

Dienstort: Graz Vollzeit / 38,5 Sdt. EURO ab € 2.682,80

Vertriebsingenieur (m/w/d)

Vertriebsingenieur (m/w/d)

Die Tecloan GmbH ist ein zukunftsweisendes Unternehmen und verbindet junge Dynamik mit langjähriger Erfahrung! Wir haben uns darauf spezialisiert, qualifizierte Techniker (m/w/d) und Unternehmen zusammen zu führen. Zu unseren Kunden zählen namhafte nationale und internationale Unternehmen.

Einer unserer Kunden steht für Spitzenleistungen im Engineering in Kombination mit individuellen Lösungen für Antriebsstrang-Komponenten bei Prototypen und Prüfständen. Er gilt als hochspezialisierter Engineering-Partner von OEMs für die Bereiche NVH, Simulation und Messungen. Zur weiteren Unterstützung seines Teams wird folgende Persönlichkeit gesucht:

Vertriebsingenieur (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

Als technischer Vertriebsmitarbeiter (m/w/d) können Sie bereits beim Kunden idealerweise eine grobe Lösung gemeinsam skizzieren und diese dann ins System übertragen. Dies setzt ein großes technisches Gesamtverständnis für Prüfstandsaufbauten voraus.

Darüber hinaus sind Sie für folgende Aufgaben zuständig:

- Pflege von Kunden- und Kontaktdaten im ERP- und CRM-System
- Entwicklung bestehender und Aufbau neuer, beständiger Kundenbeziehungen
- Vorkonzeptionierung von maßgeschneiderten Lösungen welche auf die Kundenbedürfnisse abgestimmt sind
- Technische und kommerzielle Angebotslegung in Zusammenarbeit mit Projektleitung und Engineering
- Verkaufs- und Preisverhandlungen
- Neukundenakquise

Ihre fachlichen Qualifikationen:

Sehr gute Kenntnisse in folgenden Bereichen werden vorausgesetzt:

- Maschinenbau/Maschinendynamik/Maschinenelemente (Schwingungslehre, Auswuchten von Rotoren, Schwingungsanalyse, Schwingungsisolierung/Schwingungstilgung, Funktionsweise von

- Verbrennungskraftmaschinen (Benzin/Diesel), Funktionsweise von Fahrzeugantrieben, Kupplungen, Wellen, Gleichlaufgelenke)
- Elektrotechnik/Leistungselektronik (Inverter/Batteriesimulator/Active Front End/Hochsetzsteller/Gleichrichter/Gleichspannungswandler/Umrichter)
 - Fertigungstechnik (spanabhebende Fertigungsverfahren, Umformen/ Trennen/ Fügen/Beschichten/Stoffeigenschaft ändern)
 - Messtechnik/Messsysteme (Messgröße/Messabweichung/Messunsicherheit/ Querempfindlichkeit, Einfluss von Umgebungsrandbedingungen, Funktionalität von Automatisierungssystemen in der automobilen Prüfstandsanwendung, Data Acquisition Systems / Daten-Bus-Systeme)

Ihre Softskills:

- Selbstständige, effiziente und strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit
- Kommunikationsstark
- Technisches Verständnis und Interesse für Motoren/Fahrzeuge/Mobilität von Vorteil
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse
- Sehr gute MS-Office-Kenntnisse, Visio-Kenntnisse von Vorteil
- Erfahrungen mit 3D-CAD-Programmen (Siemens NX) von Vorteil
- Reisebereitschaft

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

Frau Michaela Weidinger-List - RECRUITING UND PERSONALENTWICKLUNG

Email: bewerbung@tecloan.com