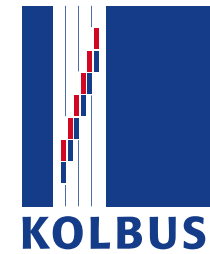
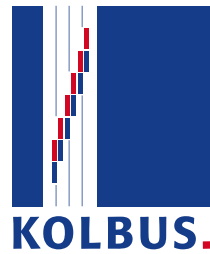


## KOLBUS als Ausbildungsbetrieb

Das Unternehmen KOLBUS GmbH & Co. KG entwickelt, produziert und vermarktet Maschinen und Anlagen für die industrielle Druckweiterverarbeitung und Packmittelproduktion. Als international ausgerichtetes Unternehmen ist KOLBUS mit Niederlassungen weltweit präsent. KOLBUS beschäftigt weltweit rund 1.100 Mitarbeiter.



## Konstruktionsmechaniker (m/w)

Feinblechbau



## Auskunft/Bewerbungen



### Birgitt Hafer

Leiterin Ausbildungsverwaltung  
Tel.: 05771/71-323  
birgitt.hafer@kolbus.de

### KOLBUS

**Ausbildungs-GmbH**  
Osnabrücker Straße 77  
32369 Rahden  
**aba@kolbus.de**

Die KOLBUS Ausbildungs-GmbH ist ein Tochterunternehmen mit dem Zweck der Ausbildung für Unternehmen der KOLBUS-Gruppe und für andere Firmen aus der Region sowie die Integration der Ausgebildeten in die Arbeitswelt.

**In diesem Beruf fertigen Sie Maschinengehäuse, Verkleidungen, Schutzeinrichtungen oder Be- und Entlüftungsschächte. Dafür wenden Sie verschiedene Trenn- und Umformtechniken, Schweißverfahren und Verbindungstechniken an um Stahl, Edelstahl und Buntmetalle zu verarbeiten.**

**Voraussetzungen** Hauptschulabschluss, Fachoberschulreife, Fachhochschulreife, Abitur

**Ausbildungsdauer** 3,5 Jahre  
Die Verkürzung auf 3 Jahre ist bei sehr guten schulischen und betrieblichen Leistungen möglich.

**Ausbildungsbeginn** August jeden Jahres



Weitere Informationen finden Sie unter:

[www.kolbus.de](http://www.kolbus.de)



- Ausbildungsablauf**
- Grundausbildung Metall inkl. Drehen, Fräsen, Kontrolle etc.
  - Teilefertigung aus Fein- und Mittelblechen nach Zeichnung
  - Einsatz im Blechbau an handgeführten CNC-gesteuerten Blechbearbeitungsmaschinen, Anlagenverkleidung, etc.

**Werkunterricht** Betriebliche Vorbereitung auf die Abschlussprüfung Teil 1 und Teil 2

**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** zusätzlich zur Ausbildungsvergütung:

- halbjährliche Beurteilung und Prämierung der betrieblichen Leistung
- jährliche Prämierung der schulischen Leistung
- Prämierung des Abschlussprüfungsergebnisses
- Fahrgeldvergütung für Fahrten zur Berufsschule = 0,20 €/km (einfache Wegstrecke zwischen Wohnsitz und Berufsschule)

**Berufsschule** Leo-Symphor Berufskolleg in Minden  
1 - 2 Tage pro Woche, Info: [www.lsbk.de](http://www.lsbk.de)

**Abschlussprüfung Teil 1** Nach ca. 20 Monaten der Ausbildungszeit wird eine Abschlussprüfung Teil 1 durchgeführt. Sie besteht aus der Ausführung 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 überregional erstellte praktische Aufgabe durchgeführt. Das Ergebnis macht 60 % des Ergebnisses der Abschlussnote aus.

In beiden Fällen muss der Prüfling durch das dazugehörige Fachgespräch prozessrelevante Kompetenzen in Bezug zur Durchführung der Praktischen Aufgabe nachweisen.

## Die Ausbilder



### Heinz-Günter Homann

Leitung gewerbliche Ausbildung  
Meister Fertigung Sonderteile  
Tel.: 05771/71-251



### Michael Linke

Ausbildung Industriemechaniker  
1. Ausbildungsjahr  
Grundausbildung Metall  
für alle Azubis und Praktikanten  
Tel.: 05771/71-703



### Christian Nobbe

Gruppenleiter Blechbau  
Ausbildung Konstruktionsmechaniker  
1. bis 4. Ausbildungsjahr  
Tel.: 05771/71-287