

## Unsere Ausbildungsberufe in Zweibrücken\*



Fachinformatiker Systemintegration \*

Industriekaufmann/ - frau\*

Industriemechaniker \*

Konstruktionsmechaniker \*

Land- und Baumaschinenmechatroniker \*

Mechatroniker \*

Technischer Produktdesigner \*

Fahrzeuglackierer \*

Zerspanungsmechaniker \*

Fachkraft für Lagerlogistik\*

\*Die Ausbildungsbezeichnungen stehen für die geschlechtsneutrale Bezeichnung des Berufs. Willkommen sind Menschen egal welchen Geschlechts, welcher Herkunft, sexuellen Orientierung und Religion.



## Fachinformatiker Systemintegration \*



Du bist kreativ, kommunikativ, lösungsorientiert und so schnell bringt Dich nichts aus der Ruhe? Dann starte bei uns mit einer Ausbildung zum Fachinformatiker mit der Fachrichtung Systemintegration. Hierbei bist Du für die Planung und die Konfiguration von IT-Systemen verantwortlich. Dazu gehört das Installieren und Einrichten von Hardwarekomponenten, Betriebssystemen und Netzwerken. Bei auftretenden Störungen bist Du mit modernen Diagnosesystemen zur Stelle und behebst Fehler. Außerdem berätst Du die Nutzer bei Anwendungsproblemen und führst Schulungen mit ihnen durch.

### Deine Interessen und Begabungen:

- ✓ Interesse an Mathematik, Informatik und vernetzten Systemen
- ✓ Technisches Verständnis
- ✓ Konzentrationsfähigkeit und Genauigkeit
- ✓ Kunden- und Serviceorientierung
- ✓ Teamfähigkeit und Flexibilität

### Aufgaben während Deiner Ausbildung:

- ✓ IT-Systeme planen und konfigurieren
- ✓ Vernetzung von Hard- und Software
- ✓ Störungsmanagement und Fehlerbehebung
- ✓ Anwender in Programme einweisen, beraten und schulen

### Einsatzbereiche während Deiner Ausbildung:

- ✓ IT-Systembetreuung
- ✓ IT-Anwendungsentwicklung



3 Jahre  
35 h/Woche  
30 Tage Urlaub



1. Jahr: 1.049 €  
2. Jahr: 1.111 €  
3. Jahr: 1.197 €



Mittlere Reife



Berufsschule  
Pirmasens



Übernahme nach  
der Ausbildung



## Industriekaufmann/ -frau \*

### Allround-Talent?

Du warst schon immer ein Organisationstalent, interessierst Dich für kaufmännische Vorgänge und hast Spaß daran, Daten zu verwalten, Zahlen zu prüfen und Vorgänge zu kontrollieren? Dann komm zu uns und lerne in Deiner Ausbildung zum Industriekaufmann/ -frau das ganze Spektrum kaufmännischer Aufgaben und betriebswirtschaftlicher Funktionen im Unternehmen kennen. Ob Einkauf oder Logistik, ob Marketing oder Personal – Du durchläufst alle wichtigen Abteilungen und schnupperst überall mal rein. Das macht Dich zu einem Allrounder.

#### Deine Interessen und Begabungen:

- ✓ Interesse an kaufmännischen und organisatorischen Tätigkeiten
- ✓ Analytische Fähigkeiten und wirtschaftliches Denken
- ✓ Spaß am Umgang mit dem PC
- ✓ Gute sprachliche Ausdrucksweise
- ✓ Kommunikations- und Teamfähigkeit

#### Aufgaben während Deiner Ausbildung:

- ✓ Kunden beraten und betreuen
- ✓ Verkaufsgespräche führen
- ✓ Angebote vergleichen und Rechnungen erstellen
- ✓ Rechnungen prüfen und den Zahlungsverkehr überwachen
- ✓ Marketing- und Werbemaßnahmen durchführen
- ✓ Mitwirken bei der Personalauswahl und Einsatzplanung
- ✓ Produktionsprozesse planen und organisieren
- ✓ Waren bestellen und Lieferscheine prüfen

#### Einsatzbereiche während Deiner Ausbildung:

- ✓ Logistik
- ✓ Disposition
- ✓ Marketing
- ✓ Vertrieb
- ✓ Einkauf
- ✓ Buchhaltung und Controlling
- ✓ Personal



3 Jahre  
35 h/Woche  
30 Tage Urlaub



1. Jahr: 1.049 €  
2. Jahr: 1.111 €  
3. Jahr: 1.197 €



Mittlere Reife



Berufsschule  
Pirmasens



Übernahme nach  
der Ausbildung



## Industriemechaniker \*



### Profischrauber

Tüfteln, basteln und reparieren im Haushalt oder im Technikunterricht machen Dir Spaß? Dann ist die Ausbildung zum Industriemechaniker mit der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenbau genau das Richtige für Dich. Du sorgst dafür, dass Maschinen, Fertigungs- und Betriebsanlagen stets betriebsbereit sind. Schwerpunkt ist das Herstellen von Werkzeugen und anderen Spezialmaschinen, aber auch das Einrichten und Umbauen von Geräteteilen und Baugruppen für Maschinen und Produktionsanlagen. Zudem überwachst und optimierst Du die Fertigungsprozesse und übernimmst Reparatur- und Wartungsaufgaben. Durch Qualitätskontrollen dokumentierst Du die Arbeitsergebnisse.

#### Deine Interessen und Begabungen:

- ✓ Handwerkliches Geschick und räumliches Vorstellungsvermögen
- ✓ Schnelles Erfassen technischer und physikalischer Zusammenhänge
- ✓ Selbstständiges und verantwortungsvolles Arbeiten
- ✓ Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- ✓ Teamfähigkeit

#### Aufgaben während Deiner Ausbildung:

- ✓ Herstellen von Werkzeugen und Spezialmaschinen
- ✓ Einrichten von Geräteteilen und Baugruppen für Maschinen und Produktionsanlagen
- ✓ Technische Zeichnungen lesen und anfertigen
- ✓ Wartungs- und Reparaturarbeiten durchführen
- ✓ Überwachen und Optimieren von Fertigungsprozessen
- ✓ Qualitätskontrollen durchführen und Arbeitsergebnisse dokumentieren

#### Einsatzbereiche während Deiner Ausbildung:

- ✓ Ausbildungswerkstatt
- ✓ Montage All Terrain Cranes
- ✓ Montage Crawler Cranes



3,5 Jahre  
35 h/Woche  
30 Tage Urlaub



1. Jahr: 1.049 €  
2. Jahr: 1.111 €  
3. Jahr: 1.197 €  
4. Jahr: 1.241 €



Hauptschul-  
abschluss



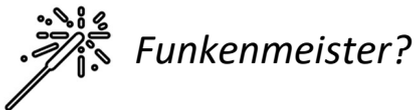
Berufsschule  
Zweibrücken



Übernahme nach  
der Ausbildung



## Konstruktionsmechaniker \*



### Funkenmeister?

In der Ausbildung zum Konstruktionsmechaniker mit der Fachrichtung Schweißtechnik bist Du Meister der Funken und Flammen. Hier lernst Du die verschiedenen Schweißprozesse sowie umfangreiche Kenntnisse in der Metallverarbeitung kennen, um Einzelteile für unsere Krane aus Strahlträgern und Blechen herzustellen. Doch mit dem Schweißen allein ist es nicht getan, denn auch Drehen, Fräsen, Schleifen und Verschrauben stehen auf Deinem Tagesplan.

#### Deine Interessen und Begabungen:

- ✓ Spaß am Umgang mit Werkzeugen und Maschinen
- ✓ Schnelles Erfassen technischer Zusammenhänge
- ✓ Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- ✓ Sorgfältiges Arbeiten und logisches Denken
- ✓ Körperliche Fitness und Belastbarkeit
- ✓ Gute Kenntnisse in Mathematik und naturwissenschaftlichen Fächern

#### Aufgaben während Deiner Ausbildung:

- ✓ Anfertigen von Bauteilen, -gruppen und Metallkonstruktionen aus Blechen, Profilen und Rohren
- ✓ Schneiden, Kanten, Biegen, Bohren und Schleifen von Stahlelementen
- ✓ Elemente durch Schweißen oder Schrauben miteinander verbinden
- ✓ Ausrichten und Spannen von Werkzeugen und -stücken
- ✓ Technische Zeichnungen lesen
- ✓ Wartung der einzelnen Komponenten

#### Einsatzbereiche während Deiner Ausbildung:

- ✓ Ausbildungswerkstatt
- ✓ Stahlbau
- ✓ Reparatur Werkstatt



3,5 Jahre  
35 h/Woche  
30 Tage Urlaub



1. Jahr: 1.049 €  
2. Jahr: 1.111 €  
3. Jahr: 1.197 €  
4. Jahr: 1.241 €



Hauptschul-  
abschluss



Berufsschule  
Zweibrücken



Übernahme nach  
der Ausbildung



## Land- und Baumaschinenmechatroniker \*



### Refresher?

In Deinem Freundeskreis bist Du derjenige, der alle Geräte repariert, versteht wo der Fehler liegt und immer auf dem neusten Stand ist? Dann solltest Du Deine Ausbildung zum Land- und Baumaschinenmechatroniker bei uns beginnen. Denn wenn Fahrzeuge, Maschinen und Geräte den „Geist aufgeben“, bist Du gefragt. Als Mechaniker für Land- und Baumaschinenteknik bist Du für die Wartung, Pflege und Reparatur unserer mobilen Kraftpakete verantwortlich. Wir zeigen dir, wie Du Fehler in mechanischen, hydraulischen und elektrischen Systemen findest und die Mängel behebst. Typische Werkstattaufgaben wie Öl- und Filterwechsel oder Schweißen gehören genauso dazu, wie knifflige Arbeiten an der komplexen Elektronik von modernen Baumaschinen. Dein Arbeitsplatz ist sowohl in der Werkstatt, als auch direkt beim Kunden vor Ort.

### Deine Interessen und Begabungen:

- ✓ Vorliebe für Technik, Elektronik und Handwerk
- ✓ Handwerkliches Geschick und logisches Denken
- ✓ Interesse an abwechslungsreichen Tätigkeiten
- ✓ Geduld, Ausdauer und Sorgfalt
- ✓ Spaß an Zusammenarbeit mit Kunden

### Aufgaben während Deiner Ausbildung:

- ✓ Fahrzeuge, Maschinen oder Anlagen warten und reparieren
- ✓ Fehler- und Störungsdiagnosen erstellen
- ✓ Mängel identifizieren und beheben
- ✓ Messwerte richtig interpretieren
- ✓ Manuelle und maschinelle Bearbeitung von Werkstücken
- ✓ Schweißarbeiten durchführen
- ✓ Kundenberatung

### Einsatzbereiche während Deiner Ausbildung:

- ✓ Ausbildungswerkstatt
- ✓ Reparatur Werkstatt
- ✓ Montage All Terrain Cranes
- ✓ Montage Crawler Cranes



3,5 Jahre  
35 h/Woche  
30 Tage Urlaub



1. Jahr: 1.049 €  
2. Jahr: 1.111 €  
3. Jahr: 1.197 €  
4. Jahr: 1.241 €



Mittlere Reife



Berufsschule  
Landstuhl



Übernahme nach  
der Ausbildung



## Mechatroniker \*

### Tüftler?

Als Mechatroniker beherrscht Du gleich drei Disziplinen: Mechanik, Elektrotechnik und Steuerungstechnik.

Du verbindest Deine Grundkenntnisse in der Materialbearbeitung, im Umformen, Messen und Prüfen, in der Pneumatik und Hydraulik und in der EDV-Technik zu einem umfassenden Spezialwissen.

Du beschäftigst Dich mit der Montage und Instandhaltung komplexer Maschinen, mechatronischer Anlagen und Systemen. Außerdem lernst Du die Entwicklung und Einrichtung von komplexen Anlagen und Systemen aus mechanischen und elektrischen Bauteilen und übst Dich in der Fehleranalyse und Reparatur von Maschinen.

#### Deine Interessen und Begabungen:

- ✓ Interesse an technischen und elektronischen Systemen
- ✓ Handwerkliches Geschick und logisches Denkvermögen
- ✓ Planungs- und Organisationstalent
- ✓ Sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise
- ✓ Teamfähigkeit und Flexibilität
- ✓ Gute Noten in Mathematik und Physik

#### Aufgaben während Deiner Ausbildung:

- ✓ Montage und Wartung von Maschinen
- ✓ Elektrische, mechanische, pneumatische und hydraulische Komponenten zu einem System zusammenbauen
- ✓ Mechatronische Systeme programmieren und bedienen
- ✓ Installation und Inbetriebnahme von Hard- und Softwarekomponenten
- ✓ Technische Zeichnungen lesen und anfertigen
- ✓ Steuerungen aufbauen und prüfen
- ✓ Elektrische Größen messen und prüfen
- ✓ Fehlersuche und Reparatur von Bauelementen

#### Einsatzbereiche während Deiner Ausbildung:

- ✓ Ausbildungswerkstatt
- ✓ Instandhaltung
- ✓ Versuch
- ✓ Prototypenbau



3,5 Jahre  
35 h/Woche  
30 Tage Urlaub



1. Jahr: 1.049 €  
2. Jahr: 1.111 €  
3. Jahr: 1.197 €  
4. Jahr: 1.241 €



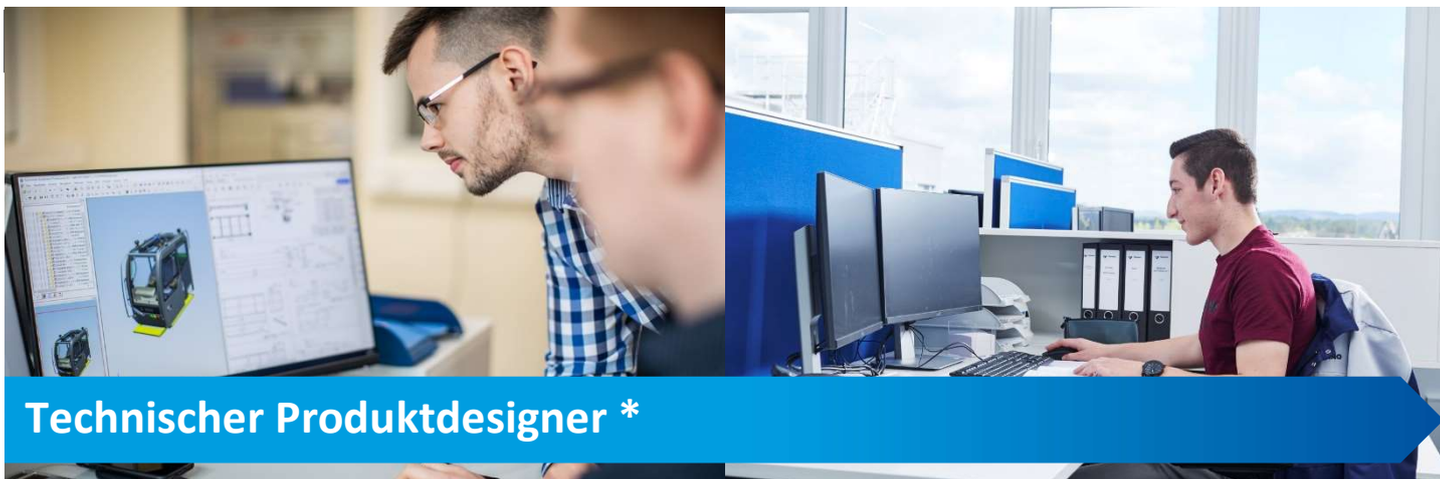
Mittlere Reife



Berufsschule  
Zweibrücken



Übernahme nach  
der Ausbildung



## Technischer Produktdesigner \*



### Kreativkopf?

Damit Maschinen und Anlagen funktionieren, müssen Konstruktion und Design stimmen. In der Ausbildung zum technischen Produktdesigner mit der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion lernst Du, wie man virtuell Bauteile, Baugruppen und komplette Krane am Computer gestaltet. Zu Deinen Aufgaben gehören außerdem das Anfertigen von Zeichnungen und die konstruktive Umsetzung von Änderungsvorschlägen sowie deren Dokumentation.

### Deine Interessen und Begabungen:

- ✓ Technikinteressiert und Spaß am Zeichnen und Skizzieren
- ✓ Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- ✓ Sorgfalt und Genauigkeit
- ✓ Spaß am Umgang mit dem PC
- ✓ Gute Kenntnisse in Mathematik

### Aufgaben während Deiner Ausbildung:

- ✓ Technische Dokumente erstellen und anwenden
- ✓ Bauteile mit 3D-CAD-Software planen und gestalten
- ✓ Produkte entwickeln, vom Entwurf bis hin zur Berechnung von Bauteilen
- ✓ Werkstoffe und Montagetechniken unterscheiden und auswählen
- ✓ Testläufe durchführen

### Einsatzbereiche während Deiner Ausbildung:

- ✓ Ausbildungswerkstatt
- ✓ Konstruktion
- ✓ Montage All Terrain Cranes
- ✓ Montage Crawler Cranes



3,5 Jahre  
35 h/Woche  
30 Tage Urlaub



1. Jahr: 1.049 €  
2. Jahr: 1.111 €  
3. Jahr: 1.197 €  
4. Jahr: 1.241 €



Mittlere Reife



Berufsschule  
Kaiserslautern



Übernahme nach  
der Ausbildung



## Fahrzeuglackierer \*



### Farbencrack?

Du stehst auf große Maschinen und hast Lust, professionell mit Farben, Lacken und anderen Beschichtungsstoffen zu arbeiten? Bei uns lernst Du alles über die verschiedenen Verfahren der Oberflächenbeschichtungstechnik auf Holz-, Metall- und Kunststoffoberflächen kennen. In Deiner Ausbildung trägst Du aber nicht nur Farben, Lacke und Beschichtungsstoffe auf oder bereitest Werkstücke vor. Das Schleifen, Spachteln und Polieren der Werkstücke gehören ebenso zu Deinen Aufgaben. Darüber hinaus überwachst und pflegst Du die entsprechenden Anlagen und organisierst die Arbeitsabläufe. Den totalen Durchblick hast Du auch bei der Qualitätskontrolle.

### Deine Interessen und Begabungen:

- ✓ Technisches und naturwissenschaftliches Verständnis
- ✓ Kreatives und künstlerisches Geschick
- ✓ Gutes Farbempfinden und handwerkliche Fähigkeiten
- ✓ Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- ✓ Genaue und sorgfältige Arbeitsweise

### Aufgaben während Deiner Ausbildung:

- ✓ Vorbereitung von Untergründen für Beschichtungen / Beschriftungen aller Art
- ✓ Schleifen, Spachteln und Polieren von Werkstücken
- ✓ Beschichten von Kleinteilen
- ✓ Beschichten von Fahrzeugen und Aufbauten aller Art
- ✓ Beurteilung von Oberflächen / Karosserie- und Lackschäden
- ✓ Versiegelung von Hohlräumen
- ✓ Aufbringen von Langzeit und Transportkonservierungen

### Einsatzbereiche während Deiner Ausbildung:

- ✓ Ausbildungswerkstatt
- ✓ Großteile Lackiererei
- ✓ Kleinteile Lackiererei
- ✓ Endcheck / Qualitätskontrolle



3 Jahre  
35 h/Woche  
30 Tage Urlaub



1. Jahr: 1.049 €  
2. Jahr: 1.111 €  
3. Jahr: 1.197 €



Hauptschulabschluss



Berufsschule  
Saarbrücken



Übernahme nach  
der Ausbildung



## Zerspanungsmechaniker \*



### Drehwurm?

Du bist Feinmotoriker, hast ein Auge fürs Detail und legst Wert auf Qualitätsarbeit? Dann ist Dein Können bei uns gefragt, denn durch Drehen, Fräsen, Bohren oder Schleifen von Metallen werden perfekte Bauteile geformt, aus denen später passgenaue Werkstücke für unsere Cranes werden. Dein wichtigstes Instrument ist die CNC-Werkzeugmaschine. In der Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker lernst Du, wie Du die computergesteuerten Maschinen bedienst und sie für jeden neuen Job programmierst. Du planst und organisierst Zerspanungsprozesse, richtest spanende Fertigungssysteme ein und überwachst den Fertigungsprozess.

#### Deine Interessen und Begabungen:

- ✓ Handwerkliches Geschick und räumliches Vorstellungsvermögen
- ✓ Schnelles Erfassen technischer Zusammenhänge
- ✓ Genauigkeit und Präzision
- ✓ Körperliche Fitness, Flexibilität und Teamfähigkeit
- ✓ Gute Kenntnisse in Mathematik und naturwissenschaftlichen Fächern

#### Aufgaben während Deiner Ausbildung:

- ✓ Herstellen von Präzisionsbauteilen durch spanende Verfahren wie Drehen, Fräsen und Schleifen
- ✓ Metallbearbeitung
- ✓ Technische Zeichnungen lesen und anfertigen
- ✓ CNC-Dreh- und Fräszentren programmieren und bedienen
- ✓ Stahl und Kunststoffe mit CNC Maschinen bearbeiten
- ✓ Maschinenstörungen feststellen, eingrenzen und beheben

#### Einsatzbereiche während Deiner Ausbildung:

- ✓ Ausbildungswerkstatt
- ✓ Mechanische Fertigung
- ✓ Montage All Terrain Cranes
- ✓ Montage Crawler Cranes



3,5 Jahre  
35 h/Woche  
30 Tage Urlaub



1. Jahr: 1.049 €  
2. Jahr: 1.111 €  
3. Jahr: 1.197 €  
4. Jahr: 1.241 €



Hauptschulabschluss



Berufsschule  
Zweibrücken



Übernahme nach  
der Ausbildung



## Fachkraft für Lagerlogistik \*



### Ordnungstalent

Als Fachkraft für Lagerlogistik weißt du immer, wie viel da ist, was fehlt und vor allem, wo sich was befindet. Von der Warenannahme, der Verbuchung des Materials am Computer, der fachgerechten Lagerung, bis hin zum Verpacken und Versenden beim Warenausgang, begleitest du die Waren während des kompletten Durchlaufes im Unternehmen. Den Gabelstapler bedienst du dabei wie ein Profi.

#### Deine Interessen und Begabungen:

- ✓ Interesse an kaufmännischen und logistischen Tätigkeiten
- ✓ Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- ✓ Spaß am Planen und Organisieren
- ✓ Kommunikations- und Teamfähigkeit
- ✓ Körperliche Fitness und Flexibilität
- ✓ Gute Kenntnisse in Mathematik und Englisch

#### Aufgaben während Deiner Ausbildung:

- ✓ Güter und Waren annehmen und kontrollieren, sie anschließend sortieren und lagern
- ✓ Waren zusammenstellen, verpacken und dann versenden
- ✓ Ladelisten und Beladepläne erstellen
- ✓ Gabelstapler und Hubwagen bedienen
- ✓ Bestände am PC planen und kontrollieren

#### Einsatzbereiche während Deiner Ausbildung:

- ✓ Kommissionierung
- ✓ Disposition
- ✓ Wareneingang
- ✓ Fertigungssteuerung
- ✓ Warenausgang
- ✓ Produktionslogistik



3 Jahre  
35 h/Woche  
30 Tage Urlaub



1. Jahr: 1.049 €  
2. Jahr: 1.111 €  
3. Jahr: 1.197 €



Mittlere Reife



Berufsschule  
Rodalben



Übernahme nach  
der Ausbildung