

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.**

Techniker/Ingenieur als Projektingenieur Verfahrenstechnik im Anlagenbau (m/w/d)

(2077)

📍 Standort: Niebüll (Schleswig) 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Sie sind Verfahrenstechniker aus Überzeugung und möchten Ihr tiefgehendes technisches Know-how nicht nur in der Auslegung von Anlagen, sondern auch in der ganzheitlichen Projektabwicklung einbringen? Sie schätzen es, verfahrenstechnische Fragestellungen mit strukturiertem Projektmanagement zu verbinden und Projekte von der Planung bis zur Umsetzung aktiv zu begleiten? Dann passen Ihre fachlichen Stärken und Ihre Arbeitsweise hervorragend zu diesem Jobangebot: Bewerben Sie sich als

Techniker/Ingenieur als Projektingenieur Verfahrenstechnik im Anlagenbau (m/w/d) Niebüll

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie übernehmen die Planung verfahrenstechnischer Anlagen und sorgen dafür, dass technische Anforderungen effizient und praxisnah umgesetzt werden, wodurch eine sichere und leistungsfähige Anlagenauslegung gewährleistet wird.
- Dabei planen und koordinieren Sie Projektabläufe, begleiten die Projekte über alle Phasen der Auftragsabwicklung hinweg und behalten Termine, Qualität und Kosten zuverlässig im Blick.
- Sie stellen einen reibungslosen Projektablauf sicher, indem Sie technische und wirtschaftliche Rahmenbedingungen miteinander in Einklang bringen und fundierte Entscheidungen treffen.
- Ebenfalls unterstützen Sie bei der Konstruktion von Anlagen- und Rohrleitungssystemen, etwa bei Anlagenerweiterungen oder im Neubau, wodurch nachhaltige und zukunftssichere Lösungen entstehen.
- Darüber hinaus erstellen Sie sämtliche relevanten Projektunterlagen, wie Aufstellungspläne, Verfahrens- und Rohrleitungsfließbilder sowie Fertigungszeichnungen, und tragen damit maßgeblich zur transparenten und normgerechten Projektdokumentation bei.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Ingenieurstudium, beispielsweise in Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik, Maschinenbau, Chemieingenieurwesen oder Anlagentechnik, oder über eine Weiterbildung zum Techniker der Verfahrenstechnik oder des Maschinenbaus.
- Idealerweise konnten Sie erste Erfahrungen im Anlagenbau sowie in der technischen Projektabwicklung sammeln und möchten dieses Wissen weiter vertiefen.
- Sie bringen fundierte Kenntnisse in der Anlagen- und Rohrleitungsplanung mit und verstehen es, komplexe verfahrenstechnische Zusammenhänge strukturiert abzubilden.
- Der sichere Umgang mit relevanter CAD-Software im Anlagenbau, beispielsweise AutoCAD mit entsprechenden Erweiterungen für Fließbilder und Layouts, unterstützt Sie bei der effizienten Umsetzung Ihrer Aufgaben.
- Eine strukturierte Arbeitsweise, technisches Verständnis sowie eine klare und adressatengerechte Kommunikation runden Ihr Profil ab und ermöglichen eine erfolgreiche Zusammenarbeit mit allen Projektbeteiligten.

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

Abteilung(en): Anlagenbau, Chemieindustrie, Maschinenbau, Verfahrenstechnik