

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.



Deine Aufgabenschwerpunkte:

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

Dein Profil:

- 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
- Unbefristete 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