



Schoeller Allibert

**Werkzeug-Mechaniker/-Instandhalter (m/w/d)**

**Tätigkeit**

- Vorbereitung von Spritzgusswerkzeugen für die Produktion auf Grundlage des Umbauplanes und vorgegebener Auftragsnummer (Work Order) inklusive Konturumbauten
- Prüfung der am Werkzeug vorhandenen Hydraulik- und Pneumatiksysteme sowie vorhandenen Kühlsystems
- Grundlegende Prüfung des Heißkanalsystems
- Durchführung von diversen Reparaturen an den genannten Werkzeugen und Baugruppen mit Ausnahme von Tätigkeiten, die nur eine ausgebildete Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (bis 400V) lt. BG-Richtlinie ausführen darf
- Ausrüstung von Spritzgusswerkzeugen mit Multikupplungen für die Kühlung zur Rüstzeitminimierung
- Abschließende Funktionsprüfung von den Spritzgusswerkzeugen (ohne Spritzen)
- Reparatur/Wartungsarbeiten an den Werkzeugen im Rahmen der laufenden Produktion
- Umgang mit Zerspanungsmaschinen wie Drehmaschine, Fräsmaschine, Flachsleifmaschine, Bandsäge, Bohrmaschine, Winkelschleifer, Stabschleifer, Poliermaschinen, Graviermaschine und ähnliches
- Durchführung der Bereitschaftstätigkeit, siehe Betriebsvereinbarung

**Anforderungen**

- Ausbildung als Werkzeugmechaniker, Zerspanungsmechaniker, Dreher oder vergleichbare Ausbildung mit mehrjähriger Berufserfahrung
- Teamorientiertes, selbstständiges, verantwortungsbewusstes, genaues Arbeiten
- Arbeiten nach dem 5S-Prinzip
- Wochenendbereitschaft laut Betriebsvereinbarung
- Sicherstellung der Aufgaben aus ISO 9001, 22000, 50001



Schoeller Allibert

Wir machen Ihre Logistik innovativer

