

Maschinen- und Anlagenführer m/w/d

Schwerpunkt
Metall- und Kunststofftechnik



Maschinen- und Anlagenführer bedienen bei H. P. Kaysser Maschinenführer zur modernen Blechbearbeitung. Sie beobachten den Produktionsprozess und sind für den Materialfluss verantwortlich. Außerdem prüfen sie die Maschinenfunktionen und warten die Maschinen regelmäßig. Auch die dazugehörigen Arbeitsabläufe werden vom Maschinen- und Anlagenführer vorbereitet.

■ **Ausbildungsablauf**

- Grundausbildung in der LernFabrik
- Anschließend folgen verschiedene Tätigkeitsgebiete und die Einweisungen an den jeweiligen Maschinen und Anlagen

■ **Berufsschule**

- Ein- bis zweimal pro Woche findet der Berufsschulunterricht an der Gewerbliche Berufsschule Waiblingen statt
- Theoretische Ergänzung für dich als angehender Maschinen- und Anlagenführer
- Fächer: Wirtschaftskompetenz, Berufsfachliche Kompetenz, Projektkompetenz, Deutsch und Gemeinschaftskunde

■ **Ausbildungsdauer**

- 2 Jahre

■ **Wichtige Voraussetzungen**

- Technisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick und logisches Denken – nur dann wirst du dich später mit deinem Ausbildungsberuf identifizieren
- Spaß an abwechslungsreichen Aufgaben
- Lust zu lernen und Teamfähigkeit

■ **Berufliche Möglichkeiten**

Maschinen- und Anlagenführer können in unserem Industrieunternehmen in nahezu allen Bereichen eingesetzt werden.

■ **Fazit**

Die Ausbildung zum Maschinen- und Anlagenführer ist anspruchsvoll. Die Aufgaben sind sehr abwechslungsreich und interessant.

Nach der Ausbildung kannst du in verschiedenen Bereichen zur Bedienung und Wartung von Maschinen sowie vorbereitenden Tätigkeiten eingesetzt werden.



H.P. Kaysser GmbH + Co. KG
Hans-Paul-Kaysser-Straße 4
71397 Leutenbach-Nellmersbach
Telefon 07195 188-0

Bewirb dich per E-Mail an: ausbildung@kaysser.de