entwicklung und Bereitstellung von Anwendungssystemen
- Umsetzung von IT-Projekten
- Unterstützung der internen Fachabteilungen, wenn es um die Anwendung von IT-Systemen geht
- Installieren, konfigurieren und programmieren von Hard- und Software

Die Studierenden im Bereich **Industrial Management** werden an der DHBW in Mosbach sowie in sämtlichen kaufmännischen Fachabteilungen optimal auf anspruchsvolle Managementaufgaben vorbereitet.

Duales Studium Industrial Management

(Bachelor of Arts)

w/m/d

Schulische Anforderungen:

- Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife

Persönliche Anforderungen:

- Interesse an wirtschaftlichen Zusammenhängen
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Selbstständiges Arbeiten
- Hohe Leistungsbereitschaft
- Affinität zu Zahlen

Ausbildungsdauer:

- 3 Jahre

Ausbildungsinhalt:

- Durchlauf der verschiedenen Abteilungen
- Optionaler Auslandsaufenthalt bei einer coax-Tochtergesellschaft
- Projektarbeiten
- Grundlagen eines BWL-Studiums
- Wirtschaftsenglisch
- Schlüsselqualifikationen

BEWIRB DICH JETZT ONLINE!

WWW.CO-AX.COM



müller co-ax gmbh

Friedrich-Müller-Str. 1
74670 Forchtenberg
Germany

Tel: +49 7947 828-0
Fax: +49 7947 828-11

info@co-ax.com
www.co-ax.com

