

Technologischen Fortschritt hautnah leben? Innovationen von der Idee zur Realität begleiten? Bei OSMO suchen wir Gleichgesinnte. Ambitionierte Kolleg:innen, die mit uns gemeinsam Technologien auf die nächste Stufe bringen möchten. Wir sind ein dynamisches, mittelständisches Unternehmen und entwickeln fortschrittliche Filtrations- und Membrantrennverfahren.

osmo
membrane systems

Unsere Mission? Den nachhaltigen Umgang mit Ressourcen forcieren. Mit unseren hochmodernen Verfahren zur Behandlung von Wasser und Prozessflüssigkeiten setzen wir neue Maßstäbe und tragen aktiv zu einer umweltfreundlicheren Zukunft bei.

Unsere Schwerpunkte liegen hierbei auf maßgeschneiderten Kundenlösungen:

- Sonderanlagen für die Chemie- und Prozessindustrie
- Innovative Wasseraufbereitung
- Entwicklung neuer Membranprozesse mit eigener F&E-Abteilung

Verfahrenstechniker/-ingenieur (m/w/d) im Anlagenbau für Umwelttechnik Vollzeit, unbefristet am Standort Leonberg

Ihre Aufgaben:

- Verfahrenstechnische Verantwortung für membran technische Anlagen
- Transformation von verfahrenstechnischen Themen
- Erstellung von R&I-Schemen, Aufstellungsplänen und von Funktionsplänen und Bedienungsanleitungen
- Schnittstelle zwischen Vertrieb und Projektabwicklung
- Troubleshooting-Prozess
- Entwicklung neuer Verfahren, Optimierung und Nachsorge von Bestandsanlagen bei Kunden
- Schulung, Einweisung von Kunden

Ihr Profil:

- Meister-, Techniker- oder Hochschulausbildung
- Einschlägige Berufserfahrung im Bereich Anlagenbau und in der Wasseraufbereitung
- Fundierte Kenntnisse in der Verfahrens- und Messtechnik sowie in der organischen und anorganischen Chemie von Flüssigkeiten
- Grundkenntnisse im Bereich Membrantechnik, Verfahrenstechnik und Filtrationstechnik
- Kenntnisse in den gängigen Microsoft-Anwendungen
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft zu internationalen Reisen

Ihr Nutzen:

- Familiäres Arbeitsklima in kleinen Teams
- Garantierte Erfolgsbeteiligung
- Umfassende Einarbeitung und kontinuierliche Weiterbildung
- Regelmäßige Feedbackgespräche
- Flexible Arbeitszeiten und Remote Work
- Innovatives Bürokonzept trifft in unserem Neubau auf modernste Ergonomie
- Ausstattung mit erforderlichen technischen Geräten
- 30 Tage Urlaub pro Jahr

Werden Sie Teil unserer Vision und gestalten Sie mit uns die Zukunft der nachhaltigen Industrie
Sind Sie interessiert?

Dann senden Sie uns bitte per E-Mail Ihren Lebenslauf mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen
und Ihres frühesten Eintrittstermins zu.

Ihre Ansprechpartnerin ist Frau Cemile Di Pietrantonio
team@osmo-membrane.de