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.



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

Student (m/w/d) Duales Studium Maschinenbau - Verfahrenstechnik

Deine Aufgaben:

- Du absolvierst ein praxisintegriertes Studium im Bereich Maschinenbau mit Vertiefung in Verfahrenstechnik. Theorie und Praxis gehen bei uns Hand in Hand.
- Du lernst, verfahrenstechnische Anlagen zu planen, zu konstruieren und deren Betrieb zu optimieren.
- Du unterstützt unsere Teams bei der Entwicklung und Umsetzung technischer Lösungen.
- Du wirkst aktiv mit bei der Auswahl und Auslegung von Komponenten.
- Du führst Versuche und Messungen durch und wertest diese aus, um Prozesse effizienter und nachhaltiger zu gestalten.
- Du erhältst Einblicke in angrenzende Bereiche wie Automatisierungstechnik.

Das bringst du mit:

- Allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife mit Eignungstest an der DHBW Mosbach (oder du bist auf dem Weg dahin).
- · Gute Leistungen in Mathematik, Physik und Technik.
- Begeisterung für naturwissenschaftliche und technische Zusammenhänge. Du willst verstehen, wie Dinge funktionieren.
- Interesse an verfahrenstechnischen Prozessen, Maschinen und Anlagen.
- · Analytisches Denkvermögen und eine strukturierte Arbeitsweise.
- Teamgeist, Engagement und die Motivation, dich aktiv und selbständig in Projekte einzubringen.

Deine Vorteile bei uns:

- Praxisnahe Ausbildung durch enge Verzahnung von Theorie und Berufserfahrung.
- Feste Ansprechpersonen und erfahrene Betreuung w\u00e4hrend des Studiums.
- Mitarbeit an spannenden Projekten mit echtem Mehrwert.
- Attraktive Vergütung und zusätzliche Leistungen wie Fahrtkostenzuschuss.
- Flexible Arbeitszeiten und Unterstützung bei der Prüfungsvorbereitung.
- Sehr gute Übernahmechancen nach erfolgreichem Studienabschluss.

Du bist interessiert?

Dann sende uns bitte deinen Lebenslauf per E-Mail zu.

GAWGROUF