

Ausbildung Verfahrenstechnologe (m/w/d)

Die Unternehmensgruppe UKM mit den Betriebsstätten im Industriegebiet Hirschfeld-Neukirchen am Autobahndreieck Nossen, Meißen und in Radebeul gehört zu den innovativsten Automobilzulieferern in Sachsen. Zurzeit beschäftigt die Gruppe ca. 500 Mitarbeiter. Schwerpunkt der Produktion bildet die Bearbeitung hochpräziser Bauteile für den Automobilbereich in großen und mittleren Serien. Die Kernkompetenzen liegen u. a. in der Fertigung für Dieselhochdruckeinspritzungen, Ventilantrieben für LKW-Motoren, Komponenten für Anlasser und in der Kaltmassivumformung.

Da unser Unternehmen weiterhin wachsen wird und wir unsere zukünftigen Fach- und Führungskräfte u. a. selbständig ausbilden möchten, suchen wir junge interessierte Leute, welche den Beruf des Verfahrenstechnologen (m/w/d) erlernen möchten.

Diese Ausbildung zum Verfahrenstechnologe (m/w/d) gewährleistet Ihnen einen anerkannten Berufsabschluss mit entsprechender IHK - Prüfung.

Auch Bewerber mit einem Grad der Behinderung haben bei uns eine reelle Einstellungschance, sofern sie den Anforderungen der Tätigkeit gewachsen sind. Lassen Sie es uns wissen, wir helfen Ihnen gern, wenn es unsere Tätigkeiten erlauben.

Stellenbezeichnung: Ausbildung zum Verfahrenstechnologe (m/w/d)

Allgemeine Informationen:

- ❖ Dauer der Ausbildung: 3,5 Jahre
- ❖ Duale Ausbildung: Lernorte sind die UKM Fahrzeugteile GmbH zusammen mit dem Ausbildungsverbundpartner Qualifizierungszentrum Riesa sowie dem Berufsschulzentrum (BSZ) für Technik Riesa
- ❖ Fachrichtung: Stahl- Umformung
- ❖ Anforderungen: Hauptschulabschluss, wenn möglich Realschulabschluss

Themengebiete der Ausbildung, welche vermittelt werden:

- ❖ Berufsbildung, Arbeits- und Tarifrecht
- ❖ Aufbau und Organisation des Ausbildungsbetriebes
- ❖ Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
- ❖ Umweltschutz
- ❖ Lesen, Anwenden und Erstellen von technischen Unterlagen
- ❖ Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen
- ❖ Planen von Arbeitsabläufen sowie Kontrollieren und Beurteilen der Ergebnisse
- ❖ Prüfen, Anreißen und Kennzeichnen
- ❖ Handhaben und Warten von Arbeits- und Betriebsmitteln
- ❖ Ausrichten und Spannen von Werkzeugen und Werkstücken
- ❖ Manuelles Spannen
- ❖ Maschinelles Spannen
- ❖ Trennen, Umformen
- ❖ Fügen
- ❖ Grundtechniken der Metallurgie und der Umformung
- ❖ Schmelzschweißen, thermisches Trennen
- ❖ Metallische Werkstoffe, Wärmebehandlung

- ❖ Werkstoffprüfung
- ❖ Beeinflussen chemischer Vorgänge
- ❖ Informationsverarbeitung
- ❖ Aufbauen und Prüfen von Pneumatik- und Hydraulikschaltungen sowie elektronischen Komponenten der Steuerungstechnik
- ❖ Instandhaltung
- ❖ Produktionssteuerung
- ❖ Prozesssteuerung
- ❖ Vorbereitung und Lagerung des Vormaterials
- ❖ Fertigungsverfahren, Werkzeuge und Fertigungsanlagen
- ❖ Erzeugnisse und Qualität
- ❖ Instandhaltung von Fertigungsanlagen
- ❖ Transportieren, Lagern und Sichern von Stabstahl, Coils, Halbzeugen sowie Fertigerzeugnissen
- ❖ Qualitätssicherung

Bei der UKM- Gruppe werden Sie während Ihrer Ausbildung in folgenden Bereichen eingesetzt:

- ❖ Kalt- Fließpressen
- ❖ Chemie (GLT)
- ❖ Härterei

In diesen Abteilungen werden Sie auf Grundlage der bereits erworbenen Kenntnisse und Fertigkeiten aus dem Qualifizierungszentrum Riesa sowie den theoretisch vermittelten Kenntnissen vom BSZ Riesa die praktische Erfahrung sammeln können, damit Sie mit guten Ergebnissen einen Abschluss zum Verfahrensmechaniker / zur Verfahrensmechanikerin abschließen können.

Zukunftsperspektiven:

- ❖ Teamleiter, Meisterausbildung, Techniker Ausbildung, Diplom- / Bachelorstudium

Notwendige Bewerbungsunterlagen:

- ❖ Bewerbungsschreiben
- ❖ Lebenslauf
- ❖ Zeugnisse und Zertifikate

Bewerbungen richten Sie bitte an:

UKM Fahrzeugteile GmbH
Salzstraße 3
09629 Reinsberg / OT Neukirchen
Bewerbung zu Hd. Hr. Thümmler
Telefon: 035242/6561-270
E-Mail: bewerbung@ukm-gruppe.com