



Blum-Novotest ist Technologieführer in der Fertigungsmesstechnik. 1968 gegründet, arbeiten wir heute mit über 500 Mitarbeitern und Niederlassungen in Europa, USA, Südamerika und Asien an kunden- und zukunftsorientierten Lösungen für fortschrittlichste Mess- und Prüftechnik in der Automobil-, Luftfahrt- und Werkzeugmaschinenindustrie.

Im Zuge der Erweiterung unserer Geschäftsaktivitäten am Standort Grünkraut suchen wir einen Mitarbeiter für die

Arbeitsvorbereitung der mechanischen Fertigung (m/w) #1412

Ihre Aufgaben umfassen im Wesentlichen:

- Erstellen der Arbeitspläne im ERP-System
- Erstellen von Stücklisten im ERP-System
- Anlegen von neuen Artikeln im ERP-System
- Prüfen und Freigeben von Produktionsaufträgen
- Terminieren und Verfolgen der Arbeitsgänge anhand einer graphischen Plantafel
- Beauftragen und Verfolgen von externen Produktionsaufträgen
- Erstellen von Berichten und Auswertungen
- Durchführen von allgemeinen Bürotätigkeiten

Ihr Profil:

- Facharbeiter CNC Zerspanungsmechaniker, vorzugsweise mit Zusatzqualifikation Meister oder Techniker
- Umfangreiche Kenntnisse in den gängigen Bearbeitungstechnologien der Metallbearbeitung wie Fräsen, Drehen, Dreh-Fräsen, Schleifen, Erodieren, Reinigen/Konservieren
- Erfahrung in der Arbeitsvorbereitung einer mechanischen Fertigung
- Praktische Berufserfahrung in der zerspanenden Metallbearbeitung von hochgenauen und komplexen Teilen und Werkstücken
- Erfahrung mit den MS-Office-Produkten Excel, Word, Outlook, Visio, Project und PowerPoint
- Erfahrung mit ERP-Systemen, vorzugsweise Microsoft AX
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähige, engagierte und zuverlässige Arbeitsweise

Wenn Sie an dieser Stelle interessiert sind und den Anforderungen entsprechen, richten Sie Ihre schriftliche Bewerbung bitte mit Angabe der Referenz-Nr. 1412 an personal@blum-novotest.com (max. 4 MB) oder per Post an: **Blum-Novotest GmbH, Personalabteilung, Kaufstraße 14, 88287 Grünkraut**