

# ARBEITSBESCHREIBUNG

## **Tätigkeitsbezeichnung:**

Werkzeugmacher/-in, ggf. mit CNC Kenntnissen für den Sondermaschinenbau

## **Arbeitsgegenstand:**

Montage und Inbetriebnahme von Fertigungs- und Prüfautomaten.  
Aufbau und Wartung von Stanz- und Biegewerkzeugen.

## **Arbeitsunterlagen:**

Zeichnungen, Arbeitspläne, Muster

## **Arbeits- und Betriebsmittel:**

CNC-gesteuerte und konventionelle Fräs- und Drehmaschinen, Bohr- und Schleifmaschinen, Prüf- und Messgeräte

## **Arbeitsaufgaben:**

- Montage von Baugruppen nach vorgegebenen Zeichnungen und Unterlagen
- Aufbau von Maschinen und deren Komponenten
- Einschleifen und Einrichten von Stanz- und Biegewerkzeugen
- Gelegentliche Herstellung von benötigten Bauteilen
- Prüfung auf Maßhaltigkeit

## **Voraussetzungen:**

Sie bringen mit:

- Ausbildung zum Werkzeugmacher/-in oder mehrjährige gleichwertige Berufserfahrung
- gute Kenntnisse im Bereich der Pneumatik und Grundkenntnisse
- Grundkenntnisse in der Hydraulik
- Kenntnisse im Umgang mit Flachsleifmaschinen
- gutes technisches Verständnis
- selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Erfahrung im Umgang mit CNC-Fräsmaschinen wären von Vorteil

**Unmittelbar vorgesetzte Stelle:** Leiter mechanische Fertigung und Werkstatt

**Zusätzliche fachliche Anweisung:** Konstrukteure

**Fachliche Arbeitskontrolle:** Leiter mechanische Fertigung und Werkstatt

**Unterstellte Mitarbeiter:** keine

**Wir bieten:** Kindergarten- oder Krippenplatz, flexible Arbeitszeiten, Sonderzahlungen und ein super Team  
Arbeitsbeginn: ab sofort