

GEBHARDT entwickelt und fertigt seit 190 Jahren effiziente Logistiklösungen für Handel und Industrie. Das Unternehmen, mit Hauptsitz in Cham, wird bereits in der 6. Generation erfolgreich als Familienunternehmen geführt. Heute generiert GEBHARDT mit knapp 400 Mitarbeitern an fünf Produktionsstandorten weltweit einen Umsatz von 75 Millionen Euro.



www.GEBHARDT.eu

ENTWICKELE DEINE SUPERKRÄFTE IN FOLGENDEN BERUFEN:

WERKSHELDEN (m/w/d)

- ✓ Produktionstechnologe
- ✓ Mechatroniker
- ✓ Industriemechaniker
- ✓ Fachkraft für Metalltechnik
- ✓ Maschinen- und Anlagenführer
- ✓ Fachkraft für Lagerlogistik
- ✓ Fachlagerist

OFFICE HEROES (m/w/d)

- ✓ Industriekaufmann
- ✓ Kaufmann für Spedition- und Logistikdienstleistung
- ✓ Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung oder Systemintegration
- ✓ Technischer Produktdesigner

Außerdem hast Du bei uns die Möglichkeit ein **DUALES STUDIUM** zu absolvieren.

Mehr Infos unter www.GEBHARDT.eu

Deine
Ausbildungsvergütung:

- 1. Lehrjahr: 1.110,00 €
- 2. Lehrjahr: 1.220,00 €
- 3. Lehrjahr: 1.335,00 €
- 4. Lehrjahr: 1.445,00 €

30 Tage
Urlaub pro
Kalender-
jahr

Flexible
Arbeitszeiten bei
einer 40 Stunden
Woche

**ORANGE
POWER**
Betriebliche
Altersvorsorge,
Ausbildungsmaterial etc.



PRODUKTIONSTECHNOLOGE (M/W/D)

- ✓ Grundfertigkeiten in der Metallbearbeitung (sägen, fräsen, drehen, bohren, schleifen)
- ✓ Produktionsprozesse simulieren
- ✓ Fertigungsabläufe planen, analysieren und überwachen
- ✓ Maschinen, Anlagen und Roboter in Betrieb nehmen, einrichten und programmieren
- ✓ Verbesserungspotentiale in den Fertigungsabläufen erkennen und umsetzen
- ✓ Interne Logistikprozesse analysieren und optimieren
- ✓ Produktionsprozesse dokumentieren und technische Unterlagen erstellen
- ✓ Neue Fertigungstechnologien auf Machbarkeit prüfen und umsetzen
- ✓ Fertigungslinien konzipieren und in Betrieb nehmen

3 Jahre
Berufsschule:
Wiesau

MECHATRONIKER (M/W/D)

- ✓ Grundfertigkeiten in der Metallbearbeitung (feilen, sägen, fräsen, drehen, bohren, schleifen)
- ✓ Systemabläufe von Maschinen und Anlagen (z.B. Biege- und Stanzmaschinen sowie Roboter- und Laseranlagen) verstehen
- ✓ Mechanische, pneumatische, hydraulische und elektronische Komponenten zu funktionsgerechten Einheiten zusammenbauen
- ✓ Steuerungselemente einbauen, Hard- und Softwarekomponenten installieren und testen
- ✓ Bedieneinrichtungen, Verkleidungen und Schutzeinrichtungen montieren
- ✓ Neue Maschinen und Anlagen in Betrieb nehmen und einrichten sowie mechatronische Teilsysteme programmieren
- ✓ Maschinen und Anlagen prüfen und instand halten, Störungsursachen ermitteln und Reparaturen durchführen
- ✓ Systeme, Maschinen und Anlagen demontieren

3,5 Jahre
Berufsschule:
Cham

INDUSTRIEMECHANIKER (M/W/D)

- ✓ Grundfertigkeiten in der Metallbearbeitung (sägen, fräsen, drehen, bohren, schleifen)
- ✓ Unterschiedliche Säge-, Biege- und Stanzmaschinen sowie Roboter- und Laseranlagen bedienen
- ✓ Bauteile manuell sowie mit CNC-gesteuerten Maschinen herstellen
- ✓ Mechanische, pneumatische und hydraulische Komponenten zu funktionsgerechten Einheiten zusammenbauen
- ✓ Maschinen und Anlagen prüfen und instand halten, Störungsursachen ermitteln und Reparaturen durchführen
- ✓ Neue Maschinen und Anlagen in Betrieb nehmen und einrichten
- ✓ Fertigungsprozesse überwachen und optimieren

3,5 Jahre
Berufsschule:
Roding



FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK (M/W/D)

- ✓ Grundfertigkeiten in der Metallbearbeitung (feilen, sägen, fräsen, drehen, bohren, schleifen)
- ✓ Unterschiedliche Säge-, Biege- und Stanzmaschinen sowie Roboter- und Laseranlagen bedienen
- ✓ Bauteile manuell sowie mit CNC-gesteuerten Maschinen herstellen
- ✓ Aus Einzelteilen Baugruppen mit verschiedenen Verbindungstechniken montieren
- ✓ Metallkonstruktionen aus Blechen, Rohren und Profilen herstellen

2 Jahre
Berufsschule:
Roding

MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER (M/W/D)

- ✓ Grundfertigkeiten in der Metallbearbeitung (feilen, sägen, fräsen, drehen, bohren, schleifen)
- ✓ Unterschiedliche Säge-, Biege- und Stanzmaschinen sowie Laseranlagen bedienen
- ✓ Fertigungsprozesse überwachen, Maschinen und Anlagen beschicken und für Materialnachschub sorgen
- ✓ Einstellen von Maschinenparametern und Überwachung der Produktionsdaten
- ✓ Maschinen und Anlagen prüfen und instand halten
- ✓ Funktionsstörungen analysieren und kleine Reparaturen durchführen

2 Jahre
Berufsschule:
Roding

FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK/ FACHLAGERIST (M/W/D)

- ✓ Wareneingangs- und Warenausgangskontrolle durchführen und dokumentieren
- ✓ Lieferungen annehmen, LKWs mit Gabelstapler entladen und Waren anhand der Begleitpapiere prüfen
- ✓ Waren sortieren und lagern
- ✓ Bestandskontrollen und Inventuren durchführen
- ✓ Waren für Sendungen kommissionieren, verpacken und mit Gabelstapler verladen
- ✓ Versand- und Begleitpapiere erstellen
- Zusätzliche Aufgaben als Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d):
- ✓ Warenbewegungen im Lagerverwaltungssystem verbuchen
- ✓ Daten im Lagerverwaltungssystem pflegen, Lagerkennzahlen auswerten

3 Jahre/ 2 Jahre
Berufsschule:
Sulzbach-Rosenberg



INDUSTRIEKAUFMANN (M/W/D)

- ✓ Waren weltweit beschaffen, Angebote vergleichen, Preisspiegel erstellen und mit Lieferanten verhandeln
- ✓ Produkte verkaufen und Kunden beraten
- ✓ Vertriebskalkulationen und Verkaufsangebote erstellen und Aufträge bearbeiten
- ✓ Produktionsabläufe planen und Termine überwachen
- ✓ Ausgangsrechnungen erstellen, Eingangsrechnungen prüfen und verbuchen
- ✓ Messen vorbereiten und Präsentationen über GEBHARDT erstellen
- ✓ Interne und externe Veranstaltungen planen und organisieren
- ✓ Bei der Personalauswahl mitwirken, Arbeitsverträge und Arbeitszeugnisse schreiben

3 Jahre

Berufsschule:

Cham



KAUFMANN FÜR SPEDITION- UND LOGISTIKDIENSTLEISTUNG (M/W/D)

- ✓ Transporte auf nationaler und internationaler Ebene planen, organisieren und steuern
- ✓ Preise kalkulieren, Angebote erstellen und Aufträge bearbeiten
- ✓ Geeignete Transportmittel auswählen, Sicherheitsrichtlinien einhalten
- ✓ Frachtverhandlungen führen und Transportunternehmen beauftragen
- ✓ Fracht- und Zollpapiere anfertigen
- ✓ Versicherungsschutz für Transport abschließen und Transportschäden abwickeln
- ✓ Wareneingangs- und Warenausgangskontrolle durchführen

3 Jahre

Berufsschule:

Regensburg



TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER (M/W/D)

- ✓ Einzelteile, Baugruppen und Produkte in allen Details mit 3D-CAD-Systemen konstruieren
- ✓ Geeignete Werkstoffe und Fertigungsverfahren auswählen
- ✓ Auf Produktsicherheit achten und Kundenwünsche berücksichtigen
- ✓ Fachbezogene Berechnungen durchführen
- ✓ Technische Begleitunterlagen (z.B. Bedienungsanleitungen) erstellen, technische Daten pflegen und verwalten
- ✓ Muster- und Produkttests überwachen und auswerten
- ✓ Bestehende Zeichnungen optimieren und anpassen
- ✓ Arbeitsergebnisse vor den Kunden präsentieren

3,5 Jahre

Berufsschule:

Regensburg



**FACHINFORMATIKER
ANWENDUNGSENTWICKLUNG
(M/W/D)**

- ✓ Aktuelle IT-Technologien sowie Hard- und Softwareprodukte kennen
- ✓ Softwarelösungen für spezifische Anforderungen konzipieren und entwickeln
- ✓ Anwendungen in unterschiedlichen Programmiersprachen entwickeln, testen und anpassen
- ✓ Datenbanken aufbauen und Abfragen programmieren
- ✓ Anwenderschulungen organisieren und durchführen

**3 Jahre
Berufsschule:
Wiesau**

**FACHINFORMATIKER
SYSTEMINTEGRATION
(M/W/D)**

- ✓ Aktuelle IT-Technologien sowie Hard- und Softwareprodukte kennen
- ✓ IT-Systeme installieren und konfigurieren, einrichten, in Betrieb nehmen und pflegen
- ✓ Neue IT-Systeme in die bestehende Netzwerkarchitektur integrieren
- ✓ Anwendungsstörungen und Systemfehler identifizieren und beheben sowie entsprechende Dokumentation anfertigen
- ✓ Anwenderschulungen organisieren und durchführen

**3 Jahre
Berufsschule:
Wiesau**

JETZT BIST DU DRAN!
Schicke uns Deine Bewerbung an
bewerbung@gebhardt.eu

WIR FREUEN UNS AUF DICH!

GEBHARDT
Logistic Solutions GmbH
Frühlingstraße 2-3
93413 Cham
Webseite: www.gebhardt.eu
E-Mail: bewerbung@gebhardt.eu
Telefon: +49 9971/841-0