

DEIN EINSTIEG IN DIE BERUFSWELT BEI KOLBUS

Wir stehen Dir jederzeit für Fragen zur Verfügung
und freuen uns auf Deine Bewerbung.

Ihre Vorteile an einer Um- schulung bei KOLBUS

»Sie haben einen sehr hohen
praktischen Ausbildungsan-
teil und erfahrene Ausbilder!

**Birgitt Hafer, Leiterin
Ausbildung/Koordination**
Telefon 05771 71-323



Bewerbung/weitere Schritte

Haben wir Dein Interesse geweckt, dann sende uns
Deine vollständige Online-Bewerbung direkt über

unser Karriereportal

– einfach den QR Code scannen
oder auf www.kolbus.de > Karriere

Oder adressiert an die:

KOLBUS Ausbildungs-GmbH, Frau Birgitt Hafer
Osnabrücker Straße 77, 32369 Rahden



Ausbildung und Arbeiten bei KOLBUS

Stetige Innovation und Qualität – dafür steht unser
Familienunternehmen, das 1775 gegründet wurde
und seit 1900 im Maschinenbau tätig ist.

Erfolgreich und zukunftsorientiert entwickeln wir
Maschinen und Anlagen zur Herstellung von:
Stanzverpackungen aus Wellpappe, hochwertigen
Verkaufsverpackungen aus Papier und Graukarton,
Buchdecken aus Pappe, Papier und Digitaldruck.

Wir sind ein international ausgerichtetes
Unternehmen mit weltweiten Niederlassungen
und beschäftigen rund 650 Mitarbeiterinnen und
Mitarbeiter. Die KOLBUS Ausbildungs-GmbH ist
ein Unternehmen der KOLBUS GmbH & Co. KG.

Für viele Jugendliche in der Region ist eine
Ausbildung die beste Basis für ein erfolgreiches
Berufsleben.



UMSCHULUNG

Zerspanungsmechaniker Dreh- oder Fräsmaschinen (m/w/d)

**KOMM INS
TEAM!**
UMSCHULUNG
BEI KOLBUS



Voraussetzung:
i. d. R. Bildungsgutschein
**Beginn: 1. Juni / 1. September
eines jeden Jahres**
Dauer: 26 / 27 Monate
Abschluss: IHK

KOLBUS AusbildungsGmbH

KOLBUS Ausbildung

kolbus_ausbildung





Umschulung Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Ausbildungsablauf

- » Grundausbildung Metall, Drehen, Fräsen, CNC-Grundlagen
- » Teilefertigung an konventionellen und numerisch gesteuerten Dreh- und Fräsmaschinen nach Zeichnung

Werkunterricht

Betriebliche Vorbereitung auf die Abschlussprüfung Teil 1 und Teil 2

Betriebliche Ausbildungszeit

35 Stunden pro Woche

Pausen: 15 Min. Frühstücks- / 30 Min. Mittagspause

Urlaub

- » 30 Tage Urlaub pro Jahr, plus ein Tag Sonderurlaub zu Weihnachten

Persönliche Berufsausstattung

Komplette Kostenübernahme für Berufsbekleidung, Sicherheitsausrüstung inkl. Sicherheitsschuhe sowie Lehrmaterial für den Betrieb und die Berufsschule

Berufsschule

Berufskolleg Lübbecke/Schulort Espelkamp

1 bis 2 Tage Unterricht pro Woche

Info: www.berufskolleg-lk.de



Ihre Vorteile einer betrieblichen Ausbildung:

Sie haben einen sehr hohen praktischen Ausbildungsanteil und erfahrene Ausbilder, die Sie gezielt auf die Abschlussprüfungen Teil 1 und Teil 2 vorbereiten.

Als Zerspanungsmechaniker / in Dreh- oder Fräsmaschinen stellen Sie Präzisionsbauteile vor allem aus Metall durch spanende Verfahren wie Drehen, Fräsen, Bohren oder Schleifen her. Dabei arbeiten sie mit CNC-gesteuerten Werkzeugmaschinen. Sie richten diese ein und überwachen den Fertigungsprozess.

Abschlussprüfung Teil 1

Nach ca. 20 Monaten Ausbildungszeit findet die Abschlussprüfung Teil 1 statt. Sie besteht aus der Durchführung einer komplexen Arbeitsaufgabe, die situative Gesprächsphasen und schriftliche Aufgabenstellungen beinhaltet und zu 40 % zum Ergebnis der Abschlussprüfung beiträgt.

Abschlussprüfung Teil 2

besteht aus den Prüfungsbereichen Arbeitsauftrag, Auftrags- und Funktionsanalyse, Fertigungstechnik sowie Wirtschafts- und Sozialkunde. Der Arbeitsauftrag wird als überbetriebliche praktische Aufgabe durchgeführt. Das Ergebnis geht mit 60 % in die Endnote ein.

In beiden Fällen soll der Prüfling in einem begleitenden Fachgespräch prozessbezogene Kompetenzen im Zusammenhang mit der Durchführung der praktischen Aufgabe nachweisen.

Die Ausbilder



Michael Linke

Ausbildung
Industriemechaniker
und Umschulung
Tel. 05771 71-637



Kai Kaufmann-Grote

Gruppenleitung
Mechanische Ausbildung
Tel. 05771 71-788