



In der Röchling-Gruppe gestalten Sie Industrie. Weltweit. Gemeinsam verändern wir den Alltag vieler Menschen – denn wir machen Autos leichter, Medikamentenpackungen sicherer und verbessern industrielle Anwendungen. Mit 11.000 Mitarbeitern in 25 Ländern.

Im Unternehmensbereich Medical leisten Sie gemeinsam mit unseren Kunden Wegweisendes in Krankheitsprävention und Gesundheitswiederherstellung. Wir bieten eine breite Palette von kundenindividuellen Komponenten bis hin zu Komplettsystemen.

Röchling Neuhaus ist ein in internationalen Wachstumsmärkten agierendes Unternehmen, welches als zertifizierter Lieferant keimarme, funktionelle und qualitativ hochwertige Verpackungssysteme für die Pharmazie und Diagnostik sowie Einzelteile und Baugruppen für die Medizintechnik entwickelt und unter Reinraumbedingungen produziert. Rund 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter tragen zum Erfolg von Röchling Neuhaus bei.

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Neuhaus am Rennweg suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Technischen Projektleiter (m/w/d)

Hier sind Sie gefragt

- Verantwortung für die Abwicklung von technischen Projekten bis zur Abnahme von Produktionsanlagen
- Definition von Projektzielen
- Spezifikation von Produktionsmaschinen und Sonderanlagen (Erstellung von Lastenheften)
- Technische Abstimmung mit Kunden und Lieferanten
- Prüfung, Freigabe und Verwaltung von Lieferantenzzeichnungen
- Überwachung von Projektplänen und Terminen
- Fachliche Führung von Projektteams
- Überwachung und Einhaltung von Investitionsbudgets
- Aufbau und Betreuung des entsprechenden Lieferantenstammes

Damit überzeugen Sie uns

- Abgeschlossenes Studium oder Ausbildung als Techniker/ Meister im Bereich Kunststofftechnik
- Praktische Kenntnisse in der Kunststoffverarbeitung und Automationstechnik
- Fundierte Kenntnisse und praktische Erfahrung im Bereich Extrusionsblasformen oder Spritzblasformen
- Kostenbewusstsein und -Verantwortung
- Teamfähige, belastbare und flexible Persönlichkeit
- Eigenständige zuverlässige Arbeitsweise

- Kaufmännische Kenntnisse
- Interesse an Fort- und Weiterbildungen
- Erfahrung im Umgang mit CAD Programmen
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft

Das bieten wir Ihnen

- Einen interessanten und zukunftssicheren Arbeitsplatz sowie eine abwechslungsreiche Tätigkeit innerhalb einer modernen Produktionsstätte mit sehr guten Arbeitsbedingungen
- Flache Hierarchien
- Eine strukturierte, intensive Einarbeitung
- Externe und interne Weiterbildungen
- Ein attraktives Paket an Sozialleistungen

Wollen Sie diese anspruchsvolle Aufgabe übernehmen? Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an: