

Wir bilden aus:

Maschinen- und Anlagenführer/-in (m/w/d)

Fachrichtung Metall- und Kunststofftechnik



Was mache ich in diesem Beruf?

Maschinen- und Anlagenführer/-innen richten Maschinen oder Anlagen ein, rüsten diese um und bedienen sie. Dabei bereiten sie Arbeitsabläufe vor, überprüfen Maschinenfunktionen und nehmen Maschinen in Betrieb. Ferner überwachen sie den Produktionsprozess.

Zudem inspizieren und warten sie Maschinen in regelmäßigen Abständen, um deren Betriebsbereitschaft sicherzustellen. Sie füllen beispielsweise Öle oder Kühl- und Schmierstoffe nach und tauschen Verschleißteile wie Dichtungen, Filter oder Schläuche aus.

Was sind die Kerninhalte der Ausbildung?

- Grundkenntnisse der Metallverarbeitung erwerben
- Einrichten, Anfahren und Überwachen von Fertigungsmaschinen erlernen
- Störungssuche und Fehlerbehebung (ggf. zusammen mit Industriemechanikern und Elektrikern) erlernen
- Qualitätssicherung während des Produktionsprozesses erlernen

Wo arbeite ich?

Die Ausbildung erfolgt in unseren Produktionshallen in der Drahtverarbeitung

Worauf kommt es an?

- **Sorgfalt** wird z. B. benötigt, wenn Produktionsmaschinen eingestellt werden oder der Maschinenlauf genau beobachtet werden muss, um Funktionsstörungen frühzeitig zu erkennen.
- Wenn Maschinen und Anlagen kontrolliert und gewartet werden müssen, sind Kenntnisse in **Technik und Werken** von Vorteil. **Physikkenntnisse** sind für das Verständnis von Maschinenfunktionen, bei der Fehlersuche und der Anwendung verschiedener Prüfverfahren unerlässlich.
- **gute handwerkliche Fertigkeiten**
- **technisches Verständnis**
- **Grundkenntnisse in der Mathematik**

Welcher Schulabschluss ist Voraussetzung?

Wir erwarten mindestens den Hauptschulabschluss

Was bietet eine Ausbildung bei Filigran?

Filigran bildet im Werk Leese bereits seit 1966 erfolgreich aus und in Klieken seit 1995, d. h. wir verfügen über eine langjährige Ausbildungserfahrung! Wir sind ein mittelständisches Familienunternehmen und legen Wert auf eine solide, umfassende und vielseitige Ausbildung. Wir pflegen einen fairen und persönlichen Umgang mit all unseren Mitarbeitern und dazu gehören auch unsere Azubis. Wir fordern und fördern Sie, und wenn Sie selbst entsprechend mitwirken, sind Sie am Ende Ihrer Ausbildung fit und rundum einsatzfähig in Ihrem Beruf!

Kann ich ein Praktikum bei Filigran absolvieren?

Wenn Sie sich bei uns bewerben und es bis in den engsten Bewerberkreis schaffen, gehört ein „Schnupper-Arbeiten“ für Sie zu unserem Auswahlverfahren dazu. Natürlich können Sie sich jederzeit für ein Praktikum bewerben, nehmen Sie dazu bitte Kontakt mit uns auf!

Berufstyp	Anerkannter Ausbildungsberuf mit Fortsetzungsmöglichkeit*
Ausbildungsart	Duale Berufsausbildung, geregelt nach Berufsbildungsgesetz (BBiG)
Ausbildungsdauer	2 Jahre
Lernort	Betrieb und Berufsschule

*nach Abschluss der Berufsausbildung zum Maschinen- und Anlagenführer kann der/die Auszubildende in einem dem Schwerpunkt entsprechenden Beruf (bei uns Industriemechaniker) im 3. und 4. Ausbildungsjahr fortsetzen und dort den Abschluss machen.

Wer ist Ansprechpartner für die Ausbildung der Maschinen- und Anlagenführer/-innen bei Filigran?

Unsere Ausbilder

für Leese:
Klaus Nürge

für Klieken:
Maik Schelske

Kontaktdaten:

Leese:
Filigran Trägersysteme GmbH & Co. KG
Zappenberg 6
D-31633 Leese

Tel. 05761/9225-0

Email: info@filigran.de

Klieken:
Filigran Trägersysteme GmbH & Co. KG
Haide Feld 2
06869 Coswig OT Klieken

Tel. 034903/516-0

Email: m.schelske@filigran.de



**Wir freuen uns
auf Ihre Bewerbung!**