



Mit höchster Fertigungstiefe produzieren wir mit über 100 Mitarbeitern für weltweit führende Hersteller des Maschinenbaus. Wir liefern einbaufertig bearbeitete, beschichtete und montierte CNC-Dreh- und Frästeile, Schweißbaugruppen sowie Systemkomponenten.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir einen engagierten

## Arbeitsvorbereiter (m/w)

### Ihre Aufgaben:

- Technisch, technologische Betreuung der Fertigungsprozesse (Erstmuster- und Serienbetreuung)
- Bearbeitung und Bewertung konstruktiver und technologischer Änderungen und Beanstandungen
- Ermittlung von Fertigungszeiten und Fertigungsabläufen für die Angebotskalkulation
- Auftragskalkulation zur Preisbildung und Kapazitätsplanung
- Erstellung und Pflege von Stücklisten sowie Arbeitsplänen
- Analyse & Umsetzung von Optimierungsmaßnahmen in bestehenden Fertigungsprozessen
- Durchführung von Zeitaufnahmen nach gültigen Grundsätzen (in Anlehnung an REFA)
- Erarbeitung und Konstruktion von Spann- und Anschlagmitteln
- Planung und Überwachung der termingerechten Bereitstellung von Spannmitteln und Werkzeugen
- Erfassung und Archivierung von Spannmitteln und Vorrichtungen nach Kundenvorgabe
- Kontrolle der Einhaltung der technologischen Arbeitsabläufe sowie Erarbeitung von Vorschlägen zur Verbesserung
- Verbesserungsprozesse koordinieren (KVP) im Hinblick auf Kosten, Termine und Qualität

### Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker mit Weiterbildung zum Techniker oder Ingenieurwissenschaftliches Studium mit einschlägiger Berufserfahrung
- Kenntnisse eines CAD-Systems, REFA-Grundkenntnisse sind wünschenswert
- Sehr gute MS Office-Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse
- Zielorientiertes, selbstständiges Arbeiten
- Ausgeprägte Kundenorientierung und Kommunikationsfähigkeit

### Wir haben Ihr Interesse geweckt?

In unserem Leistungsspektrum stehen interessante Projekte bei namenhaften Großkunden, die eine hohe Eigenverantwortung sowie selbstständiges Arbeiten und individuelle, auf die Projekte bezogene Weiterbildungsmöglichkeiten ermöglichen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Angaben zum nächstmöglichen Eintrittstermin und Ihren Gehaltsvorstellungen an:

Maschinenbau Dahme GmbH \* Nachthainichenweg 20 \* 15936 Dahme/Mark

E-Mail: [personal@mb-dahme.de](mailto:personal@mb-dahme.de)



Maschinenbau Dahme GmbH