

**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

# Bei uns wird ´s heiß - kommt vorbei & schweiß!

## Angebotstag:

10.05.2022

## Uhrzeit:

8:00 bis 14:00 Uhr

## Beschreibung

Der riesige Maishäcksler für die Ernte, das Streufahrzeug für den nächsten Winter, die Maschine für das leckere Vanilleeis oder die große Windkraftanlage auf hoher See-Feinwerkmechaniker bei MBH arbeiten daran. Sie fertigen Maschinen, Geräte und Anlagen mit Stanz-, Schnitt- und Umformverfahren (Kantbänke).

Dabei kommen Fügeverfahren (Schweißverfahren) und manuelle sowie computergestützte Bohr-, Fräs- und Drehtechniken zum Einsatz. Nach technischen Zeichnungen oder Skizzen stellen Feinwerkmechaniker alle Produkte auf dem Millimeter genau her. Spezielle Einzelteile, kleine Serien oder Prototypen werden von Hand oder mit modernen, computergesteuerten Werkzeugmaschinen gefertigt.

Die Ausbildung dauert 3 1/2 Jahre, der Schwerpunkt liegt im Maschinenbau. MBH gestaltet die Lehre vielfältig. Und: Bei uns übernehmen Azubis Verantwortung. Von Anfang an!

Klingt Interessant? - Dann nichts wie los!  
Wir freuen uns auf dich!

Bevor du bei uns durchstarten kannst, werden alte Kleidung / Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe in S3 benötigt.

## Veranstaltungsort:

Zeppelinstr. 7  
49479 Ibbenbüren

## Berufsfeld:

## MBH Maschinenbau & Blechtechnik GmbH

Zeppelinstr. 7  
49479 Ibbenbüren  
DE

## Unternehmensdarstellung:

Wir sind ein familiengeführter Maschinenbauer aus Ibbenbüren-Uffeln. Als Systemlieferant für verschiedene Branchen sind wir beispielsweise für die Landtechnik oder Windkraft aktiv. Dich erwartet ein modern aufgestelltes und zukunftsorientiertes Unternehmen. Wir arbeiten getreu nach dem Motto "Qualität schweiß zusammen".

## 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.

Metall, Maschinenbau

**Anzahl Plätze gesamt:**

2

**Anzahl Plätze noch verfügbar:**

2

**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

