

## Berufsausbildung bei MEBA Metall-Bandsägemaschinen GmbH in Westerheim

Eine Berufsausbildung steht in der Regel am Anfang eines erfolgreichen Berufslebens und ist Grundvoraussetzung für fast alle berufsbezogenen Weiterbildungsmaßnahmen.

Unsere Auszubildenden werden bei MEBA bestmöglichst auf ihre spätere Tätigkeit im Arbeitsalltag vorbereitet, Kenntnisse und Fertigkeiten werden vermittelt und zwar sowohl innerbetrieblich als auch betriebsübergreifend von den Berufsfachschulen. Sie sind bei uns im jeweiligen Bereich des Betriebsablaufes mit eingebunden und damit aktiv an der Gestaltung und Produktion unserer Bandsägen beteiligt. Somit können sie zu Recht stolz auf das von ihnen hergestellte Produkt sein.

Auf dem Bild rechts zu sehen: Unsere aktuellen Azubis mit allen Ausbildungsverantwortlichen.



Wir bilden in fünf anerkannten Ausbildungsberufen und zwei duale Studiengänge aus, die wir hier kurz vorstellen:

### Industriemechaniker (m/w) Fachrichtung Maschinen- und Systemtechnik:

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre  
Schulabschluss: mittlerer Bildungsabschluss / guter Hauptschulabschluss



Als Industriemechaniker Fachrichtung Maschinen- und Systemtechnik baust und reparierst du Maschinen und Produktionssysteme. Nach der Herstellung überprüfst du die Funktionen und nimmst die Einrichtungen in Betrieb. Bist du Industriemechaniker bei MEBA, wirst du in den Bereichen

- ✓ Vormontage
- ✓ Komplettmontage
- ✓ Anlagenbau und
- ✓ Endmontage eingesetzt.

Du verwendest für deine Tätigkeit hauptsächlich Halbzeuge, Fertig- und Normteile und stellst auch Montagebauteile selbst her. Deine Arbeit verrichtest du in Einzel- und Kleinserienmontagen. Du führst deine Tätigkeiten sowohl an wechselnden als auch an festen Montageplätzen in geschlossenen Räumen aus.

Voraussetzungen:

- ✓ handwerkliches Geschick
- ✓ technisches Verständnis
- ✓ logisches Denken
- ✓ motivierte Arbeitsweise
- ✓ Interesse am Ausbildungsberuf
- ✓ Selbständigkeit, Einsatzbereitschaft, Teamfähigkeit



## Mechatroniker (m/w)

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre  
Schulabschluss: mittlerer Bildungsabschluss / guter Hauptschulabschluss



Das Tätigkeitsfeld des Mechatronikers umfasst Anforderungen aus

- ✓ Elektrotechnik
- ✓ Elektronik
- ✓ der Mechanik und
- ✓ der Steuerungs- und Informationstechnik.

Du installierst mechatronische Anlagen, Maschinen und Systeme wie zum Beispiel unsere programmierbaren Bandsägeanlagen teilweise mit Transporteinrichtungen. In der Montage baust du als Mechatroniker Baugruppen und Geräte zu komplexen Maschinen zusammen. Dabei stellst du mechanische und elektrische Verbindungen her. Du wählst Leitungen aus und verdrahtest diese. Du baust elektrische, mechanische, pneumatische und hydraulische Komponenten zusammen und installierst diese. Außerdem prüfst du die Anlagen auf Funktionsfähigkeit und führst eine Qualitätskontrolle durch. Als Mechatroniker bei MEBA wirst du in der Endmontage und bei Serviceeinsätzen eingesetzt.

Voraussetzungen:

- ✓ Interesse an Technik, Informatik, Mechanik und Elektronik
- ✓ handwerkliches Geschick
- ✓ logisches Denkvermögen
- ✓ Kenntnisse und Fähigkeiten in Mathematik und Physik
- ✓ Sorgfalt und Genauigkeit
- ✓ Freude an der Metallbearbeitung



## Fachkraft für Metalltechnik Fachrichtung Zerspanungstechnik (m/w)

Ausbildungsdauer: 2 Jahre  
Schulabschluss: Hauptschulabschluss



Als Fachkraft für Metalltechnik stellst du Bauteile Baugruppen oder Konstruktionen aus Metall her. Du bearbeitest Metallteile mit unterschiedlichen Verfahren und montierst diese. Des Weiteren zählen die folgenden Aufgaben zu deinen Tätigkeitsschwerpunkten:

- ✓ Planen von Fertigungsprozessen
- ✓ Einrichten von Werkzeugmaschinen und Fertigungssystemen
- ✓ Herstellen von Werkstücken
- ✓ Überwachen und optimieren von Fertigungsprozessen

Voraussetzungen:

- ✓ handwerkliches Geschick
- ✓ technisches Verständnis
- ✓ Kenntnisse in Mathematik und Physik
- ✓ Teamfähigkeit
- ✓ Freude an der Metallbearbeitung

## Industriekaufmann/-frau

Ausbildungsdauer: 3 Jahre  
Schulabschluss: mittlerer Bildungsabschluss/ vergleichbarer Abschluss



Industriegüter müssen nicht nur hergestellt, sondern auch verkauft werden. Wir benötigen zur Produktion vielerlei Materialien, Rohstoffe, Maschinen und Arbeitskräfte. Die Produktionsmittel werden eingekauft, geordnet und verwaltet. Für die fertigen Produkte wird geworben, sie werden verkauft, der Absatzmarkt wird gesichert. Zu den Aufgaben der Industriekaufleute gehören daher:

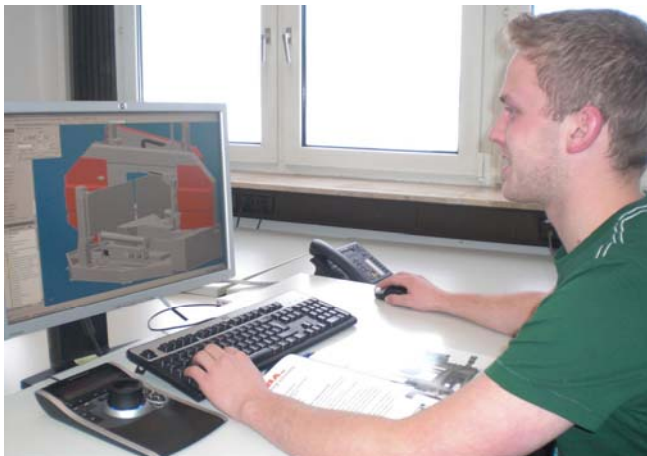
- ✓ Planung und Steuerung der Fertigung
- ✓ Beschaffung
- ✓ Bearbeitung der Kundenaufträge
- ✓ Kostenrechnung
- ✓ Kalkulationen
- ✓ Finanzbuchhaltung
- ✓ Rechnungs- und Mahnwesen
- ✓ Vertrieb und Versand
- ✓ Marketing

Voraussetzungen:

- ✓ Du organisierst gerne
- ✓ Du arbeitest gerne mit dem PC
- ✓ Du bist sorgfältig und verantwortungsbewusst
- ✓ Du arbeitest gerne im Team
- ✓ Du hast Freude am Umgang mit anderen Menschen und Kunden

## Technischer Produktdesigner (m/w)

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre  
Schulabschluss: mittlerer Bildungsabschluss / guter Hauptschulabschluss



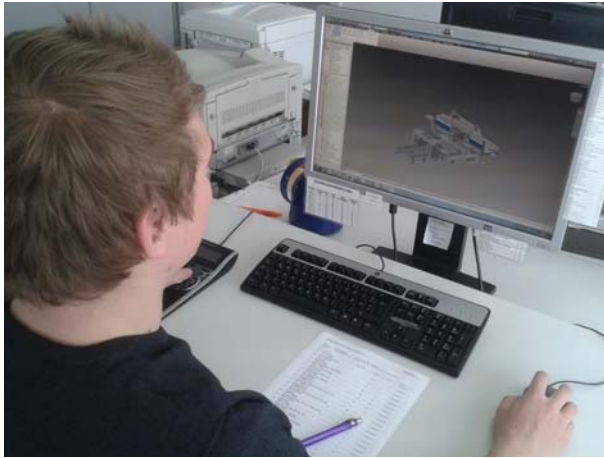
Das Berufsprofil des Technischen Produktdesigners beruht auf dem des Technischen Zeichners. In der Ausbildung zum Technischen Produktdesigner unterstützt du Ingenieure bei der Entwicklung technischer Produkte. Du bist für den Entwurf und die Konstruktion verantwortlich und sorgst dafür, dass unsere MEBA Sägen ein schönes Design haben und dabei auch noch richtig funktionieren. Technische Produktdesigner arbeiten bei MEBA vor allem in der Abteilung Technisches Büro, in der neue Maschinen konstruiert und entwickelt werden.

Voraussetzungen:

- ✓ Kreativität
- ✓ Freude am Umgang mit Menschen
- ✓ gutes Vorstellungsvermögen
- ✓ Sorgfältigkeit und Genauigkeit
- ✓ Interesse an Mathematik
- ✓ Freude am Umgang mit Zahlen

## Duales Studium nach dem „Ulmer Modell“ mit Studiengang Maschinenbau (MB)

Ausbildungsdauer: 4,5 Studienjahre  
Schulabschluss: Abitur, Fachhochschulreife oder ein mindestens gleichwertiger Abschluss



Das Studium nach dem Ulmer Modell ist ideal, wenn du während des Hochschulstudiums bereits praktisch arbeiten willst und wenn du ein Studium mit kurzer Studiendauer sowie internationaler Ausrichtung suchst. Du verdienst während der gesamten Studienzzeit dein eigenes Geld und erhältst dabei zwei Abschlüsse:

- ✓ einen gewerblichen Abschluss (der anerkannte Ausbildungsberuf als Industriemechaniker) **und**
- ✓ einen Hochschulabschluss als Bachelor of Engineering (B. Eng.)

### Voraussetzungen:

- ✓ Interesse an technischen Zusammenhängen
- ✓ logisches Denkvermögen
- ✓ technisches Vorstellungsvermögen
- ✓ Sorgfalt und Genauigkeit

## Hochschule Ulm



## Das Duale Studium an der DHBW

Ausbildungsdauer: 3 Jahre  
Schulabschluss: Abitur oder Fachhochschulreife



Das Duale Studium verbindet theoretische Kenntnisse aus der Dualen Hochschule Baden-Württemberg (DHBW) mit der praktischen Durchführung im Unternehmen. Das wissenschaftlich Gelernte an der DHBW wird durch spezifische Projekte bei MEBA umgesetzt. Bei uns kannst du eigenständige Lösungsansätze einbringen und die Ergebnisse selbst miterleben. Ein weiterer Vorteil des Dualen Studiums ist, dass du während der kompletten Ausbildungszeit dein eigenes Geld verdienst. Das Studium findet im dreimonatigen Wechsel an der DHBW in Stuttgart oder in Heidenheim und bei der Firma MEBA in Westerheim statt.

### Voraussetzungen:

- ✓ Interesse an betriebswirtschaftlichen Prozessen
- ✓ Teamfähigkeit
- ✓ Kommunikationsfähigkeit
- ✓ Eigeninitiative und Engagement
- ✓ Verantwortungsbewusstsein



Haben wir dein Interesse geweckt?  
Wir freuen uns auf deine Bewerbung!



**MEBA Metall-Bandsägemaschinen GmbH**

**Freddy Wiume/Ausbildungsleiter**

**Lindenstraße 6-8**

**72589 Westerheim**

**Tel: 07333 / 9644-72**

**wiume@meba-saw.de**

**[www.meba-saw.de](http://www.meba-saw.de)**