




Werkzeugmechaniker, Zerspanungsmechaniker (CNC) in Limbach-Oberfrohna

Bereich	SCHAU REIN!
Termin	10.03.2020, 10:00 - 12:00 Uhr
Ort	Limbach-Oberfrohna
Treffpunkt	Sekretariat 1. Stock im Bürogebäude
Freie Plätze	1 von 7 Geeignet ab Klasse 8
Begleitpersonen	nicht möglich
Angebot-Nr.	00272461


Beschreibung des Angebotes


Werkzeugmechaniker/innen stellen Stanz- und Umformwerkzeuge, Press- und Prägeformen her und fertigen Metallteile an. 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. Die bundesweit geregelte Ausbildung dauert 3 1/2 Jahre.



 [03722/63160](tel:03722/63160)
 [Anbieter Infos](#)


Ort


Mieruch & Hofmann GmbH


 Hauptstraße 63
09212 Limbach-Oberfrohna


KÄNDLER
Google

 [03722/63160](tel:03722/63160)

 03722/631618

 info@mieruchundhofmann.de

 <http://www.mieruchundhofmann.de>



Bildquelle: M&H



Bildquelle: M&H

Weitere Informationen zum Angebot

Auf Wunsch stellen wir euch auch den Studiengang Maschinenbau vor.

Angebotsmerkmale

Hinweise für	Leider kein barrierefreier
Menschen mit	Zugang vorhanden
Behinderung	(Altbau).

[Angebot manuell aktualisiert am 10.03.2020](#)