

Wir suchen **zum baldmöglichsten Zeitpunkt** zur Verstärkung unseres Teams in Vollzeit (40h) am Standort **Neubiberg (München)** einen

SENIOR ENTWICKLUNGSINGENIEUR (m/w/d)

Die iTD GmbH ist Teil einer internationalen Unternehmensgruppe und entwickelt als Weltmarktführer stationäre und mobile Trägersysteme. Unsere Kunden gehören zu den **globalen Top-Playern im Medizintechnikmarkt**. iTD Produkte unterstützen das medizinische Personal bei der Behandlung von Patienten im ambulanten und stationären Umfeld.

Unsere Erwartungen

- Abgeschlossenes technisches Studium im Bereich Maschinenbau, Medizintechnik, Kunststofftechnik o.ä. mit mehrjähriger Berufserfahrung
- Erfahrung im Bereich Manufacturing Engineering (Kunststoffspritzguss, Alu-Druckguss, Alu-Strangpressprofil etc.)
- Erfahrung in 3D-Modellierung, CAD-Programmen wie Solid Works o.ä., Ableitung von 2D-Zeichnungen
- Erfahrung in der Anwendung von ERP-/PLM Systemen (z.B. ProAlpha / Teamcenter)
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Hohe Eigeninitiative, Freude an der Arbeit im Team und Engagement

- Anfertigen von Zeichnungen und Stücklisten
- Verifizierung und Validierung von Neuprodukten
- Auswahl und Einführung neuer Technologien

Deine Vorteile

- Eine gründliche Einarbeitung in unser Produktpotfolio
- Die Vorteile eines mittelständischen Unternehmens gepaart mit den Chancen einer internationalen Unternehmensgruppe
- Eine internationale Unternehmenskultur mit hohem Wohlfühlfaktor
- Attraktive Benefits (z.B. Fahrrad-Leasing, Firmenevents, Prämien, Edenred-Karte, arbeitgeberfinanzierte betr. Altersvorsorge und vieles mehr)

Deine Aufgaben

- Konzeption und Konstruktion von Einzelteilen und Baugruppen für medizintechnische Anwendungen
- Projektleitung/-betreuung bei Neuentwicklungen und Kundenprojekten
- Ausarbeitung von Lösungsvorschlägen bei kundenspezifischen Produkten

INTERESSE?

Dann freuen wir uns auf die Zusendung Deiner vollständigen Bewerbungsunterlagen (Bewerbungsschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) mit Angabe des frühesten Eintrittsdatums und Deiner Gehaltsvorstellungen, bevorzugt per Mail an: