



In der Luft zählt jedes Detail:

Mit langjähriger Erfahrung, entwickelt und produziert die PMG Precision Mechanics Group GmbH hochkomplexe Präzisionsbauteile für die internationale Luft- und Raumfahrtindustrie.

Am Standort Wilsdruff, in der Nähe von Dresden, produzieren wir mit ca. 70 Mitarbeitern auf einer Fläche von ca. 3.000 m² und einem Maschinenpark von 30 CNC-Bearbeitungszentren im 3-Schichtbetrieb sehr komplizierte Bauteile, welche den höchsten Qualitätsanforderungen der Luftfahrtnormen entsprechen müssen. Ausbildung wird bei uns großgeschrieben. Unsere Azubis lernen, in der eigenen Ausbildungsabteilung, neben dem Handwerk unternehmerisches Denken, Verantwortungsbewusstsein und Team-Arbeit.

Zerspanungsmechaniker/in in Kombination mit einem KIA Studium an der Hochschule Zittau/Görlitz

Was ist das Ziel unserer Reise?

Nach deiner Ausbildung kannst du:

- technische Zeichnungen richtig lesen, verstehen und anwenden
- manuelles Bearbeiten von Metallstücken wie z.B. Bohren, Drehen oder Fräsen
- Einrichten und Umrüsten von CNC-Maschinen
- Bearbeiten von hochpräzisen Werkstücken mit CNC gesteuerten Werkzeugmaschinen
- Überwachen der Fertigungsprozesse sowie deren Qualitätssicherung
- Programmierung der Steuerungssysteme

Was erwartet dich in deiner Ausbildung und des Studiums

- Eigene, sehr gut ausgestattete Ausbildungsabteilung
- Sehr gute Ausbildungsvergütung
- Garantierte Übernahme bei guten Ausbildungs- bzw. Studienleistungen
- Perspektive in der Region zu bleiben bei Familie und Freunden.
- Kostenloser Zugang zu Wasser und Kaffee

Was ist KIA?

Die KIA-Variante (Kooperatives Studium mit Integrierter Ausbildung) eignet sich hervorragend für zukünftige Studierende, die Theorie und Praxis miteinander verbinden wollen. Du erwirbst neben theoretischen Fachkenntnissen auch eine berufspraktische Ausbildung und erhältst zum Ende des Studiums nicht nur eine Dipl.-Ing.- oder Bachelor Urkunde, sondern auch einen IHK-Abschluss.



Wir bieten Ausbildungsplätze für motivierte und kreative Menschen, die gemeinsam mit uns, Ihre Zukunft gestalten wollen. Wir geben Euch langfristige Perspektiven und Karrierechancen in unserem Unternehmen.

Was ist sonst noch wichtig

- Ausbildungsdauer: 2,5 Jahre
- Abschluss besteht aus 2 Prüfungen (Teil 1 nach 1,5 Jahren; Teil 2 zum Ende der Ausbildung)
- 30 Tage Urlaub
- Arbeitssachen werden bereitgestellt
- Spezielle Lehrgänge werden bei unserem Partner, MEA Kesselsdorf gGmbH absolviert



Was solltest du mitbringen?

- Interesse für Technik
- Verantwortungsbewusstsein und Gewissenhaftigkeit
- Teamfähigkeit
- gute Kenntnisse in Mathe und Physik
- Handwerkliches Geschick
- allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife bzw. Fachhochschulreife oder Zulassungstest

Du bist interessiert?

Sende uns bitte Deine kompletten Bewerbungsunterlagen (anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse)
per E-Mail an: bewerbung@aero-parts.de

Für Rückfragen steht Dir unser Ausbildungsleiter Herr Robert Pötschke gern zur Verfügung:
Telefon: 035204/7949-25

