

Stellenausschreibung Werkzeugmechaniker (m/w/d)

Die UKM-Gruppe ist ein mittelständischer Automobilzulieferer mit 3 Betriebsstätten in Sachsen, welcher seine sehr hohe Qualität, Quantität sowie Ansprüche durch technologisch hochmoderne Produktionsprozesse, Maschinen und bestens qualifizierte Mitarbeiter erreicht. Die Kernkompetenzen des Unternehmens liegen in den Bereichen der Herstellung von hochgenauen Komponenten in großen und mittleren Serien.

Das Unternehmen der UKM-Gruppe beschäftigt ca. 500 Mitarbeiter und gehört zu den innovativsten Automobilzulieferern, welche sich auf dem Sektor der Automobilindustrie durchgesetzt und etabliert haben.

Der Standort der UKM-Gruppe „Umformtechnik Radebeul GmbH“ ist auf das Schmieden von Aluminiumteilen spezialisiert. Mit ihren Produkten ist die Umformtechnik Radebeul in vielen Branchen, vor allem im Bereich Zweirad, ein bedeutender Lieferant für viele namenhafte Kunden. Für die Mitwirkung an der Umsetzung der Belieferung dieser Kunden suchen wir zum frühestmöglichen Zeitpunkt einen:

<u>Stellenbezeichnung:</u>	Werkzeugmechaniker (m/w/d)
<u>Bereich / Abteilung:</u>	Werkzeugfertigung am Standort Radebeul
<u>Ausbildung:</u>	Ausbildung zum Werkzeugmechaniker (m/w/d) oder Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d) oder weitere artverwandte Ausbildungen im Metallberuf (m/w/d)

Fachliche Kompetenzen:

- abgeschlossene Ausbildung zum Werkzeugmechaniker oder zum Zerspanungsmechaniker
- Vorkenntnisse im Werkzeug und Formenbau sind wünschenswert
- Bereitschaft zum 3-Schichtbetrieb (auch Nachtschichten)
- Lesen von komplexen technischen Zeichnungen

Soft Skills:

- leistungs- und qualitätsbewusste Arbeitsweise
- verantwortungsvoller und selbstständiger Arbeitsstil
- qualitätsbewusstes Denken und Handeln
- hohe Flexibilität und Einsatzbereitschaft
- den Willen etwas zu bewegen sowie lösungsorientiertes Denken und Handeln

Die wichtigsten Aufgaben:

- Rüsten und Durchführung maschineller Herstellungsprozesse im Bereich Werkzeugfertigung (Gesenk-, Schnitt- und Vorrichtungsbau) nach vorgegebenen Arbeitsablauf im Bereich Prototypen und Kleinserienfertigung
- selbstständige Erstellung von Maschinenbauteilen für die Abteilung Instandhaltung und Werkzeuginstandhaltung/-vorbereitung
- sichere Bedienung und Inbetriebnahme von CNC Bearbeitungszentren (HERMLE) mittels Übernahme von vorhandenen CAM-Programmen auf die Maschine
- Programmieren und Erstellen der Bearbeitungsprogramme mit Heidenhainsteuerung für einfache Konturen der maschinellen Werkzeugfertigung, Einrichten/Umrüsten von Vorrichtungen und Werkzeugen
- Allgemeine Ergebnis- und Arbeitsdokumentation sowie projektbezogene Datenerfassung und pflege im ERP-System

Unser Angebot:

- Arbeitsverhältnis mit einem hohen Maß an Absicherung
- Sicherheit und Perspektiven eines wachsenden Unternehmens
- flache Hierarchien, in denen Sie etwas bewegen können
- weite Entscheidungsfreiräume und Unterstützung bei der Einbringung neuer Ideen und Initiativen
- eine Unternehmensstruktur mit kurzen Entscheidungswegen
- hervorragende Entwicklungsperspektiven in Form von Weiterbildung und Qualifikation
- eine fundierte Einarbeitung
- Altersvorsorge
- Mittagessengeldzuschuss

Notwendige Bewerbungsunterlagen:

- Bewerbungsschreiben
- Lebenslauf
- Zeugnisse und Zertifikate

Bewerbungen richten Sie bitte an:

Umformtechnik Radebeul GmbH
Fabrikstraße 27
01445 Radebeul
Frau Ulrike Grunau
Tel.: 035242/6561-485
E-Mail: bewerbung@ukm-gruppe.com