

Technischer Vertrieb- Kalkulation

Vollzeit/Teilzeit, ab sofort

Die TR PLAST GROUP ist ein international agierender Hersteller von Kunststoff-Spritzgussbauteilen und Lösungen in Kunststoff mit Hauptsitz in Neumarkt in der Oberpfalz. Wir bieten Ihnen eine teamorientierte, respektvolle Unternehmenskultur mit kurzen Kommunikations- und Entscheidungswegen. In unserem Arbeiten sind uns Lösungsorientierung und Kundenzentrierung sehr wichtig.

Ihre Aufgaben

- Sie verantworten die Angebotserstellung- und Verfolgung im Team mit dem strategischen Vertrieb.
- Sie begleiten die Anfrageauswertung.
- Sie erstellen Kalkulationen und Machbarkeitsanalysen.
- Sie erstellen und moderieren Anfragepräsentationen für unsere Kunden.
- Sie sind der verantwortliche Ansprechpartner für den Kunden bei technologischen und kalkulatorischen Rückfragen während der Anfragephase.
- Sie erstellen und pflegen die Vertriebskennzahlen.

Ihr Profil

- Sie haben eine technische/kaufmännische Ausbildung und/oder eine Weiterbildung/Studium abgeschlossen.
- Sie kooperieren und kommunizieren bereichsübergreifend und arbeiten gerne in einem dynamischen Umfeld.
- Sie arbeiten gerne analytisch, proaktiv und beharrlich und denken Sachverhalte zu Ende.
- Sie setzen entschlossen Entscheidungen und Ziele um.
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse in Word und Schrift.
- Der Führerschein Klasse B ist erforderlich.

Überzeugen Sie uns mit Ihrer aussagekräftigen Bewerbung, bevorzugt per Email unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Bewerbungsunterlagen

Motivationsschreiben, Lebenslauf mit Kontaktdaten und Geburtsdatum, Zeugnisse und sonstige Qualifikationszertifikate.

Ihre Unterlagen senden Sie bitte an:

Andrea Hierl
Human Resources

✉ bewerbung@tr-plast.de
☎ 09181-2660-236

TR PLAST GmbH
Karl-Spitta-Straße 2
92318 Neumarkt i.d.OPf.

Wir akzeptieren ausschließlich Dokumente im PDF-Format! Keine Word-Dateien und Dropbox!

Ihre Bewerbung und Unterlagen behandeln wir vertraulich.



Sie sind offen für Neues, arbeiten qualitätsbewusst, sind gerne Vorbild und möchten sich weiterentwickeln, dann ist Ihr Platz im TR PLAST GROUP Team.