

**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

# Mechatroniker (m/w/d)

## Angebotstag:

05.02.2025

## Uhrzeit:

8:00 bis 15:00 Uhr

## Beschreibung

Während der Berufsfelderkundung erhältst du einen ersten Eindruck in den Beruf des Mechatronikers.

??

Du interessierst dich für:?

Technische Zusammenhänge, Industrielle Maschinen und Anlagen?

Deine Lieblingsfächer:

Technik, Mathematik, Physik und Informatik?

?

Arbeitskleidung:?

Arbeitshose und -Shirt, Sicherheitsschuhe S1 (Leihweise über MENSHEN)

Aufgrund von Hygienebereichen im Betrieb ist das Tragen eines Haarnetzes erforderlich und das Tragen von Schmuck nicht erlaubt.?

Ausbildungsdauer:

3,5 Jahre?

Ausbildungsorte:?

Betrieb, Berufsschule, überbetriebliche Ausbildungsstätte

Ausbildungsvergütung?gemäß IG Metall Tarifvertrag:

1. Ausbildungsjahr: 1065,59 Euro
2. Ausbildungsjahr: 1118,65 Euro
3. Ausbildungsjahr: 1197,47 Euro
4. Ausbildungsjahr: 1.300,99 Euro

## Georg Menshen GmbH & Co. KG

Industriestraße 26

57413 Finnentrop

DE

## Unternehmensdarstellung:

MENSHEN ist seit mehr als 40 Jahren einer der weltweit führenden Hersteller für Verschlüsse, Kunststoffdeckel und Verpackungssysteme.

Als inhabergeführtes Unternehmen mit Hauptsitz in Finnentrop haben wir ein klares Ziel: Mit rund 1.200 Mitarbeitern an 14 MENSHEN Standorten in 11 Ländern setzen wir uns täglich mit vollem Engagement dafür ein, beste Produkte und außergewöhnliche Leistungen zu bieten. Denn wir möchten jeden Tag von Neuem mit unseren Produkten begeistern!

## 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.

Als Mechatroniker bist du nicht nur gefragt, wenn es darum geht Maschinen und Anlagen zu reparieren und zu warten, du installierst und vernetzt diese auch kümmerst dich um die Fehlerbehebung in der Software sowie bei mechanischen Problemen. Außerdem erstellst du SPS Programme für Maschinen und Anlagen und führst Analysen und Optimierungen von Automationsprozessen durch.

**Veranstaltungsort:**

Industriestraße 26  
57413 Finnentrop

**Berufsfeld:**

Elektro

**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**

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.

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

