

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

Berufsfelderkundung im Bereich Metall - Arbeite Seite an Seite mit unseren Experten als Feinwerkmechaniker/in

Angebotstag:

18.03.2024

Uhrzeit:

8:00 bis 15:00 Uhr

Beschreibung

Was erwartet dich bei uns?

Du gehörst an diesem Tag zu unserem Team und bekommst einen Einblick in verschiedene Unternehmensbereiche.

Du hast immer einen persönlichen Ansprechpartner - unseren Ausbilder!

Du erwirbst Einblicke in die Bereiche Werkzeugbau und Zerspanung sowie spannende Verfahren wie Drehen, Fräsen, Bohren und Schleifen.

Du feilst während des Praktikums ein Erinnerungsstück für dich und erfährst so viel über die Rohstoffe Aluminium und Stahl.

Die Auszubildenden erklären dir den typischen Arbeitsablauf und du kannst ihnen beim Bedienen von Fräs- und Drehmaschinen, Kränen und Stapler über die Schulter schauen.

Das erwarten wir

Handwerkliches Geschick
Hohe Motivation
Gutes Verständnis für technische Abläufe und Zusammenhänge
Interesse an Mathematik und Technik
Qualitätsbewusstsein
Begeisterung für industrielle Fertigungstechnik und großes Engagement

Dieter Wiegemann GmbH

Zur Hammerbrücke 6

59939 Olsberg

DE

Unternehmensdarstellung:

Geformte Visionen - Werkzeugbau

Wiegemann

Kompetenz-Zentrum seit 1980

Das bedeutet mehr als vier Jahrzehnte Erfahrung und Expertise auf den Feldern Aluminium/Stahl-Formenbau und Kunststoff-Spritzguss. Von der Konstruktion über Prototypenwerkzeuge bis zur Serienfertigung sind wir für unsere Kunden der kompetente Entwicklungs- und Ansprechpartner für Formenbau und Kunststofftechnik in seiner ganzen Vielfalt. In jedem Fall können unsere Kunden sicher sein, dass wir nicht nur tun was wir können, sondern auch können, was wir tun. Unser Wort gilt!

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



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Gute Formen entstehen durch gute Ideen, gute Arbeit und gute Laune.

Komm zu uns - in einem Praktikum können wir uns kennenlernen.

Was ist das Ziel des Praktikums?

Wenn du dein Praktikum bei uns abgeschlossen hast, konntest du dir einen Eindruck von unserem Team und vom Berufsbild Feinwerkmechaniker machen. Du kannst dadurch besser entscheiden, ob dieser Beruf für dich das Richtige ist und ob du deinen Start ins Berufsleben mit uns beginnen möchtest.

Auch wir können dich kennenlernen und einschätzen, ob du gut in das Wiegemann-Team paßt und in diesem Berufsbild gut aufgehoben bist. Wir freuen uns immer sehr, einem guten Praktikanten (m/w/d) einen Ausbildungsplatz anbieten zu können!

Wir freuen uns schon auf DICH!

Veranstaltungsort:

Zur Hammerbrücke 6
59939 Olsberg

Berufsfeld:

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

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.

- Übersicht über die Verdienst- und Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der Branche
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Tätigkeiten

Zusatzinformationen

Unser Team besteht aus 30 Mitarbeitern. Gemeinsam bauen wir Spritzgiesswerkzeuge für den Kunststoffspritzguss. Unsere Kunden sind dabei sehr vielfältig und kommen neben der Automobilindustrie aus Bereichen wie Medizintechnik, Elektroindustrie, Luftfahrt usw. In unserem Unternehmen kommen dabei vor allem 5-Achs-Fräsmaschinen, Tieflochbohrmaschinen, Tuschierpressen, Spritzgießmaschinen, Stapler und Kräne zum Einsatz.

Mit unserem Team sind wir groß genug, um ganz verschiedene Arbeitsbereiche abzudecken: neben Zerspanungsmechanikern, Werkzeugmachern und Verfahrensmechanikern arbeiten bei uns auch Projektleiter, Konstrukteure, Programmierer und Einkäufer. Dabei schaffen wir es aber trotz allem, den einzelnen Kollegen und seine Familie nicht aus den Augen zu verlieren und fördern das Miteinander - beruflich wie privat. Bei uns reden wir uns mit "Du" an, nicht mit "Sie".

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

