

Eine Ausbildung bei SURTECO...

Am Standort Sassenberg bieten wir dir:

- innerbetrieblichen Unterricht, wie z. B. Produktschulungen und Prüfungsvorbereitung
- teilweise außerbetriebliche Weiterbildung in unseren Partnerbetrieben
- gründliche Einarbeitung in allen für die Ausbildung relevanten Abteilungen
- selbstständiges Arbeiten – von Anfang an
- Workshops, in denen alle Auszubildenden gemeinsam eine aktuelle Aufgabenstellung aus dem Unternehmen selbstständig erarbeiten
- Teamtraining
- betriebseigene Kantine
- Fahrtkostenerstattung, z. B. bei externen Weiterbildungen
- Azubi-Austausch innerhalb der deutschen Konzernunternehmen



Praktika für Schüler und Schülerinnen und Studierende

- | | |
|---|--|
| • kaufmännische Verwaltung
Industriekaufleute (m/w/d) | • Imprägnierung
Maschinen-/Anlagenführer für Metall-
und Kunststofftechnik (m/w/d) |
| • IT
Fachinformatiker für System-
integration (m/w/d) | Verfahrensmechaniker für
Kunststoff- und Kautschuktechnik
(m/w/d) |
| • Instandhaltung
Industriemechaniker Einsatzgebiet
Instandhaltung (m/w/d) | • Druckerei
Medientechnologie Druck (m/w/d) |
| Elektroniker für Betriebstechnik
(m/w/d) | |



Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

für Metall- und Kunststofftechnik

Beginn: August • Dauer: 2 Jahre



Voraussetzungen

- guter Hauptschulabschluss oder Fachoberschulreife
- gute Kenntnisse in Mathe, Physik und Chemie
- handwerkliches Geschick, Flexibilität, technisches Verständnis, gute Kommunikations- und Kooperationsfähigkeit, Teamfähigkeit, logisches Denkvermögen, Genauigkeit sowie Verantwortungsbewusstsein
- Sicherheits- und Gesundheitsschutz sowie Umweltschutz bei der Arbeit

Ausbildungsschwerpunkte

- Grundlagenwissen im Metall- und Kunststoffbereich erwerben
- Erlernen von betrieblicher und technischer Kommunikation
- Planen und Vorbereiten von Arbeitsabläufen
- Prüfen von Arbeitsergebnissen und Qualitätssicherung
- Kenntnisse hinsichtlich eingesetzter Rohstoffe und deren Veredelung zum Endprodukt erwerben
- Erlernen von Fertigungstechniken
- Einrichten und Bedienen von Produktionsanlagen
- Sicherheits- und Gesundheitsschutz sowie Umweltschutz bei der Arbeit

Ausbildungsverlauf

- Ausbildung vorwiegend in der Produktionsabteilung
- Erlernen von Fertigungstechniken
- Planen und Organisieren der Arbeit

1. Ausbildungsjahr:

3-monatige Grundausbildung bei einem externen Ausbildungspartner

2. und 3. Ausbildungsjahr:

- Teilweise Arbeiten in Früh- und Spätschicht zur Vorbereitung auf den 3-Schichtbetrieb nach Beendigung der Ausbildung
- Azubi-Austausch innerhalb der deutschen Unternehmensstandorte