

Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

(181)

📍 Standort: Nürnberg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche

Ihre Aufgaben

- Bedienen von CNC Dreh- und Fräsbearbeitungszentren mit Sinumerik 840
- Rüsten der Maschine nach Einrichteblättern
- Drehen, Fräsen und Bohren von Lagerschilden aus Guss und Stahl
- Prüfen der Lagerschilde nach Prüfplan
- Einfahren und Optimieren neuer CNC Programme
- Beachten der Arbeitsreihenfolge aus SAP
- Rückmelden der Fertigungsaufträge in SAP
- Abrufen und Abliefern von Material mit dem Staplerleitsystem
- Durchführen von Reinigungs- und Wartungsarbeiten an den Maschinen nach einem maschinenspezifischen Wartungsplan

Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d), Industriemechaniker (m/w/d), Feinwerkmechaniker (m/w/d) oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung an CNC-Bearbeitungszentren wünschenswert
- Kenntnisse an der Siemens 840D-Steuerung wünschenswert
- Handwerkliches Geschick und sehr gutes technisches Verständnis
- Hohes Maß an Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit und Qualitätsbewusstsein
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft zur Schichtarbeit (Früh- und Spätschicht)

Wir bieten Ihnen

- 30 Arbeitstage Jahresurlaub (je nach Betriebszugehörigkeit)
- Attraktive Vergütung
- Zusätzliches Urlaubsgeld und Weihnachtsgeld
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten und spannende technische Herausforderungen
- Sicherheit durch i.d.R. unbefristete Arbeitsverträge

Ihr Ansprechpartner:

Frau Müller

Kontakt:

ICOLOG UG (haftungsbeschränkt)
Flughafenstraße 118, 90411 Nürnberg
+49 (911) 93991819
info@icolog-GmbH.de

[Impressum](#)