



DEIN START IN
EINE SICHERE
ZUKUNFT:

Eine Ausbildung bei SURTECO

Standort Gladbeck

SURTECO

.....
we create.
we innovate.

we are one.



Beginn einer neuen Erfolgsstory. Aus drei mach eins.



Die SURTECO GmbH ist ein weltweit führender Vollsortimenter für dekorative Oberflächen aus Papier und Kunststoff. Das Unternehmen entwickelt materialübergreifend perfekt aufeinander abgestimmte Produkte bezüglich Design, Farbe und Oberfläche. Als Komplettanbieter setzt die SURTECO GmbH zukunftsweisende Maßstäbe in der Kombination von Fläche und Kante.

Das Unternehmen ging 2018 aus der Verschmelzung der international erfolgreichen Einzelunternehmen BauschLinnemann GmbH, Döllken-Kunststoffverarbeitung GmbH und SURTECO DECOR GmbH hervor. Durch den Zusammenschluss werden langjährige Erfahrung, technisches Know-how und Designkompetenz in einem Unternehmen gebündelt. Dadurch ergeben sich einzigartige Vorteile für Kunden und Handel aus der Möbel-, Holzwerkstoff-, Fußboden- und Caravan-Industrie sowie im Handelsgeschäft.

Die SURTECO GmbH ist ein Tochterunternehmen der börsennotierten SURTECO GROUP SE mit Sitz in Buttenwiesen, Bayern. Der Konzern hat über 3.300 Beschäftigte und ist auf 4 Kontinenten an aktuell 23 Standorten mit eigenen Produktionsstätten und Vertriebsgesellschaften vertreten.

Eine Ausbildung bei SURTECO...

Am Standort Gladbeck bieten wir dir:

- innerbetrieblichen Unterricht, wie z. B. Produktschulungen und Prüfungsvorbereitung
- außerbetriebliche Weiterbildung in unseren Partnerbetrieben
- gründliche Einarbeitung in allen für die Ausbildung relevanten Abteilungen
- Fahrtkostenerstattung, z. B. bei externen Weiterbildungen
- Azubi-Austausch innerhalb der deutschen Konzernunternehmen
- Obsttage
- gemeinsame Aktivitäten
- Erasmus+ mit Tochtergesellschaften innerhalb der EU
- Vermögenswirksame Leistungen
- Zuschuss für Sportaktivitäten

Praktika für Schüler und Studenten

- | | |
|---|---|
| • Elektrowerkstatt
Elektroniker (m/w/d)
Mechatroniker (m/w/d) | • Produktion
Medientechnologie Druck (m/w/d)
Verfahrensmechaniker (m/w/d) |
| • IT
Fachinformatiker (m/w/d) | • Schlosserei
Industriemechaniker (m/w/d)
Werkzeugmacher (m/w/d) |
| • Kaufmännische Verwaltung
Industriekaufleute (m/w/d) | |





Mechatroniker (m/w/d)

Beginn: September • Dauer: 3,5 Jahre



Voraussetzungen

- guter Hauptschulabschluss oder Fachoberschulreife
- gute Kenntnisse in Mathematik, Physik, Technik und Deutsch
- handwerkliches Geschick, Flexibilität, gute Kommunikationsfähigkeit, technisches Verständnis, Teamfähigkeit, logisches Denken sowie Genauigkeit

Ausbildungsschwerpunkte

- vielseitiges Grundlagenwissen in Mechanik und Elektronik erwerben
- Systeme, die aus mechanischen, als auch aus elektronischen oder informationstechnischen Bauteilen bestehen
- Schaltpläne und Konstruktionszeichnungen erstellen und interpretieren
- Steuerungen einbauen, Metalle bearbeiten oder elektronische Bauteile mit mechanischen Bauteilen verbinden

Ausbildungsverlauf

- Bleche, Rohre und Profile schweißen
- Baugruppen und Geräte nach Unterlagen montieren und verdrahten
- Anlagen und Maschinen in mechanische als auch elektronische Systeme montieren und demontieren
- Feststellen von Fehlern und deren Ursachen sowie anschließende Instandsetzung
- Netzwerke und Systeme installieren und konfigurieren
- elektrische, pneumatische (mit Luftdruck) und hydraulische (mit dem Druck bestimmter Flüssigkeiten) Steuerungen bauen

Industriekaufleute (m/w/d)

Beginn: September

Dauer: 3 Jahre (2,5 Jahre verkürzt)

Voraussetzungen

- Höhere Berufsfachschule für Wirtschaft und Verwaltung (Höhere Handelsschule) oder Wirtschaftsgymnasium
- gute Kommunikations- und Teamfähigkeit
- logisches Denken und Flexibilität
- Interesse am wirtschaftlichen Geschehen
- Grundkenntnisse Datenverarbeitung

Ausbildungsschwerpunkte

- Kennenlernen aller kaufmännischen und technischen Abteilungen bis hin zur Produktion
- selbstständiges Arbeiten
- viele Kontakte z. B. zu Kunden, Lieferanten etc. pflegen
- Anwendung von Sprachkenntnissen

Ausbildungsverlauf

- Materialwirtschaft:
Angebotsvergleiche und Einkaufsverhandlungen mit Lieferanten in den Abteilungen Einkauf, Materialdisposition und Lager
- Produktionswirtschaft:
z. B. Erstellen und Überwachen von Produktionsplänen, Ausstellen von Versandpapieren sowie Produkttests in den Abteilungen Labor, Arbeitsvorbereitung, Versand und Produktion





- Absatzwirtschaft:
Angebote sowie Preislisten erarbeiten,
Aufträge erfassen Verkaufsverhandlungen
mit Kunden im In- und Ausland führen
- Rechnungswesen:
im Geschäftsverkehr anfallenden Zah-
lungsvorgänge bearbeiten, buchen und
kontrollieren, Kalkulationen innerhalb der
Kostenrechnung und Einarbeitung in den
Bereich Personalwesen
- Erstellen der Fachaufgabe für die
Abschlussprüfung (Dauer: 4-6 Monate)
- Azubi-Austausch innerhalb der
deutschen Unternehmensstandorte

Industriemechaniker (m/w/d)

Beginn: September • Dauer: 3,5 Jahre

Voraussetzungen

- guter Hauptschulabschluss oder Fachoberschulreife
- gute Kenntnisse in Mathematik, Physik, Deutsch
- Grundlagen in der IT
- handwerkliches Geschick, Flexibilität, gute Kommunikationsfähigkeit, technisches Verständnis, Teamfähigkeit, logisches Denken sowie Genauigkeit
- Grundkenntnisse Datenverarbeitung
- Feststellen von Fehlern und deren Ursachen in technischen Systemen sowie deren Instandsetzung und Dokumentation
- Instandsetzen, Aufstellen, Einbauen und Anschließen von Maschinen und Geräten
- Umrüsten von Maschinen und Systemen
- Durchführen von Wartungen und Inspektionen
- Sicherstellen der Betriebsfähigkeit von technischen Systemen
- Auswählen von Prüfverfahren und Prüfmitteln
- manuelles und maschinelles Spanen (Sägen, Drehen, Fräsen etc.)
- thermisches Trennen, Warmumformen, Schmelzschweißen
- spanloses Bearbeiten von Metall (Biegen)
- Aufstellen, Einbauen und Anschließen von Maschinen und Geräten

Ausbildungsschwerpunkte

- vielseitiges Grundlagenwissen im Metallbereich erwerben
- mit Werkstoffen (Metall, Kunststoff) und Hilfsstoffen (wie Schmierstoffe) arbeiten
- mit Werkzeugmaschinen (z. B. Fräsmaschine, Bohrmaschine, Drehbank, Hobelmaschine usw.) arbeiten
- Betriebsmittel (Anlagen und Maschinen) warten
- Lesen und Anwenden technischer Unterlagen (z. B. Zeichnungen, Anleitungen, Stücklisten)

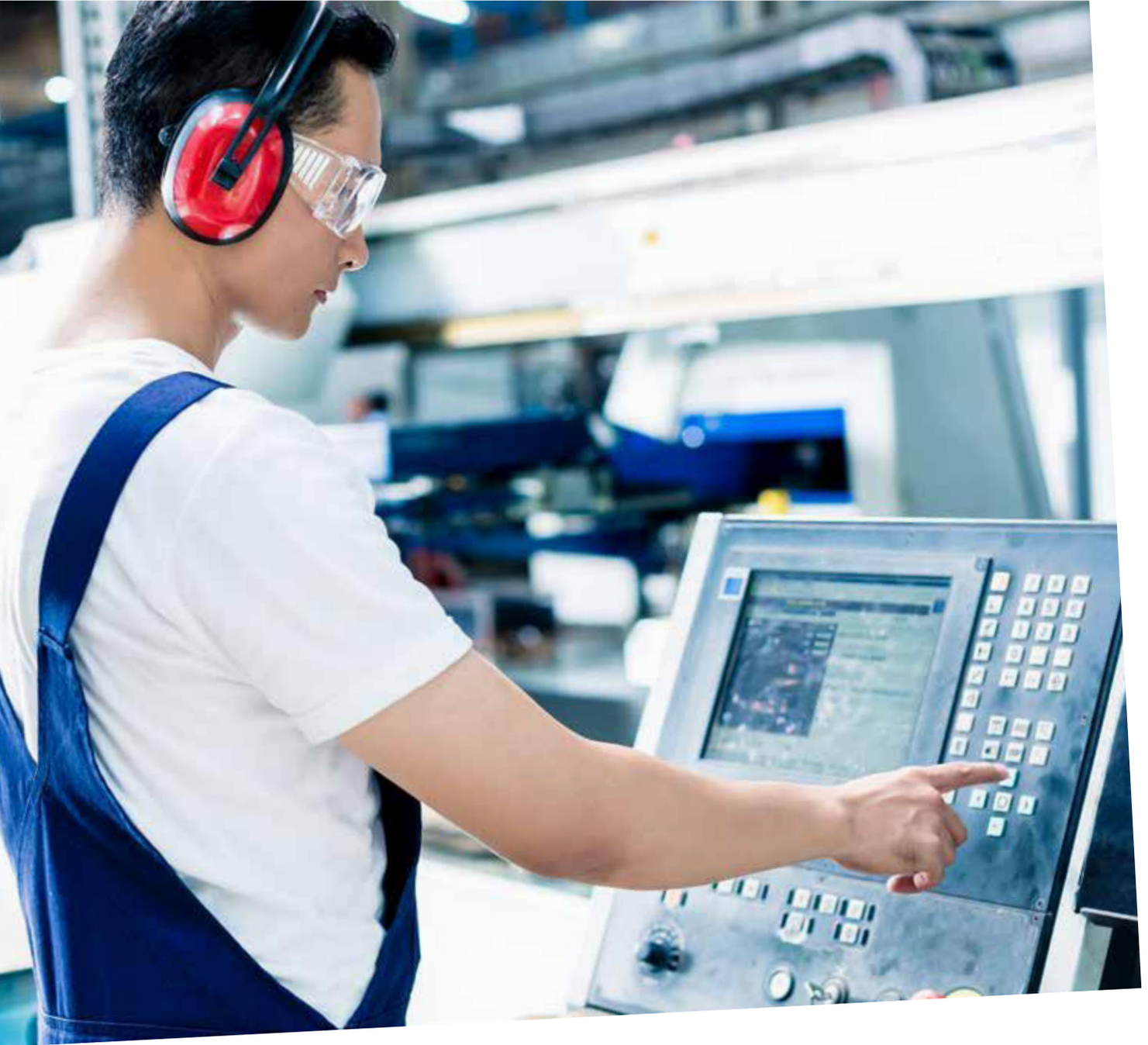
Ausbildungsverlauf

- Herstellen von Bauteilen und Baugruppen sowie deren Montage in technischen Systemen
- Planen, Steuern und Kontrollieren von Arbeits- und Bewegungsabläufen der Maschinen

2. und 3. Ausbildungsjahr:

- externe Lehrgänge in Pneumatik und Elektro-Pneumatik
- Azubi-Austausch innerhalb der deutschen Unternehmensstandorte





Verfahrensmechaniker (m/w/d)

für Kunststoff- und Kautschuktechnik

Beginn: September • Dauer: 3 Jahre

Voraussetzungen

- guter Hauptschulabschluss oder Fachoberschulreife
- gute Kenntnisse in Mathematik, Physik, Chemie und Deutsch
- handwerkliches Geschick, Flexibilität, gute Kommunikations- und Kooperationsfähigkeit, Teamfähigkeit, logisches Denkvermögen, Genauigkeit und Belastbarkeit sowie Verständnis für technische, physikalische und chemische Vorgänge

Ausbildungsschwerpunkte

- Grundlagenwissen in den Bereichen Kunststoff, Metall und Pneumatik erwerben
- Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von polymeren Werkstoffen
- 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
- Warten von Betriebsmitteln
- Messen, Steuern, Regeln
- Verfahrenstechnische Systeme kennenlernen

Ausbildungsverlauf

- Erlernen von Fertigungstechniken
- Einrichten und Bedienen von Produktionsanlagen
- Zuordnung und Handhabung von Werk-, Betriebs- und Hilfsstoffen
- Planen und Organisieren der Arbeit
- Erlernen von Qualitätsstandards und Prüfmethodik sowie Durchführen von Wareneingangsprüfungen und qualitätssichernden Maßnahmen
- Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
- Umweltschutz
- Azubi-Austausch innerhalb der deutschen Konzernunternehmen

1. Ausbildungsjahr:

4-monatige Grundausbildung im Bereich Kunststoff und Metall (intern)

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

Werkzeugmechaniker (m/w/d)

Beginn: September • Dauer: 3,5 Jahre

Voraussetzungen

- guter Hauptschulabschluss oder Fachoberschulreife
- gute Kenntnisse in Mathematik, Physik, Technik und Deutsch
- handwerkliches Geschick, Flexibilität, gute Kommunikationsfähigkeit, technisches Verständnis, Teamfähigkeit, logisches Denken sowie Genauigkeit
- präzises und sorgfältiges Arbeiten

Ausbildungsschwerpunkte

- vielseitiges Grundlagenwissen im Metallbereich erwerben
- mit Werkstoffen (Metall, Kunststoff) und Hilfsstoffen (wie Schmierstoffe) arbeiten
- mit Werkzeugmaschinen (z. B. Fräsmaschine, Bohrmaschine, Drehbank, usw.) arbeiten
- Lesen und Anwenden technischer Unterlagen (z. B. Zeichnungen, Anleitungen, Stücklisten)
- computergesteuerte Werkzeugmaschinen eigenständig programmieren und testen

Ausbildungsverlauf

- Werkzeuge für industrielle Produktionsanlagen herstellen
- Werkstoffe und Hilfsstoffe unterscheiden und angemessen handhaben
- Gesamtzeichnungen lesen, Normen berücksichtigen und Anleitungen anwenden
- Feststellen von Fehlern und deren Ursachen in technischen Systemen sowie deren Dokumentation
- Unterschiedliche Arten des maschinellen Spanns kennen lernen und ausführen
- Werkstücke mit hoher Maßgenauigkeit herstellen (z. B. aus Metall oder Kunststoff)
- Umgang mit Mess- und Prüfgeräten
- Instandsetzen und anschließen von Werkzeugteilen

SURTECO
GmbH

we create.
we innovate.

SURTECO GmbH
Beisenstr. 50
45964 Gladbeck
T: +49 2043 979-0
F: +49 2043 979-630
info@surteco.com
www.surteco.com