

- Sonderanlagen für die Chemie- und Prozessindustrie
- Hochdruckumkehrosmosesysteme
- Innovative Wasseraufbereitung

Unsere Kunden finden sich u.a. in der chemischen Industrie, der industriellen Oberflächentechnik und -veredelung, der Papierindustrie, der Automobilindustrie, der industriellen Umwelttechnik (Wasseraufbereitung, Abwasseraufbereitung) sowie in Entsorgungsunternehmen. Unsere Trennanlagen arbeiten prozessintegriert und leisten damit einen wesentlichen Beitrag zur Schonung der natürlichen Ressourcen. Die OSO Membrane Systems GmbH gehört seit 2004 zu der international tätigen GAW Gruppe in Graz.

## Vertriebsingenieur / -mitarbeiter (m/w/d) Back Office im Anlagenbau Vollzeit, unbefristet am Standort Korntal-Münchingen

### Ihre Aufgaben:

- Betreuung von Neu- und Bestandskunden von definierten Branchen (z.B. Chemie, Automobil, Papier, Energie)
- Verfahrenstechnische Auslegung von Membrananlagen
- Kalkulation, Erstellung, Verfolgung von Kundenangeboten
- Konzept-Erstellung von R&I-Schemen und Aufstellungsplänen
- Einholung von Angeboten von Komponentenherstellern und Dienstleistern
- Erstellung von Bauteilelisten für Kalkulation und Preisfindung
- Verfolgung und regelmäßige Aktualisierung der Marktbedürfnisse
- Vor-Ort Unterstützung der Vertriebsmitarbeiter
- After-Sales-Service bzw. Vertrieb von Ersatzteilen, usw.

### Ihr Profil:

- Meister,-, Techniker- oder Hochschulausbildung
- Einschlägige Vertriebserfahrung
- Grundkenntnisse im Bereich Membrantechnik, Verfahrenstechnik, Filtrationstechnik erwünscht
- Selbstständiges Arbeiten, Eigenmotivation
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft zu Reisen



### Ihr Nutzen:

- Langfristige Perspektive im internationalen Anlagenbau
- Spannender und anspruchsvoller Aufgabenbereich mit hoher Eigenverantwortung und Gestaltungsspielraum in einem internationalem Arbeitsumfeld
- Familiäres Arbeitsklima und ausgeprägte Teamorientierung
- Umfassende Einarbeitung durch erfahrene Kollegen und kontinuierliche Weiterbildung (intern und extern)
- Attraktive Vergütungsstruktur mit lukrativen Spesen- und Sozialleistungen
- Gute Parkmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten und Arbeitszeitkonto (Überstundenabbau)

### Sind Sie interessiert?

**Dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres frühesten Eintrittstermins zu.**

Ihre Ansprechpartnerin ist Frau  
Sarah Hiller  
team@osmo-membrane.de