



Arbeitgeberservice

Kompetent - Freundlich - Zukunftsnahe

Stelle	081101 Zerspanungsmechaniker/in (m/w/d)
Stellentyp	Ausbildung
Geforderte Kenntnisse	<p>Als Zerspanungsfachmann oder -fachfrau fertigen Sie Präzisionsteile aus Metall für unsere Motorenteilefertigung. Dafür erhalten Sie bei MS eine fundierte zerspanungsorientierte Ausbildung. So lernen Sie diverse CNC-gesteuerte Werkzeugmaschinen einzurichten und zu modifizieren. Damit sind Sie der Fertigungsspezialist (m/w/d) in jeder Hinsicht und bestens gerüstet, um den modernen Anforderungen an die industrielle Fertigung gerecht zu werden.</p> <p>Die Anforderungen: Sie verfügen über technisches Geschick und interessieren sich für Technik. Sorgfalt, die zur Herstellung von Präzisionsteilen unerlässlich ist, zeichnet Sie ebenso aus wie eine akribische, strukturierte Arbeitsweise. Gute Grundkenntnisse in Mathematik sowie Physik sind ebenso von Vorteil wie ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen.</p> <p>Ausbildungsinhalte und -ablauf: Sie spannen Werkstücke und setzen Werkzeuge in diverse CNC-gesteuerte Werkzeugmaschinen ein, richten sie aus und starten den Bearbeitungsprozess. Immer wieder prüfen Sie, ob Maße und Oberflächenqualität der gefertigten Werkstücke den Vorgaben entsprechen. Treten Störungen auf, stellen Sie deren Ursachen mithilfe geeigneter Prüfverfahren und Prüfmittel fest und sorgen umgehend für Abhilfe. Sie übernehmen außerdem Wartungs- und Inspektionsaufgaben an den Maschinen und überprüfen dabei vor allem mechanische Bauteile.</p> <p>Spezielle Fähigkeiten und Fertigkeiten, die Sie erwerben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beurteilen und Analysieren von Fertigungsaufträgen auf technische Umsetzbarkeit • Planen, Steuern und Kontrollieren von Arbeitsabläufen unter Beachtung terminlicher und kalkulatorischer Vorgaben • Fertigungsprozesse optimieren • Fertigungs-, Handhabungs- und Prüfsysteme einrichten • Techn. mechanische Dokumentationen herstellen und interpretieren • Bauelemente nach qualitativen Vorgaben durch maschinelle spanabhebende Fertigungsverfahren herstellen und den Fertigungsprozess überwachen • Qualitätskontrollen durchführen • Erstellen, Ändern und Optimieren von Programmen für numerisch gesteuerte Fertigungssysteme • Arbeiten im Team und Abstimmung Ihrer Tätigkeiten mit vor- und nachgelagerten Bereichen
Arbeitszeitmodell	Vollzeit
Wochenstunden	40
Bewerbung ab/bis	01.07.2019 - 31.05.2020
PKW erforderlich	Nein
Bewerbungsart	Schriftlich
Befristung	befristet
Stelle frei ab	01.08.2020
Gehalt	nach Vereinbarung
Einsatzort	02763 Zittau

Stellenangebot



jobcenter

LANDKREIS GÖRLITZ
WOKRJES ZHORJELC

Arbeitgeberservice

Kompetent - Freundlich - Zukunftsnahe

Ihre Bewerbung an:

MS PowerTec GmbH,
Herr Alt
Dittelsdorfer Str. 2 a
02763 Zittau