

Process Safety Engineer (m/w)- ID 400104

Das Unternehmen

Unser Kunde ist ein internationales Energieunternehmen mit rund 12.000 Mitarbeitern und verfügt über eine ausgewogene Kombination von modernen Großanlagen und ausgezeichneten Technologie- und Marktkenntnissen. Dank modernster Anlagen und Kompetenzen können sie flexibel, präzise und schnell maßgeschneiderte Energieprodukte und -dienstleistungen zu marktfähigen Preisen anbieten.

Derzeit suchen wir einen „Process Safety Engineer (m/w)“ in der Region Nordrhein-Westfalen.



Ihre Aufgaben

- Förderung der Entwicklung einer proaktiven Kultur im Bereich Anlagensicherheit zur Vermeidung von anlagenbezogenen Unfällen, die Arbeitsschutz, Umwelt und die wirtschaftliche Zukunft unserer Anlagen bedrohen können
- Unterstützung der Entwicklung von Strategien und Maßnahmenplänen zur Verbesserung des Management Systems zur Anlagensicherheit
- Aktive Abstimmung mit den Kraftwerken, um die Identifikation von Gefährdungen zu unterstützen und um sicher zu stellen, dass Erkenntnisse aus (Beinahe-)Unfällen implementiert werden
- Pflege und Verbesserung des generischen Gefährdungs- und Barrieren-Katalogs (BowTie) und Unterstützung des Operational Risk Assessment Teams mit der Implementierung von Gefährdungsbeurteilungen vor Ort in den Anlagen
- Untersuchung von signifikanten (Beinahe-)Unfällen im Bereich der Anlagensicherheit sowie Unterstützung anderer Teams mit Methodenwissen
- Zusammenarbeit mit HSSE in Bezug auf KPI Reporting, zur Abstimmung von Untersuchungen von Vorfällen und von weiteren Process Safety Management Themen
- Unterstützung anderer Teams, insbesondere Russland und Energy Services, in Bezug auf Process Safety Themen

Ihr Profil

- Relevanter Hochschulabschluss in Ingenieurs- oder Naturwissenschaften
- Relevante operative Erfahrung oder stark ausgeprägtes konzeptionelles und strategisches Verständnis von Prozess- und Anlagensicherheit in Erzeugungsanlagen
- Erfahrung im Durchführen von Untersuchungen und solides Verständnis von Untersuchungsmethoden im Erzeugungsbereich oder ähnlichen Branchen mit hohem Gefährdungspotenzial
- Fähigkeit über Bereichs-, Technologie- und Landesgrenzen hinweg zu beeinflussen sowie virtuelle Teams mit kultureller Diversität zu leiten
- Bereitschaft zu internationalen Dienstreisen
- Fließende Englisch- und Deutschkenntnisse

Wir bieten Ihnen

- Hohe Wertschätzung und gutes Betriebsklima
- Attraktives Gehalt
- Möglichkeiten der persönlichen Entwicklung

Werden Sie Teil eines erfolgreichen Unternehmens und bewerben Sie sich jetzt über ChemRecs für diese Position!

ChemRecs ist auf Recruitment von Fach- und Führungskräften in der chemischen und verarbeitenden Industrie spezialisiert. Unser kontinuierliches Wachstum unterstreicht unsere Wettbewerbsvorteile gegenüber herkömmlichen Personalberatern.

Senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inklusive Ihrer Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung per E-Mail an jobs@chemrecs.de. Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen! Gerne stehen wir Ihnen für Fragen auch vorab am Telefon unter +49(0)821-45034861 zur Verfügung.

Ihr Ansprechpartner: Marylin George

Besuchen Sie unsere Homepage: www.chemrecs.de.

Folgen Sie uns auf LinkedIn und Xing

