

**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

# Praktikum als Metallbauer im Handwerk; Fachrichtung Konstruktionstechnik

**Angebotstag:**

03.04.2025

**Uhrzeit:**

8:00 bis 13:00 Uhr

**Beschreibung**

Berufsfelderkundung bei WICON

In Kleingruppen wird euch die Metallbearbeitung näher gebracht.

Ihr bekommt einen Einblick in unsere individuelle Fertigung von Industrietoren und euch werden die Grundzüge der Berufsausbildung bei uns erklärt. Zudem fertigt ihr selbständig euer erstes kleines "Projekt".

Bitte tragt alte Kleidung, da es in der Metallbearbeitung selten sauber zu geht. Festes Schuhwerk ist ein Muss, alles weitere stellen wir.

**WICON Industrietore GmbH**

Dieselstraße 10

59609 Anröchte

DE

**Unternehmensdarstellung:**

**Unternehmensgröße:**

**Veranstaltungsort:**

Dieselstraße 10

59609 Anröchte

**Berufsfeld:**

Metall, Maschinenbau

**Anzahl Plätze gesamt:**

4

**Anzahl Plätze noch verfügbar:**

4

**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

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.

Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb

- Übersicht über die Verdienst- und Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der Branche
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Tätigkeiten

### **Zusatzinformationen**

Meldet euch doch bitte auch kurz telefonisch bei uns.

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

