

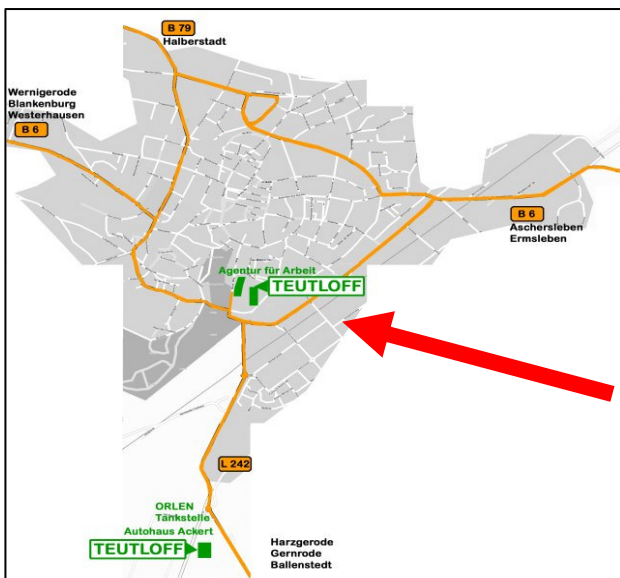


# Zerspanungsmechanikerin / Zerspanungsmechaniker



## Veranstaltungsort:

TEUTLOFF Bildungszentrum  
Ausbildungsstätte Quedlinburg Metallwerkstatt  
Neuer Weg 22 / 23  
06484 Quedlinburg



## Veranstaltungsablauf:

Lehrgangsbeginn: 29.09.2007 bis 30.01.2010  
Lehrgangsdauer: 28 Monate  
(inklusive 6 Monate Praktikum)

## Zugangsvoraussetzungen:

Sie besitzen eine abgeschlossene Berufsausbildung und Praxiserfahrung.

## Bildungsangebot:

Zerspanungsmechaniker/innen fertigen Präzisionsbauteile aus Metall durch spanende Verfahren wie Drehen, Fräsen oder Schleifen. Dabei arbeiten sie in der Regel mit CNC-gesteuerten Werkzeugmaschinen. Diese richten sie ein und überwachen den Fertigungsprozess.

Zerspanungsmechaniker/innen können in allen Metall verarbeitenden Betrieben tätig sein, in denen durch spanende Verfahren Bauteile gefertigt werden. Arbeitgeber sind z.B. der Maschinenbau, der Stahl- und Leichtmetallbau, Gießereien oder der Fahrzeugbau.

Sie bedienen überwiegend Dreh-, Schleif- und Fräsmaschinen, die in den Werkhallen der Betriebe untergebracht sind. In Werkstätten fertigen sie Bauteile oder überprüfen die Qualität der erzeugten Produkte.

Wenn sie für computergesteuerte Maschinen Programme schreiben, steht ihnen dafür auch ein Arbeitsplatz abseits des Produktionslärms zur Verfügung.

## Qualifikationsziel:

Ihr neu erworbenes Qualifizierungsprofil entspricht den Bedarfsanforderungen der regionalen Industrie.

Durch diesen Abschluss besitzen Sie somit die besten Voraussetzungen um in ein festes Arbeitsverhältnis zu gelangen.

## Abschlussart:

IHK-Facharbeiterzeugnis



**Besuchen Sie uns, wir beraten Sie gern!**

Informationen unter:

Herr Helmund / Frau Olzak Tel. 03946 - 689410

mail: [qlb@teutloff-wernigerode.de](mailto:qlb@teutloff-wernigerode.de)

Internet: [www.teutloff-wernigerode.de](http://www.teutloff-wernigerode.de)