

Für unseren Kunden suchen wir:

Key Account Manager / Technischer Verkaufs-Außendienst / Industriekunden / Tiroler Unterland (m/w/d)

Unser Kunde ist ein renommierter Großhandelskonzern mit nationaler und internationaler Ausrichtung und sichert sich mit einem breit gefächerten Produktsortiment und innovativen Bewirtschaftungskonzepten die Marktführerschaft in der Materialversorgung von Produktions- und Montageunternehmen. Bedingt durch die positive Entwicklung suchen wir einen **vertriebserfahrenen Key Account Manager (m/w/d)** im **Großraum Innsbruck / Tiroler Unterland**.

Standort: Großraum Innsbruck / Tiroler Unterland

Unser Angebot an Sie:

- Mitarbeit in innovativem und expansionsorientiertem Top-Unternehmen
- Ausgezeichnetes und umfangreiches Onboarding in Produkte und Prozesse
- Kontinuierliche fachliche und persönliche Weiterentwicklung und die Chance, mehr Verantwortung zu übernehmen
- **Wohnortnahes Einsatzgebiet mit täglicher Heimkehr**
- ab EUR 50.000.- Jahresbruttogehalt plus neutralem Dienstfahrzeug und weiteren attraktiven Benefits

Ihr Aufgabengebiet:

- aktive Gewinnung von Neukunden sowie Betreuung von Bestandskunden
- Präsentation von Produkten und Logistiklösungen vor Entscheidungsträgern beim Kunden
- Gesamtverantwortung von der Angebotslegung über Vertragsverhandlung bis zur Umsetzung
- Schnittstellentätigkeit zwischen Kundenbedürfnissen und Innendienst des Unternehmens

Das zeichnet Sie aus:

- Vertriebserfahrung bevorzugt im Bereich Maschinen- oder Anlagenbau, Dienstleistung oder Logistik
- Proaktiver Verkäufer-Typ mit Kontakt- und Umsetzungsstärke
- Souveränes und freundliches Auftreten sowie die Fähigkeit, sich auf unterschiedliche Gesprächspartner einstellen zu können
- Zielorientierung und Einsatzbereitschaft

Bei Interesse freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Wir versprechen absolute Diskretion und selbstverständlich die Einhaltung von Sperrvermerken. Bitte senden Sie uns Ihre Unterlagen mit Angabe der Angebots-Kennung 17159K.

Schrattenecker Consulting, Dr. Heike Schrattenecker