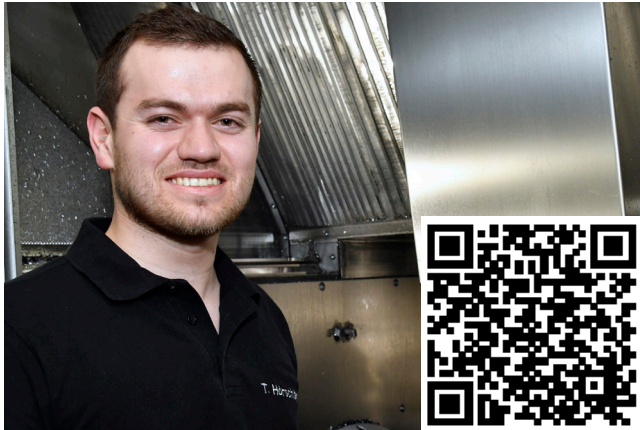


Metalltechnik- Zerspanungstechniker



THOMAS HÖRSCHLÄGER TRUMPF, Pasching

„Die Lehre als Zerspanungstechniker bei Trumpf kann ich jedem empfehlen, da man vom ersten Tag an Praxiserfahrung sammelt.“



Zu meiner Videostory:

<https://www.whatchado.com/de/stories/thomas-hoerschlaeger>



Mehr Infos zum Unternehmen
und Stellenangebote unter:

https://www.trumpf.com/de_AT/karriere/schueler/

DIE WICHTIGSTEN FAKTEN ZU MEINEM BERUF

SCHULWISSEN	Physik, Mathematik, Technisches Zeichnen, Technisches Werken
SCHULABSCHLUSS	Pflichtschulabschluss
UNTERNEHMENSART	Maschinenbau
ARBEITSUMFELD	Werkstatt

EIN TYPISCHER TAGESABLAUF

Ein typischer Arbeitstag sieht bei mir so aus: Im Zweischichtbetrieb beginnt meine Arbeitszeit entweder um 05:30 oder um 13:30. Ich bin für zwei voll automatisierte CNC-Bearbeitungszentren und einen Härtelaser verantwortlich, daher muss ich mich zuerst vergewissern, dass sich meine Maschinen in einem einwandfreien Zustand befinden. Das Programmieren, Rüsten und Überwachen der Maschinen bestimmt den restlichen Tagesablauf.

WAS MIR AN MEINEM JOB BESONDERS SPASS MACHT?

Da ich Hauptverantwortlicher für Sonderwerkzeuge bin, stehe ich jeden Tag vor neue Herausforderungen: Die Erstellung komplexer Programme für die Fräsbearbeitung der Sonderwerkzeuge erfordert Konzentration und Genauigkeit. Das fertige Produkt am Ende des Tages in den Händen zu halten erfüllt mich mit Genugtuung.

WAS MAN AUCH BEDENKEN SOLLTE

Die Schichtarbeit sollte nicht außer Acht gelassen werden. Technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen und gute mathematische Grundkenntnisse sind Voraussetzung für diesen Beruf. Der Alltag wird großteils stehend verbracht, darum ist auch eine gewisse körperliche Anstrengung vorhanden.

MEIN PERSÖNLICHER TIPP AN BERUFSEINSTEIGER

Die Lehre als Zerspanungstechniker bei Trumpf kann ich jedem empfehlen, da man vom ersten Tag an Praxiserfahrung sammelt und diese direkt auf den Maschinen umsetzen kann. Grundsätzlich ist dieser Beruf sehr schnelllebig, daher ist Flexibilität eine Voraussetzung.