

Senior Ingenieur (m/w/d) der Chemischen Prozess- u. Verfahrenstechnik

Beschreibung

Sie haben Interesse, in einem Team von Konstrukteuren und Zeichnern bei der Umsetzung maßgeschneiderter Kundenlösungen im chemischen Anlagenbau mitzuwirken? Dann ist die HUGO PETERSEN GmbH der Ort Ihres zukünftigen Wirkens.

Wir haben die Leidenschaft für unsere Kunden, die optimalen Anlagenkonzepte zu entwickeln. Es ist das Streben nach höchster Effizienz. Und es sind die Menschen, die ihre Talente mit viel Engagement einsetzen. Das optimale Zusammenspiel all dieser Attribute zeichnet HUGO PETERSEN aus. Wenn Sie ebenfalls Perfektion schätzen, fangen Sie bei Ihrer Zukunft an.

Unsere mehr als 120-jährige Geschichte zeigt, dass wir es immer wieder verstanden haben Menschen und Technik zusammenzubringen, um aktuelle, effiziente und leistungsfähige Anlagenkonzepte zu entwickeln und umzusetzen.

HUGO PETERSEN bietet Ihnen optimale Bedingungen. Dazu zählen internationale Perspektiven, Arbeiten im Team, flexible Arbeitsbedingungen und dies alles in familiärer Atmosphäre.

Klingt gut? Dann freuen wir uns auf Sie!

Verstärken Sie unser Team als

SENIOR INGENIEUR (M/W/D) DER CHEMISCHEN PROZESS- U. VERFAHRENSTECHNIK

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

In vielfältigen Projekten übernehmen Sie verfahrenstechnische Planungs- und Koordinationsaufgaben. Sie erarbeiten und optimieren verfahrenstechnische Konzepte und führen Prozessoptimierungen für Gesamtverfahren und Einzelkomponenten durch. Das Erstellen von Basic- und Detail-Engineering, Fließbildern und Betriebsanweisungen sowie die Bestimmung von Auslegungsdaten für Apparate und Ausrüstungen gehören zu Ihren Aufgaben, ebenso die Inbetriebnahme/-assistenz unserer Prozessanlagen in enger Abstimmung mit unseren internationalen Kunden.

Qualifikationen / Anforderungen

Als Dipl.-Ing. (Master/FH/TH) der Fachrichtung Verfahrenstechnik oder Chemie-Ingenieurwesen, mit mindestens 10-jähriger Berufserfahrung, passen Sie optimal zu uns.

Sie besitzen fundierte Kenntnisse auf dem Gebiet der chemischen und thermischen Verfahrenstechnik.

Idealerweise bringen Sie Erfahrungen in Planung und Bau von Gasreinigungs- oder

Arbeitgeber

HUGO PETERSEN GmbH

Arbeitsort

Rheingaustraße 190-196, 65203, Wiesbaden

Arbeitspensum

Vollzeit

Veröffentlichungsdatum

27. Februar 2024

Schwefelsäureanlagen, sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, sowie internationale Reisebereitschaft mit.

Wir suchen echte Teamplayer mit einem sorgfältigen und zielorientierten Arbeitsstil.

Leistungen der Anstellung

Wir bieten ein Arbeitsumfeld in dem Sie nach intensiver Einarbeitung schnell Verantwortung für Ihren Aufgabenbereich übernehmen, Ihre Initiative und Kommunikationsfähigkeit gefragt sind und Sie viel Freiraum für Ihre Ideen und Weiterentwicklung haben. Wir fordern und fördern Sie – für Ihre Weiterentwicklung – und heißen Sie nicht zuletzt in familiärer Atmosphäre willkommen.

Kontakte

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung inklusive Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins an bewerbungen@hugo-petersen.de