



Maschinen- und Anlagenführer (m/w/x)



Dank der Automatisierung nehmen uns Maschinen viel Arbeit ab. Als Maschinen- und Anlagenführer/-in bist Du essenziell für eine funktionierende Produktion. Du richtest Maschinen und Anlagen ein, bedienst sie, rüstest sie auf oder um und wartest sie.

Während den zwei Jahren Deiner Ausbildung lernst Du verschiedene Maschinen unseres metallverarbeitenden Unternehmens bis ins Detail kennen.

Einrichten:

Je nach Schwerpunkt Deiner Ausbildung stellst Du das erforderliche Material, die Hilfsstoffe oder die Rohstoffe für die Produktion bereit und richtest die Arbeitsschritte an den jeweiligen Maschinen und Anlagen ein.

Bedienen:

Du startest die Produktion, überwachst die Prozesse und kontrollierst die Qualität - mithilfe von computergesteuerten Programmen und Deinen Fachkenntnissen. Bei Abweichungen greifst Du korrigierend ein und passt die Vorgaben und Einstellungen an.

Instandhalten:

Du füllst Öl, Schmierstoffe oder Kühlstoffe nach, tauschst Verschleißteile aus oder reinigst sie – damit Deine Anlagen stets reibungslos laufen und einsatzbereit sind.



Maschinen- und Anlagenführer (m/w/x)

Als Bewerber/-in solltest Du:

- » an Technik interessiert sein
- » handwerklich geschickt sein und sorgfältig arbeiten
- » gerne im Team arbeiten

Schulfächer:

- » Werken/Technik (z. B. zum Bearbeiten von Blechen und Vorbereiten von Fügeteilen)
- » Physik (z. B. beim Einschätzen des Verhaltens von Werkstoffen und Werkstoffkombinationen)
- » Mathematik (z. B. zum Berechnen des Materialbedarfs und zur Ermittlung von Maßtoleranzen)

Ausbildungsdauer:

- » 2 Jahre