

**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

# Feinwerkmechaniker/in, Fachrichtung Maschinenbau

## Angebotstag:

28.04.2022

## Uhrzeit:

8:00 bis 15:00 Uhr

## Beschreibung

Der Beruf und die Ausbildung zum Feinwerkmechaniker/in in der Fachrichtung Maschinenbau ist vielseitig, interessant und abwechslungsreich.

Durch das erlernte technische Verständnis, räumliche Vorstellungsvermögen und die handwerklichen Fähigkeiten werden Feinwerkmechaniker/innen bei der Herstellung, Wartung und Instandsetzung von Maschinen und Geräten der Metalltechnik eingesetzt. Das Zusammenfügen von Einzelteilen und Baugruppen mit Schrauben, Muttern, Bolzen und Stiften sowie durch Schweißverfahren ist ein Lernbereich. Weitere Ausbildungsfelder sind das manuelle Spanen und Umformen von Werkstücken, aber auch das Drehen, Fräsen, Sägen und Bohren von Werkstücken.

An dem Berufsfelderkundungstag erwartet Dich Folgendes:

- Allgemeine Informationen zum Unternehmen und zur Ausbildung bei der DERICHS GmbH Verfahrenstechnik
- Führung durch das Unternehmen, Demonstration und Vorführung ausbildungstypischer Maschinen
- Erste handwerkliche Tätigkeiten im Berufsfeld

Bitte beachte, dass die Kleidung für den Einsatz in einer Fertigungshalle angepasst und nicht neuwertig sein sollte. Weitere Arbeitsschutzkleidung wie z. B. Schuhe und Schutzbrille werden von uns gestellt.

Bei Fragen kannst du Dich gerne an unseren

## DERICHS GmbH Verfahrenstechnik

Daimlerstraße 25-29

52531 Übach-Palenberg

DE

## Unternehmensdarstellung:

Aus der im Jahre 1818 gegründeten Mühlenbauanstalt DERICHS entwickelte sich im Laufe der Jahre das Unternehmen DERICHS GmbH Verfahrenstechnik. Kreative Ideen, langjährige Erfahrung und modernste Technologie bilden heute den Grundstein für ein modernes Unternehmen der mechanischen Verfahrenstechnik. Seit Jahrzehnten bietet die DERICHS GmbH Verfahrenstechnik intelligente, maßgefertigte Lösungen für die Schüttgutverarbeitung in den Branchen Nahrung und Chemie.

Am Standort in Übach-Palenberg projektieren und bauen heute 80 Mitarbeiter sowohl komplette Anlagen für die Verarbeitung von Schüttgütern als auch eigene Komponenten zum Dosieren, Fördern, Lagern, Mahlen, Mischen und Trennen.

## Unternehmensgröße:

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,  
Gesundheit und Soziales  
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Ausbildungsmeister Daniel Jansen wenden. Du erreichst uns unter 02451 90 306 0.

Wir freuen uns auf Deine Teilnahme.

**Veranstaltungsort:**

Daimlerstraße 25-29  
52531 Übach-Palenberg

**Berufsfeld:**

Metall, Maschinenbau

**Anzahl Plätze gesamt:**

3

**Anzahl Plätze noch verfügbar:**

3

**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**

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,  
Gesundheit und Soziales  
des Landes Nordrhein-Westfalen

