

## LIEBE INTERESSENTEN,

Der Startpunkt für eine neue Karrieremöglichkeit. Neben unserem Ausbildungsangebot bieten wir auch Umschulungen in den Bereichen Metall und Elektro an. Für alle, die sich beruflich neu orientieren wollen, als Quereinsteiger etwas Neues ausprobieren möchten oder aus gesundheitlichen Gründen ihren Weg wechseln. Dann haben wir für Sie die passende Aus- und Weiterbildung.

Finden Sie heraus, welcher Bereich für Sie am besten ist und wagen Sie einen neuen Schritt in eine gesicherte Zukunft.



Gemeinschaftslehrwerkstatt der  
Industrie von Velbert und Umgebung e. V.

02051 63250  
Poststraße 173-175  
42549 Velbert

[www.glw-velbert.de](http://www.glw-velbert.de)



# UMSCHULUNG ZUM ZERSPANUNGS- MECHANIKER



## IHR KNOW-HOW

Als Zerspanungsmechaniker sind Sie eine optimal ausgebildete Fachkraft für den aktuellen Arbeitsmarkt. Diese Profis sind Präzisionsfachkräfte mit vielfältigen Möglichkeiten in zukunftsorientierten Fertigungsbereichen und daher sehr gefragt.

Das hat gute Gründe, denn kaum ein Bereich unserer modernen Industriegesellschaft kommt heute ohne das Know-how der Zerspanungsmechaniker aus. Sie fertigen Werkstücke mit äußerster Präzision an modernen computergesteuerten Werkzeugmaschinen.

## BESTE BERUFSAUSSICHTEN MIT DEM BERUF DES ZERSPANUNGSMECHANIKERS

Nicht nur die Karrierechancen, sondern auch die Verdienstmöglichkeiten können sich sehen lassen, so dass auch finanzielle Aspekte für diese Berufswahl sprechen.

**Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gern!**



## DAUER DER UMSCHULUNG

28 Monate, inkl. 9 Monatiges  
externes Praktikum

## QUALIFIKATIONSNACHWEISS

Facharbeiterbrief der IHK,  
Zertifikat des Bildungsträgers

## GLW BILDET ZUKUNFT ! IHRE VORTEILE:

- zukunftsorientierte, intensive Ausbildung
- hohe Vermittlungschancen
- Weiterbildungsprämie von bis zu 2.500€
- Kostenübernahme der Bundesagentur für Arbeit und Jobcenter



Die GLW ist zugelassener Träger und wurde 2015, 2017 und 2019 von der IHK Düsseldorf für herausragende Leistungen in der Berufsausbildung urkundlich gewürdigt.