

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

Ausbildung zum Konstruktionsmechaniker (m/w/d) 2021

Angebotstag:

22.03.2021

Uhrzeit:

8:00 bis 14:00 Uhr

Beschreibung

Deine Aufgabenschwerpunkte:
Mithilfe manueller und maschineller Verfahren erlernst Du die Fertigung einzelner Bauteile aus Blechen, Profilen sowie Rohren. Darüber hinaus lernst du den Zusammenbau nach Werkstattzeichnungen und erlangst Kenntnisse im Schweißen.

Dein Profil:

Real- oder guter Hauptschulabschluss
Gute Noten in Mathematik und Physik
Technisches Verständnis
Handwerkliches Geschick
Räumliches Vorstellungsvermögen
Interesse am Umgang mit Maschinen und Anlagen

Wir bieten Dir:

Eine umfangreiche Ausbildung in interessanten Fachbereichen
Attraktive Ausbildungsvergütung
Übernahme bei erfolgreichem Abschluss
Überbetriebliche Ausbildungsmaßnahmen
Gute Aufstiegs- und Entwicklungschancen nach Deiner Ausbildung

Christian Völkel, maweco GmbH & Co. KG, 57392 Schmallenberg, Breite Wiese 42
Tel. 02972/9708-90, christian.voelkel@maweco.de, www.maweco.de

Veranstaltungsort:

Breite Wiese 42
57392 Schmallenberg

Berufsfeld:

Metall, Maschinenbau

Anzahl Plätze gesamt:

1

Anzahl Plätze noch verfügbar:

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



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



maweco GmbH & Co. KG

Breite Wiese 42
57392 Schmallenberg
DE

Unternehmensdarstellung:

Die maweco GmbH & Co. KG ist ein international operierendes mittelständisches Unternehmen der Fahrzeugzuliefererindustrie und zählt mit der Erfahrung aus einer über 150-jährigen Tradition zu den gefragten Zuliefererfirmen der europäischen Nutzfahrzeugindustrie, bei denen anspruchsvolle Präzisionskonstruktionen aus Metall benötigt werden.
Mit über 150 Mitarbeitern an den Standorten Schmallenberg, Schmallenberg-Bödefeld und Valea Viilor Rumänien, liegt unsere Kompetenz in der Fertigung von mechanisch bearbeiteten Schweißbaugruppen mit höchsten Qualitätsanforderungen. Wir verarbeiten Stahlblech schneidend, umformend, fugend und zerspanend. Mit unseren Laserschneidanlagen, der mechanischen Bearbeitung und unseren Roboteranlagen verarbeiten wir Kleinstserien von wenigen Stück bis zu Losen von 100.000 Teilen pro Jahr. Unsere Kunden sind marktführend im Bereich der Nutzfahrzeuge, Flurförderzeuge und Landmaschinen.

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

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
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Tätigkeiten

Unternehmensgröße:

Zusatzinformationen

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



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

