

Jobvermittlung? Das machen andere! Wir bei Oswald Iden Engineering sorgen für das optimale Zusammenspiel zwischen Fachkräften mit Ingenieurstudium und Unternehmen im norddeutschen Raum. Wir sehen Potenziale und ermöglichen erfolgreiche Karrieren, auch langfristig. Für uns müssen Mensch und Projekt immer genau zusammenpassen – Job-Fitting nennen wir das. Der perfekte Fit ist unser Markenzeichen.

Verfahreningenieur (m/w/d) Chemie

(1518)

📍 Standort: Brunsbüttel 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Sie haben ein versiertes technisches Wissen und erste Erfahrung im Prozessmanagement gesammelt? Sie behalten auch bei komplexen Vorhaben den Überblick und setzen Ihr technisches Know-how gerne für optimale Kundenlösungen ein? Dann passen Ihre Skills gut zu unserem aktuellen Jobangebot: Bewerben Sie sich als

Verfahreningenieur (m/w/d) Chemie Brunsbüttel

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie sind für die Planung von Neuanlagen in der Chemie und Raffinerie Branche sowie für den Austausch, der Erneuerung von Anlagenteilen, wie beispielsweise Pumpen, Wärmetauscher, Rohrleitungsisometrien etc. zuständig.
- Weiterhin erstellen Sie Fließschemata, P & IDs, technische Spezifikationen und Anlagenlayouts.
- Für die Auslegung von verfahrenstechnischem Equipment, Druckbehältern, Instrumenten und Armaturen sind Sie ebenfalls zuständig.
- Sie leisten technische Unterstützung während der Beschaffungsphase und sind für die Sicherheitsbetrachtung (HAZOP) verantwortlich.
- Sie stimmen sich stetig mit den Fachabteilungen ab und prüfen die Dokumente der Produktionsanlagen.
- Weiterhin gehört zu Ihren Aufgaben die Budgetkontrolle sowie die Durchführung von Beschaffungsprozessen.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie haben Ihr technisches oder naturwissenschaftliches Studium im Bereich der Fachrichtung Chemie, Lebensmittel- oder Verfahrenstechnik erfolgreich abgeschlossen oder eine gleichwertige Qualifikation erworben.
- Erste Berufserfahrung in der verfahrenstechnischen Planung und Auslegung von prozesstechnischen Anlagen und Kenntnisse im Bereich Chemie, Lebensmittel, Raffinerie oder Pharma wünschen wir uns.
- Sie bringen einen versierten Umgang mit AutoCAD Plant 3D und Comos mit.
- Sie sind kommunikativ und arbeiten gerne im Team, besitzen eine hohe Leistungsbereitschaft und gute Kenntnisse in der Datenverarbeitung und Verwaltung.
- Wenn Sie darüber hinaus sehr gute Sprachkenntnisse auf Deutsch und Englisch in Wort und Schrift vorweisen können und eine eigenständige und problemorientierte Arbeitsweise haben - umso besser!

Ihre Vorteile bei uns:

- Sicherheit und Fairness: Bei uns erhalten Sie einen unbefristeten Arbeitsvertrag, ein attraktives Gehalt, 30 Urlaubstage und individuelle Zulagen.
- Flexible Arbeitsmodelle: Wo immer die Projekte es erlauben, können Sie bei uns flexibel und mobil arbeiten.
- Attraktive Mobilitätsangebote: Mit unserem Zuschuss zum Deutschlandticket oder einem Job-Rad sind Sie umweltfreundlich unterwegs.
- Persönliche Weiterentwicklung: Wir haben vielseitige Aufgaben für Sie, die zu Ihnen passen und die Sie voranbringen. Außerdem profitieren Sie von unseren Schulungs- und Fortbildungsangeboten.
- Starkes Onboarding: Wir garantieren Ihnen eine strukturierte Einarbeitung und bieten Ihnen Begleitung bei jedem Projektstart.

- Gemeinsame Freizeitaktivitäten: Mit regelmäßigen Mitarbeiter- und Firmenevents unterstützen wir Sie dabei, sich bei uns gut zu vernetzen und wohlfühlen.
- Respektvolles Miteinander: Ein wertschätzender Umgang ist uns sehr wichtig. Und wir arbeiten nur mit Unternehmen zusammen, die das genauso sehen.

Unsere Timeline für Ihr Job-Fitting: 60 Sekunden für den Versand Ihrer Bewerbung, 24 Stunden für eine Rückmeldung von uns, ein Leben lang profitieren von den spannenden Jobs bei Oswald Iden Engineering!

Wir bieten Ihnen verantwortungsvolle Aufgaben und vielfältige Einblicke in Unternehmen, die Ihre Fähigkeiten wirklich zu schätzen wissen.

Ihre Ansprechpartnerin Jenifer Panzica freut sich darauf, Sie kennenzulernen.

Oswald Iden Engineering GmbH & Co. KG

Frau Jenifer Panzica

Wragekamp 11

22397 Hamburg

Tel: +49 40 607 685 67

E-Mail: bewerbung.hamburgnord-ost@oswald-iden-engineering.de

Abteilung(en): Anlagenbau, Chemieindustrie, Verfahrenstechnik