

Vertriebsmanager Faser-Kunststoff-Verbunde (m/w/d)

Die Röder Präzision GmbH gehört zur Röder Unternehmensgruppe. Die Röder Unternehmensgruppe ist Systemlieferant für die zivile und militärische Luftfahrtindustrie. Von der Entwicklung über die Herstellung bis zur Instandsetzung werden Dienstleistungen für eine breite Anzahl von Flugzeugen und Flugzeugkomponenten aus einer Hand angeboten. Im Bereich des Leichtbaus ist die Röder Präzision GmbH spezialisiert auf Strukturelemente, Vereisungsschutzanlagen sowie Interieur-Equipment.

Für unseren Standort in **Egelsbach** bei Frankfurt am Main suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen **Vertriebsmanager für den Bereich Leichtbau** (m/w/d).

Ihr Aufgabengebiet

- Technische und kaufmännische Kundenberatung mit Bedarfsermittlung, Angebotskalkulation und Angebotslegung
- Gewinnung von Neukunden und Intensivierung bestehender Kundenbeziehungen
- Verhandeln und Durchsetzen von Preisen und Konditionen
- Erreichung und Steigerung der Umsatz- und Erlösziele
- Entwicklung, Realisierung, Begleitung und Leitung von Projekten

Ihr Profil

- Technische Berufsausbildung mit dem Schwerpunkt Faserverbundtechnologie mit kaufmännischer Zusatzqualifikation oder Weiterbildung zum Industriemeister oder Techniker oder vergleichbare Qualifikation
- Vertriebserfahrung im Bereich der Faser-Kunststoff-Verbunde (Spezialisierung Prepreg, Handlaminat und RTM-Technologie.)
- Idealerweise gute Verbindungen in die Luftfahrtindustrie
- Sicherer Umgang mit MS Office Anwendungen
- Kommunikations- und Verhandlungsgeschick
- Sehr gute Deutschkenntnisse sowie gutes Englisch in Wort und Schrift
- Bereitschaft zu Reisen
- Führerschein PKW

Unsere Leistungen

- Ein interessantes, abwechslungsreiches und herausforderndes Aufgabengebiet
- Eine der Ausbildung, den Kenntnissen und dem Aufgabengebiet angemessene Vergütung
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Qualifizierte Weiterbildungsmöglichkeiten

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Bitte schicken Sie Ihre **aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung** per E-Mail an Bewerbung@roeder.aero