

Wir suchen ab sofort zur Verstärkung unseres Teams

Mitarbeiter (m/w/d) für den Aufgabenbereich Vertriebsinnendienst

Standorte: Schwerin

Arbeitszeit: Vollzeit (Schwangerschaftsvertretung) befristet bis 15.07.2023 mit möglicher Verlängerung unbefristet

Unser Team aus Experten erarbeitet individuelle Komplettlösungen für stark korrosiv- und geruchsbelastete Abwassersysteme sowie zur Fremdwasservermeidung. Dabei steht die lösungsorientierte Beratung unserer Kunden an oberster Stelle, um für unsere Kunden die technisch sinnvollen und wirtschaftlichsten Lösungen zu finden.

Außerdem sind wir mit unserer eigenen Fertigung als Qualitätsführer für hochwertiges Kanalzubehör deutschlandweit bekannt.

Für unseren Bereich Vertriebsinnendienst & vorbereitende Buchhaltung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Verantwortlichen. Sie betreuen ein Gebiet innerhalb Deutschlands vollumfänglich zusammen mit unserem Vertriebspersonal im Außendienst und arbeiten dem Steuerbüro zu.

Ihre Aufgaben:

- Kundenakquise
- Kundenbetreuung
- Erstellung von Angeboten und Aufträgen, bis hin zur Rechnungsstellung
- Planung und Organisation von Aktionen im Vertriebsgebiet
- **Kreativ sein und neue Ideen zur Kundenbindung und -gewinnung**

Ihr Profil:

- Sie besitzen Einsatzbereitschaft und Eigeninitiative
- Sie besitzen technisches Verständnis und Interesse
- Sie sind es gewohnt zielorientiert, strukturiert und selbstständig zu arbeiten
- Wünschenswert: Sie haben Erfahrungen mit CRM und ERP Systemen
- Wünschenswert: Sie verfügen über fundierte Office-Kenntnisse (Powerpoint, Excel, Word) und einen Führerschein der Klasse B
- Wünschenswert: Sie besitzen mehrjährige Berufserfahrung

Wir bieten Ihnen:

- Eine faire Vergütung nach Vereinbarung
- Erfolgsabhängige Boni
- Gute Weiterbildungs- & Aufstiegschancen in einem wachsenden familiengeführten Unternehmen

Ihr Ansprechpartner für Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Gehaltsvorstellung (bitte nur per Email) und Rückfragen:

Jessica Domin
Leitung Kundenbetreuung
Telefon: +49385 34337124
E-Mail: j.domin@unitechnics.de