



Mitarbeiter (m/w/d) Vertriebsinnendienst

Engerwitzdorf • Vollzeit

E+E Elektronik entwickelt und produziert Sensorelemente, -module und **Sensoren** für Feuchte, Taupunkt, Feuchte in Öl, CO₂, Luftgeschwindigkeit, Durchfluss, Temperatur und Druck. Handmessgeräte, Feuchtekalibriersysteme und Kalibrierdienstleistungen ergänzen das Produktportfolio des **österreichischen Sensorspezialisten**.

Sie sind bereit für eine neue Chance im **Vertriebsinnendienst** und haben sogar schon erste Erfahrung in diesem Bereich? Sie haben einen Bezug zur **Technik** oder können sich vorstellen in einem technischen Umfeld zu arbeiten? In dieser vertriebsnahen Tätigkeit sind Sie eine **wichtige Anlaufstelle** für Kundenanfragen und eine unabdingbare Unterstützung für die Vertriebskollegen/-innen. Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre **Bewerbung** für diese abwechslungsreiche Stelle und wenn wir gemeinsam die **Zukunft** gestalten können!

Ihre Aufgaben

- Eigenständige Bearbeitung von standardisierten Kundenanfragen
- Erstellung und Nachverfolgung von Angeboten
- Administrative Unterstützung von Vertriebskollegen
- Mitwirkung bei der Organisation von Messen, Trainings und Seminaren
- Kundenstammdatenpflege im CRM-System sowie Bearbeitung von Reklamationen

Unsere Anforderungen

- Abgeschlossene kaufmännische oder technische Ausbildung (Lehre/HAK/HTL oder vergleichbar)
- Gewisser technischer Background bzw. technische Affinität von Vorteil
- Idealerweise erste Erfahrung im Umgang mit ERP- und CRM-Systemen
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kommunikationsstärke, Freude am Umgang mit Kunden sowie organisatorisches Geschick
- Gewisse Reisebereitschaft und Interesse an der Teilnahme an Messen

Das Angebot

- Eigenverantwortliches Aufgabengebiet in einem engagierten Team
- Attraktive Weiterbildungsmöglichkeiten
- Betriebskantine mit vergünstigtem Mittagessen
- Gesunder Arbeitsplatz im Grünen, mit staufreier Anreise
- Flexible Arbeitszeiten und eine attraktive Entlohnung (das KV-Mindestgehalt beträgt EUR 2.620,80 brutto pro Monat; Überzahlung je nach Qualifikation und Erfahrung möglich)

Apply now