

**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

# Kein Blech reden, sondern Blech erleben im Alltag eines Konstruktionsmechanikers (m/w/d)

## Angebotstag:

16.05.2023

## Uhrzeit:

8:00 bis 14:15 Uhr

## Beschreibung

Beschreibung

Erlebe den Alltag eines Konstruktionsmechanikers (m/w/d) und tauche ein in seine vielseitige Feinblechwelt. Folge der Prozesskette Blech von der Platinenfertigung bis zum fertigen Blechteil und sei erstaunt, wo uns Blech in unserem Alltag überall begegnet!

Dein Start in Deine Ausbildung - Deine Zukunft Ganz wichtig: Deine Schulbildung - denn ohne Schulabschluss auch keine Ausbildung! Mit mindestens einem guten Hauptschulabschluss (10A), die Hauptfächer sollten im 3er Bereich liegen, hast Du gute Chancen auf einen Ausbildungsplatz bei uns. Genauso entscheidend für Deinen Berufseinstieg: Was zeichnet Dich aus und was macht Dir am meisten Spaß?

Deine Talente und Interessen

- Interesse an Technik und handwerkliches Geschick
- räumliches Vorstellungsvermögen, analytisches und logisches Denken
- sicherer Umgang mit Zahlen und Daten
- feinmotorisches Geschick und Konzentrationsfähigkeit
- Sorgfalt, Genauigkeit und Verantwortungsbewusstsein

Deine Tätigkeiten im Überblick

- Maschinen und Systeme einrichten, in Betrieb nehmen und Instand halten

## hp-polytechnik GmbH & Co. KG

Zollhausstr. 29

58640 Iserlohn

DE

## Unternehmensdarstellung:

Abwechslungsreich, vielseitig und modern!

Als Konstruktionsmechaniker/in fertigt du im Rahmen der "Prozesskette Blech" Blechteile in unterschiedlichsten Formen und Größen aus verschiedensten Materialien. Die Fertigung erfolgt nach technischen Zeichnungen und vorgegebenen Arbeitsplänen.

Qualität das A&O!

Fertigungstechnisch bewegst du dich im Zehntel- und Hundertstelmillimeterbereich. Um diese Qualität zu erreichen, stehen dir moderne CNC-Maschinen zur Verfügung, bei denen ein komplexes Computerprogramm die Maschinen steuert. Die Einrichtung und Wartung solcher CNC-Maschinen, das Abarbeiten der Fertigungsaufträge und die Qualitätskontrolle der gefertigten Teile im Rahmen der Werkereigenprüfung

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.

- Fertigungsaufträge abarbeiten
- Qualitätskontrollen durchführen
- Arbeiten und Ergebnisse im modernen MRP-System dokumentieren (SAP)

### Deine Ausbildung

Ausbildungsdauer 3,5 Jahre im dualen System (Ausbildung in Betrieb und Schule), Besuch von Lehrgängen bei externen Bildungsträgern

### Veranstaltungsort:

Zollhausstr. 29  
58640 Iserlohn

### 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 Tätigkeiten

### Zusatzinformationen

Geschlossenes und festes Schuhwerk! Kleidung

sind deine täglichen Aufgaben.

Deine Tätigkeiten im Überblick:

Maschinen und Systeme einrichten, in Betrieb nehmen und instand halten  
Fertigungsaufträge abarbeiten  
Qualitätskontrollen durchführen  
Arbeiten und Ergebnisse im modernen MRP-System dokumentieren (SAP)

Ausbildung - wo und wie lange?

Die Ausbildung zum/r Konstruktionsmechaniker/in im Einsatzgebiet Feinblechbau dauert 3,5 Jahre und verläuft im dualen Ausbildungsrahmen (Ausbildung in Betrieb und Schule). Parallel erfolgt der Besuch diverser Lehrgänge bei externen Bildungsträgern.

Deine Talente und Interessen:

Interesse an Technik und handwerkliches Geschick  
räumliches Vorstellungsvermögen, analytisches und logisches Denken  
sicherer Umgang mit Zahlen und Daten  
feinmotorisches Geschick und Konzentrationsfähigkeit  
Sorgfalt, Genauigkeit und Verantwortungsbewusstsein

Bewerbungsfrist: Keine! Eure Bewerbungen sind immer gerne

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





kann schmutzig werden!

gesehen!

**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

