

Stellenangebot

Wir suchen aktuell eine(n) erfahrene(n) Vertriebsingenieur(in) bzw. Sales Engineer (m/w/d) aus der Dichtungsbranche für den Außendienst mit Schwerpunkt Österreich, Deutschland, Schweiz, Italien.

Vertriebsingenieur:in bzw. Sales Engineer (m/w/d)

Aufgabenstellung:

- ◆ Ansprechpartner für einen definierten Kundenstamm der Industriebereiche Schwerhydraulik, Bergbau, ...
- ◆ Umsatz- und Ergebnisverantwortung für das Neu- und Bestandsgeschäft
- ◆ selbstständig Ausarbeitung und Umsetzung mittel- und langfristiger Kundenstrategien
- ◆ aktive Vertrags- und Preisverhandlungen mit Kunden bzw. Geschäftspartnern
- ◆ Mitwirkung bei kaufmännischen und technischen Projekten der Kunden – auch als Projektleiter
- ◆ Anfertigung von technischen Zeichnungen im Zuge der gesamten Tätigkeit
- ◆ erster Ansprechpartner bei Reklamationen inkl. deren selbstständige Bearbeitung (Aufnahme vor Ort, Absprache mit Kunden etc.).
- ◆ aktive Marktbeobachtung und analyse bzw. Weitergabe von technischen Trends

Anforderungen:

- ◆ erfolgreich abgeschlossenes, technisches Studium aus den Bereichen Maschinenbau, Kunststofftechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- ◆ einschlägige Erfahrungen im Vertrieb komplexer technischer Produkte bzw. eine Tätigkeit über einen längeren Zeitraum als Konstrukteur oder Anwendungsberater in der Dichtungstechnik
- ◆ ein überdurchschnittliches Maß an Kundenorientierung und eine hohe Kommunikationsfähigkeit
- ◆ Fähigkeit komplexe, technische Themen zu analysieren und diese passend zu bewerten.
- ◆ eine hohe Teamfähigkeit und Eigenmotivation sowie idealerweise auch über eine angemessene Überzeugungskraft und ein entsprechendes Durchsetzungsvermögen
- ◆ Diese Position setzt sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift und auch ein hohes Reisebereitschaft voraus.

Geboten wird:

- ◆ Festanstellung in einem modernen, krisensicheren Unternehmen – Leoben (A), Kummerfeld (D)
- ◆ flexible Arbeitszeiten mit z.T. eigenverantwortlichem Arbeiten aus dem Homeoffice nach einer umfassenden, detaillierten Einarbeitung
- ◆ ein verantwortungsvolles, abwechslungsreiches und interdisziplinäres Tätigkeitsfeld in dem Bereich Schwerhydraulik in einem tollen, internationales Team und die Möglichkeit sich mit dem Unternehmen weiterzuentwickeln und zu wachsen.
- ◆ einen eigenen Dienstwagen auch zur privaten Nutzung

Entlohnung:

- ◆ Jahres-Brutto-Gehalt: € 75.000,-- bis € 95.000,--
(abhängig von Bildungsgrad, Berufserfahrung etc.) zzgl. variabler, erfolgsbasierter Anteil.

Ihre aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte an:

Johann Draxler | Personalrecruiting & Entwicklung
8700 Leoben | Peter Tunner-Straße 7
Mail: j.draxler@aon.at | Tel.: +43 660 44 01 100
www.personalprofi.at