



Im Zuge des weiteren Ausbaus suchen wir einen

Senior Process Safety Engineer (m/w)

(18027)










Sind Sie bereit für vielfältige Aufgaben?

- Verantwortung für sicherheitsrelevante Themen aus der Prozesstechnik
- Umgang mit Direktiven und Regelwerken unter Anwendung der HAZID und HAZOP-Methode oder vergleichbare Methoden zur Sicherheitsbetrachtung
- Dokumentation von Explosionsschutzkonzepten (Festlegung der Zone, Beurteilung von Zündquellen)
- Auslegung von Systemen zum aktiven und passiven Brandschutz
- Entwicklung von Verfahrensschemata
- Festlegung der Fluchtwege
- Entwicklung von R&I-Fließbildern
- Prozesstechnische Auslegung von Apparaten und Instrumenten
- Erstellung von Datenblättern
- Hydraulische Auslegung von Rohrleitungen

Dann zeigen Sie, was Sie besonders macht

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Verfahrenstechnik oder Chemietechnik oder vergleichbare Berufserfahrung (mind. 5 Jahre) in der Planung von verfahrenstechnischen Anlagen für die chemische und erdölverarbeitende Industrie
- Kenntnisse in den Bereichen Anlagensicherheit, Sicherheitsmanagement und Explosionsschutz
- Kenntnisse in thermisch/hydraulischer Auslegung von Anlagenkomponenten

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 karriere@mmecc-mannesmann.com.

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

Für Fragen steht Ihnen Antonia Becker unter der Tel.-Nr. 0211 659 2004 gerne zur Verfügung.

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.

 charta der vielfalt

UNTERZEICHNET