



Die Firma Müller + Wilisch GmbH ist ein Familienunternehmen mit über 130 Jahren Erfahrung in der Fertigung von technischen Teilen für verschiedene Industriebereiche. Wir beraten, planen, konstruieren und produzieren hochpräzise und anspruchsvolle Kunststoffteile.

Für den Bau von Spritzgussformen für die Kunststoffverarbeitung und deren Instandhaltung suchen wir einen

Werkzeugmechaniker Fachrichtung Formenbau (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Erstellung, Wartung, Umbau, Reparatur und Optimierung von Spritzgusswerkzeugen
- Bedienung von CNC-Fräs-, Senkerodier-, Dreh- und Schleifmaschinen
- Arbeiten nach Zeichnung und Qualitätsprüfung
- Selbstständiges Abarbeiten von Fertigungsaufträgen
- Unterstützung bei der Kalkulation und Konstruktion von Werkzeugen

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Werkzeugmechaniker (Fachrichtung Formtechnik) oder vergleichbare Ausbildung/Qualifikation
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung, bevorzugt im Spritzguss-Werkzeugbau
- Sichere Bedienung und Programmierung von CNC-gesteuerten Maschinen
- Sie sind ein routinierter und überzeugter Teamplayer
- EDV-Kenntnisse, sowie CAD/CAM-Erfahrung sind von Vorteil
- Verantwortungsbewusstsein, Eigeninitiative und Belastbarkeit runden Ihr Profil ab
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre Chance:

Sie bekommen ein unbefristetes Arbeitsverhältnis in einem soliden Familienunternehmen mit langer Tradition. Dazu bieten wir Ihnen eine leistungsgerechte Vergütung, interessante und abwechslungsreiche Tätigkeiten in einem hoch motivierten, jungen Team.

Sie finden sich in dieser Stellenbeschreibung wieder? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.