

Chesterton International GmbH als Teil der A.W. Chesterton Company ist einer der globalen Marktführer im Bereich industrieller Dichtungssysteme (Gleitringdichtungen, Packungen, hydraulische und pneumatische Dichtungen) sowie technischer Wartungs- und Instandhaltungsmaterialien. Durch den Erfolg unserer Produkte erweitern wir kontinuierlich unsere beiden Standorte in Deutschland.

Werden auch Sie Teil unseres Teams – es erwarten Sie abwechslungsreiche Aufgaben, ein kollegiales Umfeld und vielfältige Möglichkeiten für Ihre berufliche und persönliche Entwicklung.

Zur Verstärkung für unsere Niederlassung in **Ismaning b. München** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt in **Vollzeit**

CNC-Dreher (m/w/d) Bereich Kunststoff

Ihre Aufgaben

- Selbständiges Einteilen der abzuarbeitenden Produktionsaufträge
- Vorbereiten der Maschine und Bereitstellen der Rohmaterialien
- Programmieren auf CAD/CAM Software
- Herstellung von Polymer-Dichtungen mittels CNC Drehmaschinen
- Qualitätssicherung im Rahmen der Verfahrensanweisung
- Wartung und Reinigung der Maschinen
- Selbständiges Berichten über besondere Vorkommnisse an den Produktionsanlagen, den Abläufen und Rohmaterialien

Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung in einem zerspanenden Beruf
- Berufserfahrung in der CNC – Zerspanung (Steuerungen Siemens 810D und Fanuc wären vorteilhaft)
- Erfahrung in der Zerspanung von Kunststoffen von Vorteil
- MS-Office Kenntnisse
- Gute deutsche Sprachkenntnisse (englische Sprachkenntnisse von Vorteil)
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Eigenverantwortliches Arbeiten

Benefits

- Sicherer Arbeitsplatz in Festanstellung
- Leistungsorientierte Vergütung
- Individuelle Altersversorgung
- Gruppenunfallversicherung/ Individuelle Berufsunfähigkeitsversicherung
- Hochwertige Arbeitskleidung wird kostenlos gestellt
- Essensgutscheine / Obstkorb
- Regelmäßige Fortbildung
- Sehr gutes und kollegiales Arbeitsklima
- Firmeneigene Parkplätze

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und möglichem Einstiegstermin an: