



Wir sind eines der führenden Unternehmen im Bereich Rapid Prototyping/Rapid Product Development. Die innovativen Produktentwickler der Industrie nehmen unsere Leistungen, insbesondere die Lieferung von Prototypenteilen, zunehmend in Anspruch. Unser Schwerpunkt liegt in der Herstellung von Kunststoff-Spritzgießteilen für den Automobilbau. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir im Bereich Administration zum nächstmöglichen Eintrittstermin in **Vollzeit**

techn. Vertriebsmitarbeiter im Innendienst (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- umfassende Betreuung nationaler und internationaler Kunden
- Bearbeitung von Kundenanfragen
- Bestandskundenbetreuung und -pflege
- Pflege der Datenbank
- technische und kaufmännische Abwicklung von Aufträgen und Angebotsbearbeitung
- Angebotserstellung und -verfolgung
- Vor- und Nachkalkulation von Werkzeugen
- Abklärung technischer Fragen im Vorfeld
- enge Zusammenarbeit mit den Fachabteilungen
- Koordination und Zusammenarbeit mit dem Außendienst
- Kundenzufriedenheitsbefragungen nach Auftragsabwicklung

Das bringen Sie mit:

- erfolgreich abgeschlossene technische Berufsausbildung und ggf. zusätzlich kaufmännische Ausbildung
- idealerweise Ingenieurwissenschaftliches Studium im Bereich Maschinenbau oder ähnliche Fachrichtung
- Berufserfahrung im Hinblick auf den technischen Vertrieb im Bereich Kunststoffverarbeitung / Werkzeugbau von Vorteil
- kaufmännisches Geschick gepaart mit ausgeprägtem technischem Verständnis und einer eigenständigen, zielorientierten Arbeitsweise
- sehr gute Kenntnisse in Microsoft-Anwendungen und im Umgang mit ERP-Systemen
- teamorientierte, analytische und strukturierte Arbeitsweise
- ausgezeichnete Kommunikationsfähigkeit, Fremdsprachenkenntnisse vom Vorteil
- unternehmerisches und kundenorientiertes Denken

Wir bieten Ihnen eine unbefristete Festanstellung in einem dynamischen Dienstleistungsunternehmen und innovativen Umfeld mit leistungsgerechter Vergütung sowie 30 Tagen Urlaub. Persönlicher Gestaltungsspielraum, kurze Entscheidungswege sowie eine Vielzahl von Fort- und Weiterbildungsangeboten komplettieren dieses Angebot.

Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an (gerne per E-Mail):

ModellTechnik Rapid Prototyping GmbH
Herr Thomas Näther
Ziegeleistraße 3b
99880 Waltershausen
Tel.: 03622 – 4424 – 630
Email: thomas.naether@modelltechnik.de