



H-TEC Präzisionstechnik GmbH Teslastraße 6, A-8074 Grambach/Graz

Wir sind ein international tätiges, mittelständisches Unternehmen mit Sitz in Grambach bei Graz und seit Jahren erfolgreich im Bereich der Präzisionsbearbeitung. Unsere Kernkompetenzen liegen in der Herstellung hochgenauer komplexer Einzelteile und Kleinserien für Industrie, Medizintechnik, Luft- und Raumfahrttechnik.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen Mitarbeiter (m/w/d) im Bereich

### **Technischen Einkauf / Arbeitsvorbereitung (Kalkulation) Vollzeit oder Teilzeit**

#### Ihre Aufgaben

- Durchführung administrativer und organisatorischer Aufgaben im Beschaffungsmanagement (Erstellung von Lieferantenanfragen, Auswertung von Angeboten, Auslösen von Bestellungen, tägliche Überwachung der Auftragsbestätigungen und Liefertermine, Rechnungsprüfung und dgl.)
- Koordination von Bedarfsanforderungen hinsichtlich kostenoptimaler und termingerechter Beschaffung
- Mitarbeit bei der Auswahl geeigneter Lieferanten und im Lieferantenmanagement (Bewertung von Lieferanten, Preisverhandlungen, etc.)
- technische Ausarbeitung und kaufmännische Kalkulation von Anfragen
- Pflege der Kalkulationsgrundlagen

#### Ihr Profil

- hohes Maß an technischem Verständnis und abgeschlossene technische Ausbildung (zB HTL)
- Leistungs- und Lernbereitschaft, sorgfältige, gewissenhafte und selbstständige Arbeitsweise
- Berufserfahrung in einer ähnlichen Funktion vorteilhaft
- Versiert im Umgang mit MS-Office
- kaufmännisches und betriebswirtschaftliches Verständnis
- sehr gute Kommunikations- und Teamfähigkeit

Wir bieten Ihnen in dieser verantwortungsvollen Position Entwicklungsperspektiven in einem leistungsorientierten, jungen und dynamischen Team, das kollektivvertragliche Mindestbruttomonatsgehalt auf Vollzeitbasis beträgt EUR 1.936,74, Bereitschaft zur Überzahlung besteht bei entsprechender Qualifikation und längerer Berufserfahrung.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inkl. Foto: [sandra.maier@h-tec.at](mailto:sandra.maier@h-tec.at)