

Stellenbeschreibung CNC-Dreher (m/w/d)

Hauptaufgaben:

- Entwicklung individueller Dreh-Strategien für Einzelteile und Kleinserien nach Zeichnung und 3D-Daten
- Maschinenprogrammierung (Siemens Sinumerik 840)
- Eigenständige Bedienung und Einrichtung zweier CNC gesteuerter Drehmaschinen (DMG CTX 510 / Weiler E40)
- Bearbeitung verschiedenster hochwertiger Werkstoffe
- Werkzeugmanagement
- Eigenverantwortliche Qualitätskontrolle der gefertigten Teile
- Erstellen von Vorrichtungen
- Weiterführende Aufgaben in der Fertigung

Qualifikationen:

- Qualifikation im Bereich Zerspanung
- Erfahrung mit CNC-Programmierung/Drehen
- Technisches Verständnis und handwerkliche Begabung
- Verständnis technischer Zeichnungen
- Grundkenntnisse verschiedener Fertigungsverfahren und Materialeigenschaften
- Generelles Qualitätsverständnis und hohe Qualitätsansprüche
- Begeisterung für maschinelle Bearbeitung und Metall
- Teamfähigkeit
- Hilfs- und Einsatzbereitschaft

Wir bieten:

- Gutes Arbeitsklima
- Sauberes Arbeitsumfeld
- Moderne Maschinen und Technologien
- Vielseitige Herausforderungen
- Interne Förderung und Weiterbildung
- 30 Tage Urlaub
- Komplette Arbeitskleidung inkl. Sicherheitsschuhe
- Flexible Arbeitszeitmodelle

Erkennen Sie sich wieder?

Dann sollten wir uns kennenlernen!

Bewerben Sie sich am besten noch heute per Mail, auf dem Postweg oder rufen Sie uns einfach an. Wir freuen uns darauf, Sie persönlich kennenzulernen.

T: 02193 532179

Mail: bewerbung@asm-cnc.de