

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 Job-Fit ist unser Markenzeichen.**

## Verfahreningenieur als Planer für Chemie- und Raffinerieanlagen (m/w/d)

(1757)

📍 Standort: Brunsbüttel

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 als Planer für Chemie- und Raffinerieanlagen (m/w/d)

#### Brunsbüttel

#### Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie übernehmen die Planung und Optimierung von Neuanlagen in der Chemie- und Raffineriebranche sowie die Erneuerung und den Austausch von Anlagenteilen, beispielsweise Pumpen, Wärmetauschern und Rohrleitungsisometrien.
- Zu Ihrem Verantwortungsbereich gehört zudem die Erstellung von Fließschemata (P&IDs), technischen Spezifikationen und Anlagenlayouts.
- Sie sind zuständig für die Auslegung von verfahrenstechnischem Equipment, wie Druckbehältern, Instrumenten und Armaturen. Ihre sorgfältige Planung sorgt dafür, dass die Anlagen optimal auf die betrieblichen Anforderungen abgestimmt sind.
- Während der Beschaffungsphase leisten Sie technische Unterstützung und begleiten die Sicherheitsbetrachtung (HAZOP). Durch Ihre Expertise wird eine sichere und effiziente Inbetriebnahme der Anlagen gewährleistet.
- In enger Abstimmung mit den Fachabteilungen prüfen Sie die Dokumentationen der Produktionsanlagen, verantworten die Budgetkontrolle und unterstützen die Durchführung von Beschaffungsprozessen.

#### Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium im Bereich Verfahrenstechnik, Chemieingenieurwesen oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Fundierte Kenntnisse in der Planung und Umsetzung von chemischen oder petrochemischen Anlagen zeichnen Sie aus.
- Idealerweise verfügen Sie über Erfahrung in der Erstellung und Prüfung von Fließschemata (P&IDs) sowie im Umgang mit Tools wie AutoCAD oder vergleichbaren Systemen.
- Sie bringen Verständnis für Normen und Standards in der Chemie- und Raffineriebranche mit und verfügen über Kenntnisse in der Sicherheitsanalyse (HAZOP).
- Ihre Arbeitsweise ist strukturiert und teamorientiert, und Sie überzeugen durch Ihre Kommunikationsfähigkeit sowie Ihr technisches Verständnis.

#### 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-west@oswald-iden-engineering.de](mailto:bewerbung.hamburgnord-west@oswald-iden-engineering.de)