



## Werkzeugmechaniker/-in Fachrichtung Stanz- / Umformtechnik (m/w/d)

Als modernes Familienunternehmen mit zertifizierter Unternehmenskultur ist unsere Leidenschaft die Herstellung von Stanzteilen und Baugruppen aller Art. An unseren Standorten in Velbert sind aktuell rund 150 Vollzeitkräfte beschäftigt, die im Mehrschichtbetrieb zirka 1.000 verschiedene, kundenspezifische Artikel fertigen. Wir begleiten unsere Kunden partnerschaftlich und kompetent durch alle Projektphasen, von der Produktidee bis zur Serienfertigung.

Für unser kompetentes Team **Werkzeugbau** suchen wir ein Teammitglied in Vollzeit (37,5 Std./Woche) im Bereich Instandhaltung von Folgeverbundwerkzeugen.

### Wir sind „typisch agiler Mittelstand“:

- **Engagement wird belohnt:** eine leistungsgerechte Vergütung (Haustarif), attraktive Zusatzleistungen wie z.B. den Arbeitgeberbeitrag zur betrieblichen Altersvorsorge und vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten
- **„Kümmern“ ist bei uns Programm:** ob bei Fragen zur Arbeit, privaten Anliegen oder in schwierigen Situationen - wir sind füreinander da.
- **Proaktives Gesundheitsmanagement** inkl. E-Bike Leasing, kostenlose Getränkeversorgung, betriebliche Sozialberatung und Gesundheitskurse
- **Flache Hierarchien:** schnelle Entscheidungen und kurze Kommunikationswege sind bei uns Standard
- **30 Tage Urlaub**

### Ihre Aufgaben:

- eigenständige Wartung und Optimierung von Stanzwerkzeugen unter Einhaltung der entsprechenden Termin- und Qualitätsanforderungen
- Werkzeuge demontieren, Fehlerursachen analysieren, Reparaturen und Optimierungen umsetzen
- Qualitätskontrollen unter Beachtung von Verfahrens-, Arbeits- und Prüfanweisungen
- Dokumentation der Tätigkeiten, Bedienung unterstützender EDV-Systeme (z.B. „SmartFactory“, ERP-System)
- Pflege und Wartung der Maschinen und Einrichtungen gemäß Wartungsplan

### Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung und Berufserfahrung als Werkzeugmechaniker Fachrichtung Stanz- und Umformtechnik
- Versierter Umgang mit technischen Zeichnungen und Werkzeugkonstruktionen
- hohes Qualitätsbewusstsein, Grundkenntnisse zu „Automotive-Q-Methoden“ (IATF 16949 u.ä.)
- Selbständige und strukturierte Arbeitsweise mit Sorgfalt, Flexibilität und hohem Engagement
- Bereitschaft zur Schichtarbeit und zur Weiterbildung

**Interessiert an dieser verantwortungsvollen Position in einem familiären, dynamischen Umfeld?**

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Gehaltsvorstellung per E-Mail an:

MÜHLHAUSE GmbH, Velbert (bei Düsseldorf)

E-Mail: [bewerbung@muehlhause.de](mailto:bewerbung@muehlhause.de)

[www.muehlhause.de](http://www.muehlhause.de)