

Ausbildung Zerspanungsmechaniker (m/w)



In unserer hauseigenen Ausbildungswerkstatt erlernst du die Grundlagen der Metallbearbeitung (Feilen, Bohren etc.). Danach werden die wichtigsten Instrumente deiner Ausbildung, die verschiedenen Werkzeugmaschinen, deinen Arbeitstag bestimmen. Denn das Ziel ist es, diese computergestützten Maschinen bedienen zu können und für jeden Auftrag zu programmieren.

Dabei beginnt jeder Auftrag mit einer technischen Zeichnung. Danach wählst du die geeignete Werkzeugmaschine, das passende Material sowie entsprechende Werkzeuge und Prüfmittel aus. Wenn du die CNC-Maschine programmiert und eingerichtet hast, kann es losgehen. Der Rohling wird eingespannt und bearbeitet. Währenddessen überprüfst du stetig die Qualität der Fertigung.

Du kannst dir diese technisch herausfordernde Berufsausbildung für dich vorstellen?

Und du überzeugst uns mit ...

... guten schulischen Leistungen, insbesondere im Fach Mathematik?

... einer präzisen, selbstständigen und gewissenhaften Arbeitsweise?

... handwerklichem Talent und technischem Interesse?

Dann freuen wir uns über deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an:

karriere@siepmann.de

Ausbildungsdauer:

3,5 Jahre

Berufsschule:

Lippe-Berufskolleg, Lippstadt

Ausbildungsvergütung:

1. Ausbildungsjahr 940,13 €
2. Ausbildungsjahr 986,94 €
3. Ausbildungsjahr 1.056,49 €
4. Ausbildungsjahr 1.147,82 €