

**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

# Metallbau/ Konstruktionstechnik

## Angebotstag:

30.03.2023

## Uhrzeit:

7:00 bis 15:45 Uhr

## Beschreibung

Hallo,

schön, dass Du auf unserer Seite gelandet bist. Gerne kannst Du unseren Betrieb kennenlernen. Auf dich wartet ein abwechslungsreicher Tag und Du erhältst einen spannenden Einblick in den Metallbau.

Die Bereiche umfassen

Materialzuschnitt: Brennschneiden,  
Laserschneiden, Sägezuschnitt  
Anarbeitung: Bohren, Stanzen, Biegen  
Maschinelle Bearbeitung: Drehen, Fräsen  
Oberflächenbearbeitung: Sandstrahlen, Lackieren

Schweißtechnik  
und Vieles mehr

Wenn Du Spaß an Mathematik, Physik und Technik hast und über handwerkliches Geschick verfügst, bist Du bei uns genau richtig. Verschaff Dir einen persönlichen Eindruck und komm zum Berufsfelderkundungstag. Gern kannst du auch ein Praktikum bei uns absolvieren. Wir freuen uns auf Dich!

Du hast eine Frühstückspause von 9.30 Uhr bis 9.45 Uhr und eine Mittagspause von 12.15 Uhr bis 12.45 Uhr  
(ein Aufenthaltsraum mit einem Getränkeautomaten steht zur Verfügung)  
Benötigt wird Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe!

## Veranstaltungsort:

Im Westfeld  
59939 Olsberg

## Essfeld GmbH

Im Westfeld  
59939 Olsberg  
DE

## Unternehmensdarstellung:

Wir geben Stahl eine Form

Die Essfeld GmbH mit Sitz im sauerländischen Olsberg ist ein mittelständisches Unternehmen im Maschinen- und Stahlbausektor. Wir produzieren

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.

**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 Tätigkeiten

**Zusatzinformationen**

Stahlschweißkonstruktionen, Komponenten für Luftfrachtverladeanlagen, Stahlkonstruktionen für den Ingenieurholzbau und Sonderkonstruktionen mit höchster Präzision.

Der Ursprung unseres Familienbetriebs lässt sich bis in das Jahr 1639 zurückverfolgen. Noch heute vereinen wir die Tradition und Erfahrungen eines Familienbetriebes mit ausgereifter Technik und modernsten Anlagen. In unserer knapp 3.000 Quadratmeter großen Werkshalle produzieren wir Sonderanfertigungen aller Art für Kunden aus ganz Europa.

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.

**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

