



dt druckluft technik
schwarzbauer

Wir sind das führende Familienunternehmen für Industriekompressoren und Drucklufttechnik im Großraum Ingolstadt. Aufgrund unseres Wachstums und zur Unterstützung unseres Teams suchen wir weiter nach talentierten Mitarbeitern, die Teil unserer Familie werden möchten.

vertriebsmitarbeiter / verkaufsberater (m/w) im Innendienst

ihre neue herausforderung:

- Erstellen von Angeboten
- Beratung und Verkauf von stationären Kompressoren und Produkten zur Druckluftaufbereitung
- Technische Ausarbeitung von Angeboten und deren Verhandlung bis zum Vertragsabschluss
- Markt- und Wettbewerbsbeobachtung
- Dauerhafte Technische Beratung und Betreuung bestehender Kunden
- Akquisition von Neukunden und Ausbau des Absatzgebiets

das bringen sie mit:

- Abgeschlossene Ausbildung im Verkauf oder abgeschlossene Weiterbildung als Techniker (m/w) / Meister (m/w) mit gutem kaufmännischem Verständnis
- oder auch gerne mit langjähriger Berufserfahrung als Servicetechniker
- Berufserfahrung im Vertrieb und im Verkauf, idealerweise im Bereich der Drucklufttechnik
- Ausgeprägtes Kundenbewusstsein und gutes Verhandlungsgeschick
- Selbstständiges sowie erfolgsorientiertes Arbeiten
- Gute PC-Kenntnisse (Outlook, MS Office, Sage)
- Hohe Eigeninitiative und hohes Engagement

wir bieten:

- Festanstellung mit attraktivem Vergütungspaket, sowie Spesen, Urlaubsgeld und Erfolgsprämien
- Einarbeitung durch einen erfahrenen Mentor, sowie Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterbildung
- Freiraum für eigene Ideen in einem dynamischen Unternehmen
- Umfangreiche freiwillige Sozialleistungen
- Umfeld mit modernstem Equipment

WILLKOMMEN
SIND AUCH
NEUEINSTEIGER
IM BEREICH DER
**DRUCKLUFT
TECHNIK**

haben wir ihr interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angaben Ihres frühestmöglichen Starttermins und Gehaltswunsches per E-Mail oder per Post an:

dt druckluft technik gmbh,
z. Hd. Benjamin Schwarzbauer,
info@druckluft-technik.de
Münchener Str. 31, 85123 Karlskron,