

ZERSPANUNGSMECHANIKER

Dreh- oder Fräsmaschinensysteme (m/w/d)



KOLBUS AusbildungsGmbH



KOLBUS Ausbildung



kolbus_ausbildung

**KOMM INS
TEAM!**
AUSBILDUNG
BEI KOLBUS

Quality!

WIR MACHEN DAS
BESTE AUS METALL
Made in Germany



Zerspanungsmechaniker für Dreh- oder Fräsmaschinensysteme (m/w/d)



Zerspanungsmechaniker/innen stellen Präzisionsbauteile, meist aus Metall, durch spanende Verfahren wie Drehen, Fräsen, Bohren oder Schleifen her. Dabei arbeiten sie mit numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen. Sie richten diese ein und überwachen den Fertigungsprozess.

Ausbildungsablauf

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

Werkunterricht

- » Betriebliche Vorbereitung auf die gestreckte Abschlussprüfung mit Teil 1 und Teil 2
- » Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
- » Betriebliche und Technische Kommunikation
- » Vorbereitung und Vertiefung von Berufschulthemen

Betriebliche Ausbildungszeit

35 Stunden pro Woche Pausen: 15 Min. Frühstücks- / 30 Min. Mittagspause (Minderjährige 45 Minuten)

Urlaub

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

Die Ausbilder



Kai Kaufmann-Grote

Gruppenleitung
Mechanische Ausbildung
Tel. 05771 71-788

kai.kaufmann-grote@kolbus.de



Philipp Döding

Leiter Gewerbliche Ausbildung
Meister Fertigung Sondereile
Tel. 05771 71-538

philipp.doeding@kolbus.de



Prämien und Zuwendungen zusätzlich zur Ausbildungsvergütung:

- » halbjährliche Beurteilung und Prämierung der betrieblichen Leistung
- » jährliche Prämierung der schulischen Leistung
- » Prämierung des Abschlussprüfungsergebnisses
- » Fahrgeldvergütung für Fahrten zur Berufsschule
- » Lehrmittelzuschuss
- » 13. Monatsgehalt



Berufsschule

Berufskolleg in Lübbecke/Schulort Espelkamp

1 bis 2 Tage Unterricht pro Woche

www.berufskolleg-lk.de

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.

Dein Einstieg in die Berufswelt bei KOLBUS



Das erwartet Dich:

- » Ein spannendes und abwechslungsreiches Arbeits- und Lernumfeld
- » Interessante Herausforderungen und Projekte

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

Ausbildung und Arbeiten bei KOLBUS

Unser Familienunternehmen steht für Innovation und Qualität. Es wurde 1775 gegründet und ist seit 1900 im Maschinenbau tätig. Wir entwickeln Maschinen und Anlagen zur Herstellung von Verpackungen aus Wellpappe, Papier und Pappe und Buchdeckenmaschinen. Wir sind ein international aktives Unternehmen mit Niederlassungen auf der ganzen Welt und beschäftigen insgesamt rund 650 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Die KOLBUS Ausbildungs-GmbH gehört zur KOLBUS GmbH & Co. KG. Für viele Jugendliche in der Region ist eine Ausbildung der beste Weg, um im Berufsleben richtig durchzustarten.



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



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