



Doppelausbildung zum Technischen Kaufmann (m/w/d) (Industriemechaniker + Industriekaufmann)

Du hast Spaß an Technik und interessierst Dich für alle Bereiche in einem Unternehmen? Du möchtest nicht nur Theorie lernen, sondern auch gleich praktisch arbeiten? Dich faszinieren große, komplexe Maschinen? Dann suchen wir genau Dich!

In immer mehr Berufen gibt es eine Überschneidung von Technik und Verwaltung. Wer sich in beiden Welten bewegen kann, ist für die Zukunft optimal aufgestellt. Du machst also eine Ausbildung zum*r Industriemechaniker*in und durchläufst gleichzeitig ein kaufmännisches Programm mit Verzahnung zur Technik. Am Ende machst Du Deinen Abschluss als Technischer Kaufmann bzw. Technische Kauffrau.

Deine Ausbildung startet in der Lehrwerkstatt, damit du die Grundlagen der Metallbearbeitung kennenlernst. Dein Ausbildungsplatz ist dann unser ganzes Unternehmen. Wir möchten, dass Du alle Bereiche kennenlernst und einen umfassenden Eindruck gewinnst.

Technische Kaufleute lernen viele verschiedene Aufgabenfelder kennen:

Du absolvierst eine vollwertige Ausbildung zum*r Industriemechaniker*in. Das bedeutet, dass Du bei HOLMER nach einem festen Ausbildungsplan die Bereiche Fertigung, Montage und Instandhaltung durchläufst. Sägen, Bohren, Schweißen und das Programmieren von CNC-Dreh-Fräs-Zen-

tren wirst Du ebenso lernen, wie das Lesen von Montageanleitungen und den Einbau eines Motors in einen HOLMER-Rübenroder. Du wirst vertraut gemacht mit mechanischen, elektrischen, hydraulischen und pneumatischen Komponenten und der Wartung und Reparatur von Maschinen.

Während Deiner Ausbildung machst Du den Stapler-, Kran- sowie Erste-Hilfe-Schein.

Im kaufmännischen Bereich bekommst Du Einblick in viele unterschiedliche Unternehmensbereiche und kannst selbst Schwerpunkte setzen. Du lernst Rechnungen buchen in der Buchhaltung, Transportlogistik im Vertriebsinnendienst, Veranstaltungsmanagement im Marketing, Verträge verhandeln im Einkauf, Maschinen konfigurieren in der Arbeitsvorbereitung und Bestellungen abwickeln im Auftragszentrum.

Dein Ausbilder Paul Völkl und alle Kolleginnen und Kollegen der jeweiligen Bereiche stehen Dir während Deiner gesamten Ausbildung zur Seite. Sie beantworten Deine Fragen und finden mit Dir Deine Stärken.





AUSBILDUNGSBEGINN: 1. SEPTEMBER
AUSBILDUNGSDAUER: 4 JAHRE



DEINE AUSBILDUNGSSCHWERPUNKTE:

Fertigungstechnik

- > Bearbeitung von Metallen und anderen Werkstoffen durch konventionelle Fertigungsverfahren (z. B. durch Drehen, Fräsen, Schweißen, Bohren usw.) sowie durch verschiedene CNC-Herstellungsverfahren. (z.B. CNC Zerspanung, Blechbearbeitung und Schweißtechnik)
- > Umgang mit besonders genauen Messwerkzeugen vom Millimeter bis hin zu Mikrometer
- > Qualitätsbewusstsein durch Ordnung, Sauberkeit und präzises Arbeiten

Maschinenbau

- > Vollständige Montage der HOLMER-Maschinen
- > Sicherstellung unserer Qualitätsanforderungen.
- > Umgang mit Steuerungstechnik, Pneumatik, Hydraulik sowie Elektrotechnik
- > Umgang mit technischen Zeichnungen und Unterlagen

Instandhaltung

- > Reparatur und Wartung von Maschinen und Anlagen
- > Wartung und Instandsetzung jeglicher Art

Kaufmännischer Bereich

- > Waren einkaufen, lagern und termingerecht für die

- Produktion oder die Kunden bereitstellen
- > Produktionsprozesse planen, steuern und überwachen
- > Beratung und Betreuung der Kunden, bis hin zur Auftragsabwicklung
- > Marketing- und Werbemaßnahmen planen und durchführen
- > Aufgaben in der Finanzbuchhaltung und im Controlling erledigen

DEIN PROFIL:

- > Sehr guter Schulabschluss mit Mittlerer Reife oder Abitur
- > Technisches und kaufmännisches Interesse
- > Gute Englischkenntnisse
- > Selbstständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- > Team- und Kommunikationsfähigkeit
- > Qualitätsbewusstsein

TYPISCHE EINSATZGEBIETE:

- > Einkauf
- > Arbeitsvorbereitung
- > Qualitätssicherung
- > Vertrieb

AUSBILDUNG – UND DANN?

- > Erfahrung sammeln als Geselle*in – in der Arbeitsvorbereitung, der Qualitätssicherung oder jedem anderen Bereich, der Dich während Deiner Ausbildung begeistert hat.
- > **Fortbildungsmöglichkeiten:**
 - > Technischer Betriebswirt (m/w/d)
 - > Studium Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau o.ä. (wenn die Voraussetzungen erfüllt sind)
- > **Weitere Möglichkeiten je nach Interesse und Fähigkeiten:**
 - > Immer da, wo es eine Schnittstelle zwischen Technik und Verwaltung gibt, sind interessante Tätigkeitsfelder. Die Einsatzmöglichkeiten sind daher äußerst vielfältig und Du kannst Deinen zukünftigen Arbeitsplatz aktiv mitgestalten.



DEIN ANSPRECHPARTNER:



Paul Völkl
Ausbildungsleiter

☎ 0 151/68 84 17 79

✉ ausbildung@holmer-maschinenbau.com

**MELDE DICH AUCH
GERNE PER WHATSAPP.**



**SCAN
MICH!**

Alle Infos
gibts auch
online!

