



DEIN EINSTIEG IN DIE BERUFSWELT BEI KOLBUS

Bewerbung/weitere Schritte

Haben wir Ihr Interesse geweckt?
Senden Sie Ihre vollständige Online-Bewerbung
bitte direkt über unser Karriereportal
<https://karriere.kolbus.de>

oder adressiert an die:
KOLBUS Ausbildungs-GmbH
Frau Birgitt Hafer
Osnabrücker Straße 77
32369 Rahden



KOLBUS als Ausbildungsbetrieb

Als führender Hersteller von Buchdeckenmaschinen und
Papierverarbeitungsmaschinen für die industrielle Herstellung
von hochwertigen Packmitteln aus Papier und Graupappe sowie
Verkaufs- und Stanzverpackungen aus Wellpappe, entwickeln
wir zukunftsorientierte Technologien für kreative und nachhaltige
Produkte. Als international ausgerichtetes Unternehmen
sind wir mit Niederlassungen weltweit präsent und beschäftigen
rund 650 Mitarbeiter_innen.

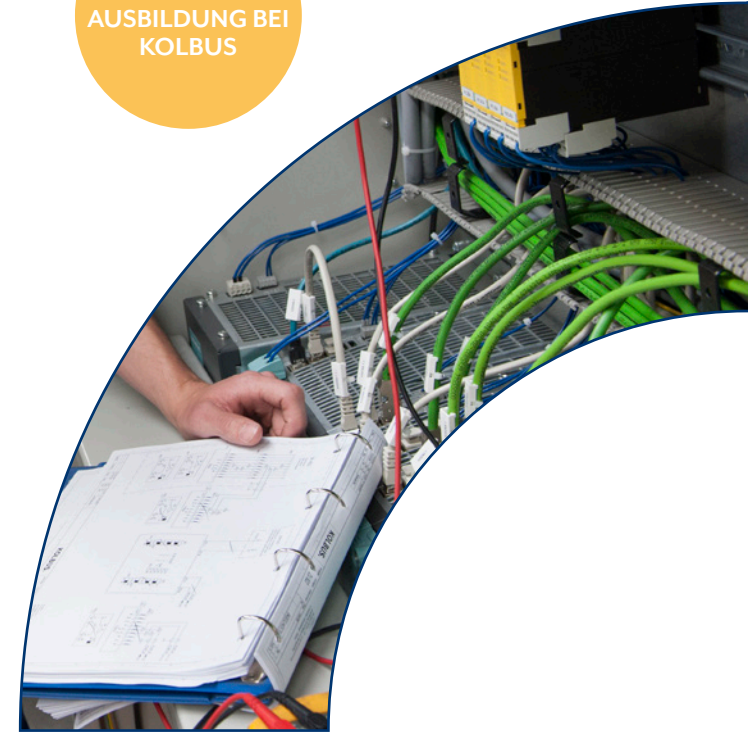
Die Ausbildungs-GmbH ist eine Tochtergesellschaft der KOLBUS
GmbH & Co. KG. Eine Ausbildung bei KOLBUS ist für viele junge
Menschen aus der Region die Grundlage für ein erfolgreiches
Berufsleben.




Birgitt Hafer
Ausbildungsleitung
(Koordination)
Tel. 05771 71-323



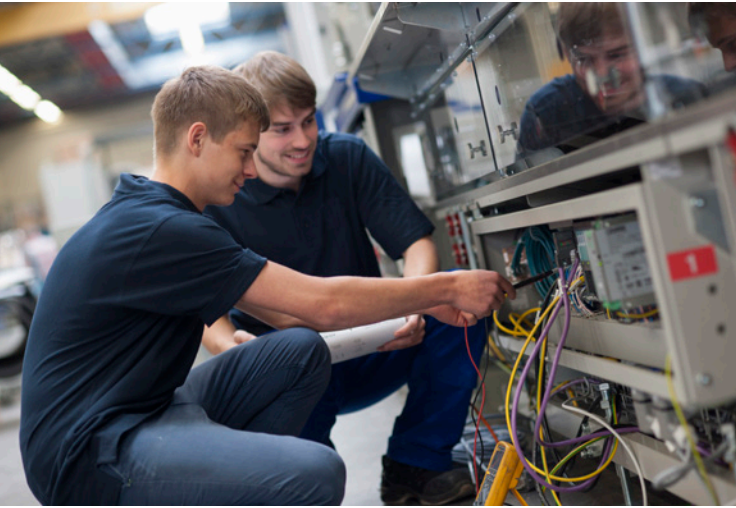
MECHATRONIKER (m/w/d)

DEINE CHANCE
AUSBILDUNG BEI
KOLBUS



-  KOLBUSAusbildungsGmbH
-  KOLBUS Ausbildung
-  KOLBUS_Ausbildung





Als Mechatroniker_in montieren, installieren und programmieren Sie selbstständig anhand von technischen Unterlagen mechanische, pneumatische, hydraulische und elektronische Baugruppen in Betriebs- und Produktionsanlagen. Sie nehmen ganze Anlagen und Maschinen in Betrieb, warten und setzen sie in Stand, analysieren auftretende Störungen, um diese dann selbstständig zu beheben.

MECHATRONIKER (m/w/d)

Ausbildungsablauf

- o Grundausbildung Metall und Elektrotechnik
- o Baugruppenfertigung nach Schaltplan und Verdrahtungsunterlagen
- o Inbetriebnahme von mechatronischen Baugruppen, Maschinen oder Anlagen
- o Einsatz in der Maschineninstallation, Schaltschrankbau, Betriebsinstandhaltung und Maschinenendabnahme
- o Einsatz im technischen Außendienst nach individueller Absprache
- o Schulungen in Pneumatik, Hydraulik, SPS- Programmierung, Dreh- und Frästechnik

Werkunterricht

- o Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
- o Betriebliche und Technische Kommunikation
- o Vorbereiten und Vertiefung von Berufsschulthemen
- o Betriebliche Vorbereitung auf die gestreckte Abschlussprüfung mit Teil 1 und Teil 2 sowie schwerpunktmäßiges Reflektieren von Berufsschulthemen

Betriebliche Ausbildungszeit

35 Stunden pro Woche

Pausen: 15 Minuten Frühstückspause | 30 Minuten Mittagspause (Minderjährige 45 Minuten)

Urlaub

30 Tage Urlaub pro Jahr, plus 1 Tag Sonderurlaub zu Weihnachten

Prämien und Zuwendungen

zusätzlich zur Ausbildungsvergütung:

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

Berufsschule

Leo-Symphor Berufskolleg in Minden

6 x 2 Wochen (6 Wochen pro Halbjahr) Blockunterricht/Schuljahr

Info: www.lsbk.de

Abschlussprüfung Teil 1

Die Prüfung ist nach 1,5 Jahren der Ausbildungszeit. Sie besteht aus dem Prüfungsbereich „Arbeiten an einem mechatronischen Teilsystem“. Dabei wird eine Arbeitsaufgabe mit einem situativen Fachgespräch durchgeführt und schriftliche Aufgabenstellungen gelöst.

Das Ergebnis macht 40 % des Ergebnisses der Abschlussnote aus.

Abschlussprüfung Teil 2

Die Prüfung am Ende der Ausbildung besteht aus einem Arbeitsauftrag als praktische Aufgabe inklusive eines situativen Fachgesprächs. Der schriftliche Teil hat die Inhalte: Arbeitsplanung, Funktionsanalyse, Wirtschafts- und Sozialkunde.

Das Ergebnis macht 60 % des Ergebnisses der Abschlussnote aus.

Die Ausbilder

Sebastian Spreen

Gruppenleitung Elektro-Ausbildung

Tel. 05771 71-665



Jens Hasenkamp

Ausbilder Industriemechaniker

Tel. 05771 71-491

