



Industriemechaniker/-in bei der FEIGE FILLING GmbH

Ihre Ausbildung bei Feige

Als Industriemechaniker/-in in der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenbau qualifizieren Sie sich bei FEIGE FILLING GmbH für Tätigkeiten im Bereich der Herstellung und Instandhaltung von Maschinen und Produktionssystemen. Sie arbeiten in einem Team, das nach dem neuesten Stand der Technik hochwertige Maschinen baut.

Sie beginnen Ihre Ausbildung in einer modern eingerichteten, externen Lehrwerkstatt. Hier werden Sie während der beruflichen Grundbildung und der anschließenden beruflichen Fachbildung von qualifizierten Mitarbeitern betreut. Zu den Ausbildungsinhalten zählen unter anderem manuelles und maschinelles Spanen verschiedener Werkstoffe. Dabei erlernen Sie den Umgang mit Werkzeugmaschinen. Im Team lösen Sie Projektaufgaben. Von der Planung bis zur Abwicklung des Auftrages liegt alles in Ihren Händen. Sie erwerben Kompetenz und arbeiten kundenorientiert.

Während der gesamten Ausbildungsdauer wird die berufliche Fachbildung in die Fachabteilungen des Betriebes gelegt. Sie wechseln die Abteilungen und erhalten einen umfassenden Einblick in die gesamte Fertigung und Konstruktion unserer Maschinen. Der Anlagenbau bildet einen zusätzlichen Ausbildungs-

schwerpunkt. Gemeinsam mit den Auszubildenden unserer Muttergesellschaft HAVER & BOECKER unternehmen Sie mehrtägige Schulungs- und Weiterbildungsmaßnahmen. Auf die Prüfungen werden Sie durch Ihre Ausbilder gezielt vorbereitet.

Mit der erfolgreichen Abschlussprüfung nach Ablauf der 3 ½ -jährigen Ausbildung ermöglicht Ihnen das breite Ausbildungsspektrum, in fast allen Bereichen unserer Fertigung tätig zu werden. Darüber hinaus eröffnet sich Ihnen die Möglichkeit, als selbständiger Monteur in verantwortlicher Tätigkeit unsere anspruchsvollen Produkte weltweit zu betreuen.

Wir gestalten die Zukunft
... gestalten Sie mit uns!



Industriemechaniker/-in bei der FEIGE FILLING GmbH

Was Sie über diesen Beruf wissen sollten! Anforderungen, Ausbildung, Perspektiven

- **Eignungsprofil**
Gute mathematische Vorkenntnisse und handwerkliches Geschick. Technisches Verständnis und Interesse für die Herstellung und Instandhaltung von modernen Maschinen und Produktionsanlagen.
- **Schulabschluss**
Guter Hauptschulabschluss oder Realschulabschluss
- **Ausbildungsdauer**
3 ½ Jahre, gemäß Ausbildungsordnung.
Verkürzung unter bestimmten Voraussetzungen möglich.
- **Ausbildungsablauf**
Berufliche Grundausbildung in einer Lehrwerkstatt.
Berufliche Fachbildung in den Fachabteilungen.
Steuerungstechnik in den Fachabteilungen.
- **Berufsschule**
Je nach Ausbildungsjahr ist die Berufliche Schule des Kreises Stormarn, Ahrensburg ein- oder zweimal wöchentlich zu besuchen.
- **Ausbildungsmittel**
werden gestellt.
- **Arbeitskleidung**
wird gestellt.
- **Ausbildungsvergütung**
Die aktuellen Beträge sind im beiliegenden Informationsblatt abgedruckt.
- **Vermögenswirksame Leistungen**
Ab dem 7. Monat nach Ausbildungsbeginn möglich.
- **Urlaub**
30 Arbeitstage pro Jahr
- **Chancen auf Übernahme**
gut, bei entsprechendem Ausbildungsabschluss
- **Einsatzbereiche**
in der Montage und Inbetriebnahme von Maschinen.
Nach Qualifizierung und Einarbeitungszeit ist eine Tätigkeit im technischen Kundendienst möglich.
- **Aufstiegchancen**
Bei entsprechender Eignung und fachlicher Weiterbildung sind Positionen bis Meister/-in oder Techniker/-in möglich.

