

**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

# Laune auf einen Job mit Zukunft? ..werde Konstruktionsmechaniker !

## **Angebotstag:**

23.06.2025

## **Uhrzeit:**

7:00 bis 13:45 Uhr

## **Beschreibung**

Das erwartet Euch:

Kennenlernen der Tätigkeiten, Aufgaben und des Handwerks durch einen ausgewählten Paten / Mitarbeiter.

Einblick in die Arbeitswelt und -alltag.

Interessante Gespräche, viele Informationen,

Einblicke in die Arbeitswelt der Metallberufe.

Austausch mit Auszubildenden und Fachkräften

Präsentation der Firma: Wer wir sind, was wir herstellen.

Vorstellung von Ausbildungsberufen: Welche

Berufe wir ausbilden.

Betriebsbesichtigung

Fragen und Antworten

Austausch mit Mitarbeitern und Kennenlernen der

Arbeitsplätze

Das erhoffen Wir uns:

Ziel der Veranstaltung -> Interesse am Ausbildungsberuf -> Abstimmung zwecks

Praktikum / Bewerbung für einen

Ausbildungsberuf (für aktuelle

Stellenausschreibung)

**\*WICHTIG: DAMIT DIE BERUFSFELDERKUNDUNG STATTFINDEN KANN, MÜSSEN SIE FOLGENDE DINGE MITBRINGEN / TRAGEN:**

- ARBEITSKLEIDUNG

- SICHERHEITSSCHUHE

## **Pfeiffer Chemie-Armaturenbau GmbH**

Hooghe Weg 41

47906 Kempen

DE

## **Unternehmensdarstellung:**

Die Firma Pfeiffer Chemie-

Armaturenbau GmbH hat Ihr

Stammwerk mit ca. 230 Mitarbeitenden

in Kempen am Niederrhein. Unsere

ausschließlich in Deutschland

konstruierten und gebauten Armaturen

vertreiben wir weltweit.

Pfeiffer ist auf die Technologie für

hochwertige Auskleidung von

Stellventilen mit PTFE und PFA

spezialisiert. Eine ausgefeilte

Fertigungstechnik garantiert die

gleichmäßige Stärke und höchste

Qualität der Auskleidung, ohne

Hohlräume und Einschlüsse.

Pfeiffer fertigt zudem Klappen und

Kugelhähne aus Edelstahl und

Spezialwerkstoffen wie Titan und

Tantal.

Ein weiteres Standbein ist die

Molchsystemtechnik. Pfeiffer plant und

produziert schlüsselfertige

Molchanlagen nach den besonderen

Anforderungen des Kunden. Mit

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.

**Veranstaltungsort:**

Hooghe Weg 41  
47906 Kempen

**Berufsfeld:**

Metall, Maschinenbau

**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 Arbeitsproben

**Zusatzinformationen**

Bitte den Seiteneingang / Besuchereingang benutzen!

Molchen können Rohre vollständig entleert und gleichzeitig sehr schnell und gründlich von innen gereinigt werden

**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

