

Projektsachbearbeiter/in Abwicklung im Anlagenbau

Das Unternehmen:

OSMO entwickelt und realisiert hochwertige industrielle Membrantrennanlagen für verschiedenste Prozessapplikationen und die Wasseraufbereitung. Unsere Schwerpunkte liegen hierbei auf maßgeschneiderten Kundenlösungen:

- 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. Weitere detaillierte Informationen finden Sie auch im Internet unter www.osmo-membrane.de und www.gaw.at.

Ihre Aufgabe:

Sie sind mitverantwortlich für die Koordination und Abwicklung von Anlagenprojekten und stellen die Einhaltung von Qualität, Terminen und Kosten sicher.

Sie unterstützen unsere Projektleiter und bearbeiten die Abwicklung der Projekte mit internen und externen Gesprächspartnern (Lieferanten und Kunden).

Ihre Kernaufgaben sehen wie folgt aus:

- Erstellen von Anfragespezifikationen, technischen Beurteilungen und Auswahl von Lieferanten und Anlagenausstattung
- Erstellung von R+I-Fließbildern, Stücklisten, Konstruktionszeichnungen (in Zusammenarbeit mit technischen Zeichnern)
- Konzeptionelle Aufstellungs- und Rohrleitungsplanung
- Auswahl der Komponenten in Zusammenarbeit mit der Verfahrenstechnik
- Auslegung von EMSR-Bauteilen und Armaturen
- Qualitäts- und Terminkontrolle bei Lieferanten und Fertigungsunternehmen

Ihr Profil:

Abgeschlossene Ausbildung Meister, Techniker, Ingenieur oder ähnlich mit möglichst einschlägiger Berufserfahrung im Bereich Anlagenbau, idealerweise im Bereich der Membrantrenntechnik. Fundierte Kenntnisse in Verfahrenstechnik, Messtechnik, AUTOCAD sowie in den gängigen Microsoft-Anwendungen werden vorausgesetzt. Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind erforderlich, die Bereitschaft zu Reisen und Auslandsaufenthalten sind wünschenswert.



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
www.osmo-membrane.de

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 Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Müller (j.mueller@osmo-membrane.de)