

**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

# Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d) 2025

## Angebotstag:

11.04.2025

## Uhrzeit:

9:30 bis 15:30 Uhr

## Beschreibung

Bist Du bereit für eine dynamische Ausbildung, die Deine technischen Fähigkeiten auf das nächste Level hebt? Wir suchen motivierte Talente, die sich in der Welt der Präzisionsfertigung einen Namen machen wollen. Werde Teil unseres Teams und starte Deine Karriere als Zerspanungsmechaniker (m/w/d) Fachrichtung Frästechnik.

### Aufgaben und Pflichten:

- Erlernen und Anwenden von Fertigungsverfahren in der Zerspanungsmechanik
- Bedienen und Wartung modernster CNC-gesteuerter Fräsmaschinen
- Qualitätskontrolle der gefertigten Werkstücke
- Umsetzung von Arbeitsaufträgen nach technischen Zeichnungen und Plänen
- Aktive Teilnahme an kontinuierlichen Verbesserungsprozessen

### Qualifikationen und Fähigkeiten:

- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- Hohe Lernbereitschaft und Motivation
- Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- Gute mathematische Kenntnisse und räumliches Vorstellungsvermögen
- Mittlere Reife oder gleichwertiger Bildungsabschluss

## maweco GmbH & Co. KG

Breite Wiese 42

57392 Schmallenberg

DE

## Unternehmensdarstellung:

Die maweco GmbH & Co. KG, machined welded components, ist ein seit 1869 ansässiges Unternehmen in Schmallenberg. Es werden Stahlbleche schneidend, umformend, fugend und zerspanend bearbeitet. Mit Laserschneidanlagen, einer mechanischen Bearbeitung und 10 Roboteranlagen werden Kleinstserien von wenigen Stück bis zu Losen von 100.000 Teilen pro Jahr produziert. Das Ergebnis sind

Schweißbaugruppen/Präzisionskonstruktionen bis zu 250 kg Stückgewicht. In einer Montage werden diese Produkte kundenspezifisch komplettiert und geprüft. Die Kunden sind auf der ganzen Welt verteilt und gehören zu den Branchen Nutzfahrzeuge, Baumaschinen und Spezialfahrzeuge. Zurzeit sind über 150 Mitarbeiter an den Standorten Schmallenberg und Valea Viilor Rumänien beschäftigt.

## Unternehmensgröße:

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



Kofinanziert von der  
Europäischen Union

Ministerium für Arbeit,  
Gesundheit und Soziales  
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Warum Du bei uns einsteigen solltest:  
Wir bieten Dir nicht nur eine Ausbildung, sondern eine Karrierechance in einem zukunftsorientierten Unternehmen. Mit einem attraktiven Ausbildungsgehalt und umfassenden Sozialleistungen investieren wir in Deine Entwicklung. Unsere Unternehmenskultur basiert auf Wertschätzung und Vielfalt, wo jede Stimme zählt. Bewirb Dich jetzt und gestalte mit uns die Zukunft der Fertigungstechnik!

**Veranstaltungsort:**

Breite Wiese 42  
57392 Schmallenberg

**Berufsfeld:**

Metall, Maschinenbau

**Anzahl Plätze gesamt:**

1

**Anzahl Plätze noch verfügbar:**

1

**Inhalt/e der Veranstaltung**

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze
- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb
- Übersicht über die Verdienst- und Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der Branche
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Tätigkeiten

**Zusatzinformationen**

Bitte in Arbeitskleidung erscheinen und

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



Kofinanziert von der  
Europäischen Union

Ministerium für Arbeit,  
Gesundheit und Soziales  
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**  
Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Sicherheitsschuhe tragen.

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



**Kofinanziert von der  
Europäischen Union**

Ministerium für Arbeit,  
Gesundheit und Soziales  
des Landes Nordrhein-Westfalen

