



Werkzeugmechaniker (m/w/d) - Stanz- und Umformtechnik

Zur Verstärkung unseres Teams in Wuppertal suchen wir einen

Werkzeugmechaniker (m/w/d) - Stanz- und Umformtechnik

Ihre Aufgaben:

- Herstellung von Folgeverbundwerkzeugen (Neuwerkzeuge)
- Überwachung des Einfahrens neuer Werkzeuge bis zur Serienfertigung
- Durchführung von Maßnahmen zur Optimierung vorhandener Werkzeuge in Zusammenarbeit mit der Konstruktion.
- Bedienung einer CNC Fräsmaschine (Springer-Tätigkeit)

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Werkzeugmechaniker (m/w/d) - Stanz- und Umformtechnik, o.Ä.
- Erfahrungen bei der Herstellung von Folgeverbundwerkzeugen, Stanz-, Biege-, und Prägwerkzeuge wünschenswert
- Kenntnisse im Bereich CAD/CAM von Vorteil
- Sehr gutes technisches Verständnis für komplexe Arbeitsaufgaben
- Strukturierte Arbeitsweise und hohe Zuverlässigkeit
- Kommunikationsstärke und Spaß an Teamarbeit

Wir bieten:

- Attraktive Konditionen
- 30 Tage Urlaub
- Sorgfältige und praxisorientierte Einarbeitung
- Anspruchsvolle, abwechslungsreiche und vielseitige Tätigkeit
- Aufstiegsmöglichkeiten

Möchten Sie uns auf unserem Erfolgsweg begleiten?

Dann freuen wir uns auf ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen! Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen an folgende Email a.nawrocki@straka-werkzeugbau.de