



Im Zuge des weiteren Ausbaus suchen wir einen

Bauingenieur / Architekt (m/w)

(17039)

Sind Sie bereit für vielfältige Aufgaben?

- Vorgabe, Überwachung und Steuerung von Planungsleistungen von der Konzeptstudie bis zur Ausführungsplanung für Bodenuntersuchungen, Baufeldvorbereitungen, Versorgungs- und Entsorgungssysteme, Prozessstrukturen (Massivbau und Stahlbau), industrielle und nichtindustrielle Gebäude inkl. deren technischer Ausrüstung (TGA)
- Erstellung von technischen Spezifikationen, Massenermittlungen und Bauleistungsverzeichnissen
- Entwurfsplanung sämtlicher baulichen Strukturen im Anlagenbau
- Bewertung und Sicherstellung der Projektplanung hinsichtlich Arbeitssicherheit, baulichem Brandschutz und behördlichen Umweltauflagen
- Technische Klärungen mit anderen Fachabteilungen, externen Ingenieurbüros, Nachunternehmern und dem Kunden
- Koordination von externen Ingenieurbüros sowie Sachverständigen wie Prüferingenieur und WHG Beauftragten
- Erstellung von Bauantragsunterlagen und Abstimmung mit Genehmigungsbehörden
- Technische Unterstützung von Ausschreibungen und Vergaben von Bauleistungen an Nachunternehmer in deutscher und englischer Sprache

Wir sind mit rund 250 Mitarbeitern im Großanlagenbau für die Öl-, Gas- und (petro-) chemische Industrie tätig. Ebenso zählen Pipelinesysteme zum Transport von z.B. Öl, Gas und Wasser wie auch Kalzinierungsanlagen für Petroleum-Koks oder Anlagen für Erneuerbare Energien zu unseren Hauptgeschäftsfeldern. Unser Leistungsspektrum erstreckt sich vom Basic und Detail Engineering bis in die Projekt-Implementierungsphasen, einschl. Projektmanagement, Beschaffung, Montage bis hin zur Inbetriebnahme von solchen Systemen und Großanlagen.

Dann zeigen Sie, was Sie besonders macht

- Abgeschlossenes Studium Bauingenieurwesen oder Architektur
- Kenntnisse in der Planung, Ausschreibung, Vergabe und Objektüberwachung von Industrieanlagen im Anlagenbau unter Berücksichtigung des Bauordnungs- und Bauplanungsrechts
- Erfahrungen im Bereich Planung und Umsetzung von Anlagen im Umgang mit wassergefährdenden Stoffen
- Gute deutsche und englische Sprachkenntnisse
- Darüber hinaus wären eine Bauvorlagenberechtigung und Kenntnisse in der 3D-Anlagenplanung, im Bereich der technischen Gebäudeausstattung insbesondere HKL sowie in der Planung von Laboren und Reinräumen wünschenswert.

Wir bieten Ihnen eine Unternehmenskultur, die geprägt ist von der Vielfältigkeit unserer Mitarbeiter sowie von gegenseitiger Wertschätzung zwischen den Mitarbeitern und auf allen Unternehmensebenen.

Für uns ist es wichtig, Ihre fachlichen Kompetenzen mit umfassenden Weiterbildungsmöglichkeiten für Ihre berufliche Entwicklung zu unterstützen.

Auf Sie warten spannende und interessante Aufgaben in einem interdisziplinären Projektteam mit kollegialem Zusammenhalt. Sie finden bei uns kurze und direkte Entscheidungswege, eine flache Hierarchie in einer teamorientierten Arbeitsatmosphäre.

Neben einem modernen Bürogebäude im Düsseldorfer Norden stehen Ihnen neben einem Betriebsrestaurant auch gute Anbindungen an öffentliche Verkehrsmittel sowie kostenlose Parkplätze zur Verfügung.

Als familienfreundliches Unternehmen leben wir ein flexibles Arbeitszeitmodell, das Beruf und Familie miteinander vereinbar macht. Die MMEC Mannesmann legt Wert auf die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail an karriere@mmecc-mannesmann.com. Für Fragen steht Ihnen Ina Riehn unter der Telefonnummer 0211 659 2851 gerne zur Verfügung.