

# TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER für Maschinen- und Anlagenkonstruktion (m/w/d)



KOLBUS AusbildungsGmbH



KOLBUS Ausbildung



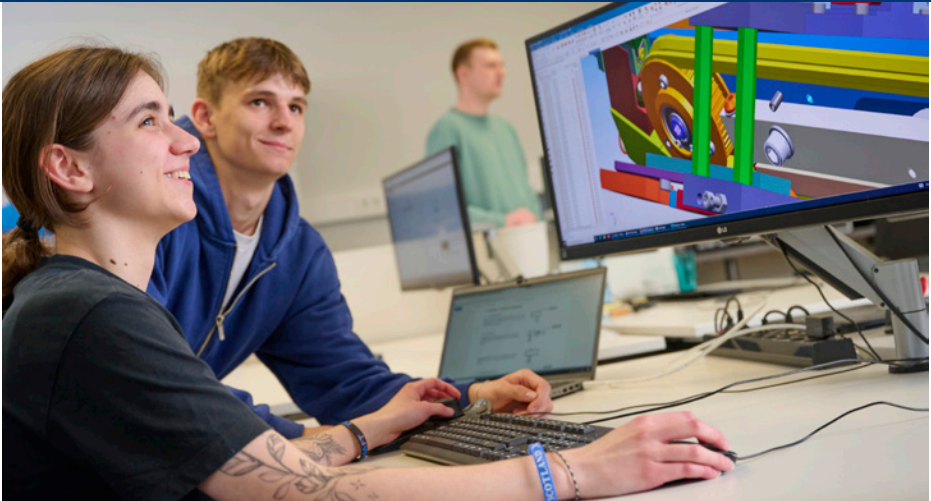
kolbus\_ausbildung

**KOMM INS  
TEAM!**  
AUSBILDUNG  
BEI KOLBUS

**Qualität!**  
MASCHINEN-  
UND ANLAGENBAU  
**Made in Germany**



# Technischer Produktdesigner Maschinen- und Anlagenkonstruktion (m/w/d)



**Technische Produktdesigner sind an der Entwicklung von Maschinen und Anlagen beteiligt. Sie erstellen dreidimensionale Datenmodelle und technische Dokumentationen für Bauteile und Baugruppen und arbeiten in der technischen Entwicklung.**

## **Ausbildungsablauf**

- » Grundausbildung Metall mit praktischer Unterweisung in Fertigung und Montage
- » Grundlagen Technisches Zeichnen und CAD-Schulung
- » Erstellung von technischen Zeichnungen und Begleitdokumenten mit Computerunterstützung in verschiedenen Konstruktionsabteilungen

## **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)

» Für den Beruf des Produktdesigners brauchst du ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen. Außerdem solltest du Spaß an Mathematik und Physik haben. Sende mir deine Fragen einfach per E-Mail [nadine.hans@kolbus.de](mailto:nadine.hans@kolbus.de)



## Die Ausbilderin

### Nadine Hans

Technische Entwicklung  
Ausbildung Technische Produktdesigner  
Tel. 05771 71-837

## Urlaub

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

**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

**Leo-Symphor Berufskolleg in Minden**

6 x 2 Wochen (6 Wochen pro Halbjahr)

Blockunterricht/Schuljahr | Info: [www.lsbk.de](http://www.lsbk.de)

## Abschlussprüfung Teil 1

Nach einer Ausbildungszeit von ca. 20 Monaten findet die Abschlussprüfung Teil 1 statt. Sie besteht aus einem schriftlichen und einem praktischen Teil und fließt mit 30 % in das Ergebnis der Abschlussprüfung ein.

## Abschlussprüfung Teil 2

In der Abschlussprüfung Teil 2 werden folgende Prüfungsbereiche geprüft: Arbeitsauftrag, Entwicklung und Konstruktion, Wirtschafts- und Sozialkunde. Das Ergebnis macht 70 % der Gesamtnote aus.

# 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](http://www.kolbus.de) > Karriere**

Oder adressiert an die: KOLBUS Ausbildungs-GmbH,

Frau Birgitt Hafer Osnabrücker Straße 77, 32369 Rahden