



Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen  
**Vertriebsmitarbeiter (m/w/d)**  
Angebots- und Auftragsverfolgung



Der vielfältige Aufgabenbereich umfasst im Wesentlichen:

- Auswertung von Daten zur Angebotsverfolgung aus allen Vertriebsbereichen
- Selektion der Daten sowie aktive telefonische und schriftliche Nachverfolgung von technischen Angeboten unserer Kunden
- Auswertung der Kundenrückmeldungen und Reporting an die Vertriebsbereiche
- Planung des weiteren Handlings der Angebots- und Auftragsverfolgung

Die Aufgabe verlangt eine ausgeprägte Kommunikations- und Konfliktfähigkeit in deutscher und englischer Sprache sowie ein überzeugendes und sicheres Auftreten. Außerdem zeichnet Sie ein kundenorientiertes, zuverlässiges, zielstrebiges und strukturiertes Arbeiten aus. Teamfähigkeit, Flexibilität sowie Belastbarkeit sind Voraussetzung.

Einstellungsvoraussetzung ist eine erfolgreich abgeschlossene kaufmännische Ausbildung. Praxiserfahrungen mit einem ERP-System sind von Vorteil. Gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift, der sichere Umgang mit den gängigen Office-Anwendungen, Datenbankkenntnisse sowie der Umgang mit E-Mailing sind erforderlich.

Wir bieten Ihnen eine interessante und vielseitige Tätigkeit, gründliche Einarbeitung, einen zukunftssicheren Arbeitsplatz mit angemessener Vergütung und den Sozialleistungen eines Unternehmens der Metall verarbeitenden Industrie.

Bewerbungen schwerbehinderter Menschen sind uns willkommen.

Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an die Personalabteilung der

**Boll & Kirch Filterbau GmbH**  
Siemensstraße 10-14, 50170 Kerpen  
oder per E-Mail an [bewerbungen@bollfilter.de](mailto:bewerbungen@bollfilter.de)



Wir sind ein führender Hersteller im Bereich Filtrationstechnologie und beschäftigen ca. 700 Mitarbeiter in Deutschland. Vielfältige Fertigungstechnologien, eine hohe Flexibilität in unserem Produktionswerk sowie die kompetente Beratung und Betreuung unserer Kunden – von der Produktidee über die Konzeptions- und Designphase bis hin zur Fertigung – sind der Garant unseres langjährigen Erfolges.