



Im Zuge des weiteren Ausbaus suchen wir einen

Lead Engineer Civil, Structural & Architecture (m/w/d) (18140)

Sind Sie bereit für vielfältige Aufgaben?

- Führung, Verantwortung, Steuerung sowie Personaleinsatzplanung des CSA Projektteams für die kosten- und termingerechte Projektabwicklung
- Vergabe, Überwachung und Steuerung von Planungsleistungen von der Konzeptstudie bis zur Ausführungsplanung für Erd- und Tiefbau, Massiv- und Stahlbauarbeiten sowie Gebäude und deren technischer Ausrüstung (TGA)
- Berücksichtigung von Arbeitssicherheit, baulichem Brandschutz und behördlichen Umweltauflagen innerhalb der Projektabwicklung
- Überwachung und Erstellung von technischen Spezifikationen, Massenermittlungen und Bauleistungsverzeichnissen
- Technische Klärungen und Koordination mit anderen Fachabteilungen, externen Ingenieurbüros, Nachunternehmern, Sachverständigen, Prüfingenieuren und dem Kunden
- Beauftragung von Planungsleistungen an externen Ingenieurbüros sowie technische Unterstützung von Ausschreibungen und Vergaben von Bauleistungen an Nachunternehmer in deutscher und englischer Sprache
- Erstellung regelmäßiger Statusberichte für die Projektleitung
- Fachlich verantwortliche Mitwirkung bei der Erstellung von Angeboten










Dann zeigen Sie, was Sie besonders macht

- Abgeschlossenes Studium Bauingenieurwesen
- Mehrjährige Erfahrung in der Planung, Ausschreibung, Vergabe und Objektüberwachung von Industrieanlagen im Anlagenbau unter Berücksichtigung des Bauordnungs- und Bauplanungsrechts
- Fundierte Kenntnisse in der statischen Auslegung von Tragwerken
- Erfahrung im Umgang mit der AwSV und grundlegendes Verständnis für angrenzende Fachbereiche, insbesondere Rohrleitungsbau, Apparatechnik und Elektrotechnik
- Führungsqualitäten, Verantwortungsbewusstsein, Kommunikations- und Präsentationsstärke
- Gute deutsche und englische Sprachkenntnisse
- Kenntnisse in der 3D-Anlagenplanung sowie Erfahrungen im Bereich der TGA wünschenswert

MMEC Mannesmann hat mehr als 50 Jahre Erfahrung als Generalunternehmer für die Öl- und Gas- (upstream und downstream) sowie die chemische Industrie. Unsere Dienstleistungen decken den gesamten Prozess von der frühen Projektentwicklung, Machbarkeitsstudien, einschließlich Hydraulik- und Fallstudien, über Konzept- und Basisdesign, Frontend-Engineering-Design bis hin zur Realisierung schlüsselfertiger Projekte ab.

Unsere Dienstleistungen bieten wir für Prozessanlagen für die Öl-, Gas-, Raffinerie-, Chemie- und Erneuerbare-Energien-Industrie an.

Das bieten wir Ihnen


- | | | |
|--|--|--|
|  Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten |  Flexible Arbeitszeiten |  Perfekte Anbindung |
|  Betriebsrestaurant |  Diversity |  Betriebsarzt |
|  Unterstützung bei der (Kinder-)Betreuung |  Flache Hierarchien |  Betriebssport |

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail an kariere@mmecc-mannesmann.com.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung.

Für Fragen steht Ihnen Ina Riehn unter der Tel.-Nr. 0211 659 2851 gerne zur Verfügung.

 charta der vielfalt

UNTERZEICHNET