

Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Beschreibung

Fachrichtung Fräsen

Zerspanungsmechaniker fertigen Präzisionsbauteile aus Metallen/Kunststoffen, wie z. B. 3D-Formkonturen, durch spannende Verfahren wie Fräsen. Zu Deinen Aufgaben gehört das Einrichten der automatisierten Fräsmaschinen und das Schreiben oder Modifizieren von CNC-Maschinenprogrammen.

Weiter überwachst Du den Arbeitsprozess und überprüfst, ob Maße und Oberflächenqualität der gefertigten Werkstücke den Vorgaben entsprechen.

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Betriebliche und technische Kommunikation
- Unterscheidung / Zuordnung von Werk- und Hilfsstoffen
- Herstellen von Werkstücken, Bauteilen und Baugruppen
- Warten von Maschinen
- Steuerungstechnik
- Planen des Fertigungsprozesses
- Programmierung sowie Einrichtung von Werkzeugmaschinen oder Fertigungssystemen
- Überwachen und Optimieren von Fertigungsabläufen

Fortbildungsmöglichkeiten

- Industriemeister der Fachrichtung Metall
- Technischer Fachwirt
- Technischer Betriebswirt (IHK)

Kontakt

E-Mail: bewerbung@ith-gmbh.de

Telefon: [+49 54 24 / 23 46-0](tel:+49542423460)

Arbeitgeber

ITH Technik GmbH

Dauer

3,5 Jahre

Arbeitsort

Dyckerhoffstraße 10, 49176, Hilter
a.T.W., Niedersachsen,
Deutschland

Veröffentlichungsdatum

15. Januar 2024