



## Projektleiter im Werkzeug- und Formenbau (m/w) (unbefristete Vollzeitstelle)

### Unser Unternehmen

Wir sind ein Werkzeug- und Formenbau mit insgesamt ca. 33 Mitarbeitern und einem breiten Kundenspektrum aus verschiedenen Branchen.

Unser Betrieb zeichnet sich aus im Bereich Metallbearbeitung:

- moderne Maschinenausstattung mit hohem CNC-Anteil (Fräsen bis 5 Achsen, Drehen, Schleifen, Senk- und Drahterosion mit entsprechender Automatisierung und Meßtechnik; Einsatz von CAD-/CAM-Software)
- vielfältige Aufgaben im Bereich Formenbau / Spritzgießwerkzeugbau, Stanzwerkzeugbau, Vorrichtungserstellung und Anfertigung anspruchsvoller Einzelteile bzw. Sonderlösungen

### Ihre Aufgaben in unserem Haus

- Tätigkeit in Projektleitung / Vertrieb / Kundenbetreuung
- Entwicklung neuer Werkzeugkonzepte in Zusammenarbeit mit unseren Kunden und unserer Konstruktionsabteilung
- Beratung unserer Kunden in der Werkzeugauslegungsphase
- Kalkulation und Angebotserstellung von Sgw.-Neuanfertigungen einschließlich Erarbeitung eines Werkzeug-Konzepts
- Verfolgung von Projektfortschritten und Verfolgung der Fertigungsauslastung einschließlich Festlegung von Prioritäten in Zusammenarbeit mit der Geschäftsleitung und der Fertigungsleitung
- Teilnahme bei Werkzeug-Erstbemusterungen
- Koordination von Verbundprojekten mit Partnerfirmen bzw. Unterlieferanten für z. B. Heißkanal o. ä.
- Pflege von Kundenkontakten bei Bestandskunden und Gewinnung von Neukunden bzw. Aufbau und Pflege von Kontakten
- Arbeit in Verbänden (VDWF, KNF, SKZ ...), Besuch von Messen und div. Veranstaltungen zum Knüpfen von Kontakten
- Marketing / Werbung / Betreuung der Firmen-Homepage
- Unterstützung der Geschäftsleitung in den Bereichen QM-System, Arbeitssicherheit, CE-Kennzeichnung von Produkten

### Ihre Qualifikation

- erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zum Industrie- / Werkzeug- / Zerspanungsmechaniker bzw. im Bereich Metallbearbeitung mit einschlägiger Weiterbildung (Meister / Techniker) und dem entsprechenden kaufmännischem Wissen
- Erfahrungen in der Kalkulation und Angebotserstellung
- Erfahrungen in der Projektleitung im Werkzeug- und Formenbau oder auf vergleichbarem Gebiet
- mehrjährige Erfahrung in der Konstruktion bzw. Fertigung und Optimierung auch schwieriger Spritzgießwerkzeuge
- 3D- und 2D-CAD-Kenntnisse (SolidWorks und / oder Creo Parametric (Pro/E)) von Vorteil
- Kenntnisse in Microsoft Windows und den Office-Programmen (v. a. Word, Excel, PowerPoint) erforderlich
- Sprachkenntnisse: (technisches) Englisch (verhandlungssicher) in Wort und Schrift erforderlich
- ganzheitliche Betrachtung der betrieblichen Zusammenhänge; egal ob technisch oder kaufmännisch
- selbständige und systematische Arbeitsweise
- Eigeninitiative und Teamfähigkeit
- zeitliche Flexibilität und Belastbarkeit

### Weitere Informationen

- nach erfolgreich abgeschlossener Probezeit unbefristeter Arbeitsplatz
- Arbeitszeit: flexibel, 40 Stunden pro Woche
- Verdienst nach Vereinbarung – wir unterliegen keiner Tarifbindung

### Unsere Kontaktdaten für Ihre Bewerbung

Konrad Häupler Werkzeug- und Formenbau GmbH & Co. KG  
Lübener Straße 24 90471 Nürnberg  
Telefon: 0911 / 80 30 97 Telefax: 0911 / 8 93 87 03  
E-Mail: [haeupler@haeupler.de](mailto:haeupler@haeupler.de) Internet: [www.haeupler.de](http://www.haeupler.de)  
Ansprechpartner für Erstkontakt: Herr Bodo Häupler und Frau Inge Schierling