

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt zur Verstärkung unseres Teams am Standort Zittau einen

Betriebsschlosser / Instandhaltungsmechaniker m/ w/ d

Über uns:

Die ZIK – Zittauer Kunststoff GmbH gehört zur in der zweiten Generation familiengeführten GÖTZE GRUPPE, die mit mehreren Standorten in den Neuen Bundesländern vertreten ist. Wir stehen für Mitarbeiterorientierung und langfristige Geschäftsentwicklung mit Augenmaß. Als modernes und wachsendes Unternehmen der Kunststoffverarbeitung mit Schwerpunkt Automotive bieten wir alle Leistungen der Prozesskette aus einer Hand.

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Schlosser, Industriemechaniker oder Mechatroniker
- Mehrjährige Berufserfahrung, vorzugsweise im Reparatur- und Instandhaltungsbereich wünschenswert
- Kenntnisse in den Bereichen Pneumatik und Hydraulik erforderlich
- Sorgfältige, selbstständige und zugleich teamorientierte Arbeitsweise
- Schweißkenntnisse
- PC-Kenntnisse

Aufgaben:

- Sicherstellung der Betriebssicherheit und Anlagenverfügbarkeit
- Durchführung von komplexen mechanischen Reparatur- und Instandhaltungsarbeiten an unseren Spritzgussmaschinen und der dazugehörigen Peripherie
- Fehlerursachen analysieren, Abstellmaßnahmen festlegen, überwachen und dokumentieren, Wartungs- und vorbeugende Instandhaltungsmaßnahmen festlegen
- Ersatzteilbedarf feststellen, Ersatzteilbeschaffung veranlassen
- Wartung und Instandhaltung der vorhandenen Haustechnik
- Erarbeitung von Lösungsansätzen für Maschinen- und Anlagenverbesserungen

Wir bieten Ihnen:

- Leistungsgerechte Vergütung
- Fundierte Einarbeitung durch erfahrene Kollegen
- Die Möglichkeit sich in Ihrem Aufgabengebiet umfassend einzubringen
- Aufnahme in ein bestehendes Arbeiterteam
- Interne und externe Aus- und Weiterbildung.

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung, vorzugsweise per E-Mail, mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins an:

Zittauer Kunststoff GmbH

Personal, Frau Sibille Richter

Dittelsdorfer Straße 15

02763 Zittau

Tel.: 03583 518-0

Mail: info@zik-kt.de

Web: www.zik-kt.de