

Ingenieur (m/w/d) Maschinen- / Apparatebau

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!

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

Sie sind im Bereich der Entwicklung und Gesamtkonstruktion innerhalb eines Projektes tätig und arbeiten an technischen Lösungen für die konstruktive Umsetzung. Neben der projekttechnischen Beratung und Abwicklung übernehmen Sie die Schnittstellenfunktion zwischen verschiedenen Abteilungen und externen Partnern. Sie arbeiten eng mit dem Vertrieb, dem Projektmanagement, der Verfahrenstechnik sowie der Konstruktion zusammen und stimmen Details an relevanten Schnittstellen mit Kunden und Lieferanten ab. Neben der planerischen Betreuung unserer Projekte gehört die Überwachung der Realisierung in Werkstätten und auf Baustellen ebenfalls zu Ihrem Aufgabenspektrum. Sie berücksichtigen bei der Durchführung aktuell gültige Normen und relevante Sicherheitsvorschriften und erstellen die erforderlichen technischen Unterlagen. Dabei halten Sie Zeit-, Termin-, Kosten- und Qualitätsstandards ein.

Qualifikationen / Anforderungen

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium als Dipl.-Ing. (FH/TH) bzw. M.Eng./M.Sc. der Fachrichtungen Maschinenbau bzw. Anlagen- oder Apparatebau und haben Kenntnis der einschlägigen Normen, Richtlinien und Regelwerke (z.B. DIN EN ISO, ANSI/ASME).

Die englische Sprache beherrschen Sie in Wort und Schrift und Sie haben eine hohe Reisebereitschaft, auch zu längerfristigen Auslandseinsätzen weltweit.

Eine mehrjährige Berufserfahrung im verfahrenstechnischen Anlagenbau, schweißtechnisches Know-how, Erfahrungen in der Qualitätssicherung und/oder Kenntnisse im Bereich glasfaserverstärkter Kunststoffe/Thermoplaste wären wünschenswert, sind jedoch keine Voraussetzung.

Arbeitgeber

HUGO PETERSEN GmbH

Arbeitsort

Rheingaustraße 190-196, 65203, Wiesbaden

Arbeitspensum

Vollzeit

Veröffentlichungsdatum

27. Februar 2024

Wir suchen echte Teamplayer, die neben einem sicheren Auftreten Einsatzbereitschaft und Durchsetzungsvermögen mitbringen. Selbstständigkeit, Sorgfalt und zielorientiertes Arbeiten zählen zu Ihren Eigenschaften.

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