

Wir sind ein weltweit exportierendes, mittelständiges Unternehmen im Bereich Sondermaschinenbau. Seit über 90 Jahren entwickeln und fertigen wir Maschinen und Anlagen für die Herstellung von pharmazeutischen Packmitteln wie Fläschchen und Spritzen aus Glasrohr.

Für die Abteilung Vertrieb suchen wir ab sofort eine/n

Technischen Vertriebsingenieur (m/w/d)



Ihre Aufgaben

- Weltweite Beratung und Betreuung unserer Bestands- und Neukunden
- Klärung technischer Kundenanforderungen und kaufmännischer Fragestellungen
- Ausarbeitung von kundenspezifischen Lösungen in Zusammenarbeit mit der Konstruktion und Entwicklung
- Kalkulation, Angebotserstellung und individuelle, technische Kundenberatung
- Durchführen der Vertragsverhandlung und Vertragsprüfung
- Interne Terminverfolgung der Projekte und Betreuung der Abnahme
- Durchführung von Marktanalysen
- Weltweite Reisetätigkeiten

Ihr Profil

- erfolgreich abgeschlossenes Studium als Wirtschaftsingenieur oder Maschinenbauingenieur mit betriebswirtschaftlicher Weiterbildung
- Erfahrung im internationalen Vertrieb technisch anspruchsvoller Produkte
- Verhandlungssicheres Englisch in Wort und Schrift
- Erfahrung im Umgang mit ERP-Systemen, vorzugsweise ProALPHA
- Kommunikationsstärke, kundenorientiertes Denken und Teamfähigkeit
- Reisebereitschaft

Wir bieten

- Vielseitige und verantwortungsvolle Aufgaben im kleinen Team mit flachen Hierarchien
- Einen zukunftssicheren Arbeitsplatz in einem inhabergeführten, modernen Unternehmen
- Eine offene Unternehmenskultur mit gutem Arbeitsklima und kurzen Entscheidungswegen
- Arbeitsbedingungen und Vergütung nach Metall-Tarif für Berlin (u.a. 35 Std. Woche, jährliche tarifliche Sonderzahlungen)
- Geförderte betriebliche Altersvorsorge, Gruppenunfallversicherung und vermögenswirksame Leistungen
- Gleitende Arbeitszeiten, gute Erreichbarkeit mit ÖPNV, JobRad

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann schicken Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an Antje Dichter, bewerbung@ambeg.de. Gerne beantworten wir Ihre Fragen unter 030 – 78 0095 0.