

## 30 Jahre Membrantechnik



- Chemische Industrie
- Oberflächenwasser
- Oberflächentechnik
- Elektrotauchlack
- Umwelttechnologie
- Labor- und Pilotanlagen

- Mikrofiltration
- Ultrafiltration
- Nanofiltration
- Umkehrosmose
- Elektrodialyse
- Diffusionsdialyse

**OSMO Membrane Systems GmbH**  
Siemensstraße 42  
70825 Korntal-Münchingen  
Tel. +49 7150 / 2066-0  
Fax +49 7150 / 2066-50  
E-Mail: [info@osmo-membrane.de](mailto:info@osmo-membrane.de)  
[www.osmo-membrane.de](http://www.osmo-membrane.de)



## Service-/ Inbetriebnahmetechniker

### Das Unternehmen:

OSMO Membrane Systems GmbH, Korntal-Münchingen, ist ein mittelständiges Unternehmen mit Schwerpunkt Membrantrenntechnik. Wir wurden 1980 als OSMOTA gegründet und gehören seit 2004 zu der international tätigen GAW Gruppe.

Im Wachstumsmarkt der Membrantechnik entwickelt und realisiert OSO Membrane Systems erfolgreich hochwertige Membrananlagen für industrielle Trennaufgaben. In den nachfolgenden Industrie- und Anwendungsbereichen finden sich unsere Kunden:

- Chemische Prozesstechnik
- Oberflächentechnik und -veredelung
- Papierindustrie
- Umwelttechnik
- Stahlindustrie
- Energieerzeugung

Die Mehrzahl unserer Trennsysteme arbeitet prozessintegriert und schont die Umwelt. Besondere Anwendungsschwerpunkte liegen z. B. in der Aufbereitung von Oberflächenwasser zu Prozesswasser für industrielle Anwendungen (z. B. Kesselspeisewasser für die Dampferzeugung), Rückgewinnung von Säuren und Laugen, Aufbereitung von Salzlösungen mit Hochdruckumkehrosmosetechnik.

Weitere Informationen finden Sie auch im Internet unter

[www.osmo-membrane.de](http://www.osmo-membrane.de) und [www.gaw.at](http://www.gaw.at).

### Ihre Aufgaben:

Nach einer Einarbeitungsphase führen Sie bei OSO Kunden selbstständig Servicearbeiten an Anlagensystemen durch, z.B. Membrantausch, Durchführung von chemischen Reinigungen, Austausch von Aggregaten bzw. Filtern. Dabei können auch kleinere Montagearbeiten anfallen. Weiterhin nehmen Sie Anlagensysteme selbstständig in Betrieb und unterstützen unsere Inbetriebnahmeingenieure bei Großprojekten oder der Betreuung von Versuchsanlagen.

### Ihre Stellung im Unternehmen:

Sie sind dem Leiter Vertrieb (Gesellschafter, Dipl.-Ing.) direkt unterstellt. Die Dotierung erfolgt über ein monatliches Fixum \* 12 Monate + variable und garantierte Erfolgsbeteiligung. Reisekosten und Spesen werden gemäß den gesetzlichen Richtlinien erstattet.

### Ihr Profil:

Eine Ausbildung z.B. Meister/Techniker oder Fachkraft mit mehrjähriger Berufserfahrung im Bereich Wasser/Abwasser/Heizungsinstallation ist erwünscht. Grundkenntnisse in der Chemie und Verfahrenstechnik sind hilfreich. Hohe Mobilität (Reisebereitschaft) innerhalb Deutschland sowie Flexibilität und Teamfähigkeit sind weitere Voraussetzungen.

**Sind Sie interessiert? Dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Unterlagen zu. Teilen Sie uns bitte auch Ihre Einkommensvorstellungen und Ihren möglichen Eintrittstermin mit.**

Ihr Ansprechpartner ist Herr Jürgen Müller ([j.mueller@osmo-membrane.de](mailto:j.mueller@osmo-membrane.de)).