

**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

# Was macht ein Maschinen- und Anlagenführer? Wie werden Schrauben hergestellt?

## Angebotstag:

21.03.2023

## Uhrzeit:

8:00 bis 14:30 Uhr

## Beschreibung

Liebe Schülerinnen und Schüler,

wir bieten euch an in den Beruf des Maschinen- und Anlagenführers hereinzuschnuppern und gleichzeitig zu lernen, wie klassische Schrauben hergestellt werden.

Die Ausbildung zum Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d) gehört zu den handwerklich-technischen Ausbildungen und dauert 2 Jahre. In deiner Ausbildung durchläufst du unsere Produktionsabteilungen und bedienst dort unsere hochmodernen Maschinen. Weiterhin richtest du die Maschinen ein und baust sie in der Form um, dass die entsprechenden Serienprodukte und kundenindividuellen Sonderteile mit einer hohen Qualität und Präzision gefertigt werden können. Zudem wirst du in den Prozess der Einführung von Neuteilen involviert. Deine Ausbildung findet sowohl in der Berufsschule als auch im Unternehmen statt. Außerdem durchläufst du im ersten Jahr deiner Ausbildung den verkürzten Grundlehrgang Metall in der Lehrwerkstatt in Plettenberg, wo du Techniken wie Drehen und Fräsen lernst.

Zur Arbeit in der Produktion benötigst du Kleidung, die auch mal dreckig werden kann. Wir arbeiten mit Maschinen und Ölen - da ist dies vorprogrammiert. Zudem benötigst du Sicherheitsschuhe und Gehörschutz, damit du Unfallfrei durch deinen Tag kommst.

Haben wir dein Interesse erweckt? Wir freuen uns auf dich!

## Veranstaltungsort:

Posensche Straße 17-23

## Adolf Menschel Verbindungstechnik GmbH & Co. KG

Posensche Straße 17-23

58840 Plettenberg

DE

## Unternehmensdarstellung:

Die ADOLF MENSCHEL

Verbindungstechnik GmbH & Co. KG ist ein mittelständisches Unternehmen mit mehr als 80 hochqualifizierten und engagierten Mitarbeitern. Seit 2003 sind wir ein Unternehmen der international agierenden WÜRTH-Gruppe. Bereits seit mehr als 100 Jahren werden am Standort in Plettenberg hochwertige Verbindungselemente unter anderem für die Automobilindustrie konstruiert und produziert. Modernste Fertigungsverfahren, ein hoher Qualitätsanspruch und ein über Jahrzehnte entwickeltes Know-how machen uns zu einem zuverlässigen Partner weltweiter Kunden.

## 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.

58840 Plettenberg

**Berufsfeld:**

Produktion, Fertigung

**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
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Tätigkeiten

**Zusatzinformationen**

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

