

Die Albemarle Corporation (NYSE: ALB) mit Sitz in Charlotte, North Carolina, USA ist ein weltweit tätiges Spezialchemieunternehmen mit führenden Marktanteilen bei Lithium, Brom sowie Katalysatoren. Wir entwickeln und produzieren für unsere Kunden in vielen der weltweit wichtigsten Branchen: von Energie und Kommunikation bis hin zu Transport und Elektronik. Der Albemarle - Konzern beschäftigt etwa 5.400 Mitarbeiter und betreut Kunden in rund 100 Ländern. Die Albemarle Germany GmbH ist Teil der globalen Lithium-Organisation von Albemarle, dem weltweit führenden Hersteller von Lithiumverbindungen sowie einem bedeutenden Produzenten von Lithium-Rohstoffen und Metallverbindungen für Spezialanwendungen. In Deutschland haben wir unsere Standorte in Frankfurt am Main und Langelsheim.



Für den Produktionsstandort Langelsheim (Region Goslar/Harz) suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Verfahreningenieur – Prozesssicherheit (m/w/d)

Aufgabenschwerpunkte:

Sie beraten die Führungskräfte und Planungsingenieure in allen Fragen der Anlagen-/Prozesssicherheit. Der Schwerpunkt der Tätigkeit liegt hierbei auf der Überprüfung der chemisch/verfahrenstechnischen Prozesse auf potenzielle Gefahren. Dies erfolgt mittels etablierter Tools in interdisziplinären Teams sowie im Rahmen wiederkehrender Audits. Die Erfassung und Nachverfolgung der Umsetzung der dabei ermittelten Maßnahmen gehört ebenfalls zu seiner Tätigkeit. Der Stelleninhaber berichtet an den Bereichsleiter für Umwelt & Genehmigungen.

Weitere Themenfelder:

- Zusammenarbeit mit internationalen Teams und den lokalen Fachabteilungen.
- Moderation von Sicherheitsanalysen.
- Reporting von Prozesssicherheitskenndaten.
- Sicherheitstechnische Bewertung von Schutzeinrichtungen.
- Auswertung von Unfällen und Ereignissen (Prozesssicherheit).
- Beratung bei der Ermittlung sicherheitsrelevanter Stoffdaten.
- Mitarbeit bei der Erstellung sicherheits- und explosionsschutztechnischer Konzepte.
- Wahrnehmung der Funktion „Befähigte Person im Explosionsschutz“ gem. BetrSichV.
- Steuerung unseres Änderungs-Managementsystem.

Ihr Profil:

Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im Chemieingenieurwesen oder in der Verfahrenstechnik (oder vergleichbarer Studiengang) und haben Interesse an sicherheitstechnischen Fragestellungen. Nach Möglichkeit verfügen Sie bereits über Berufserfahrung in der chemischen Industrie. Sie sind kommunikativ und es gewohnt, in interdisziplinären Teams zu arbeiten. Sie besitzen gute MS Office- und Englischkenntnisse. Sie zeichnen sich durch eine selbstständige und systematische Arbeitsweise aus und besitzen sowohl fachliche Kompetenz als auch persönliche Autorität. Teamfähigkeit sowie sichere Verhandlungs- und Kommunikationstechniken runden Ihr Profil ab.

Was Sie von uns erwarten können:

Eine Einarbeitung durch erfahrene Teammitglieder und externe Lehrgänge ist für uns selbstverständlich. Wir bieten ein abwechslungsreiches und interessantes Aufgabengebiet in einem internationalen Unternehmen, ein angenehmes Arbeitsklima, flexible Arbeitszeitgestaltung, 30 Tage Urlaub, betriebliche Altersvorsorge und eine leistungsgerechte Vergütung.

Sie möchten gerne ein Teil unseres Teams an einem dynamischen Standort werden?

Dann bewerben Sie sich bitte ausschließlich über unser Bewerbungsportal unter Angabe der Referenz REQ – 13781:

https://albemarle.wd5.myworkdayjobs.com/External/job/Goslar-Area-Langelsheim-Germany/Ingenieur---Prozesssicherheit--m-w-d-_REQ-13781

Bei Fragen hilft Ihnen gerne:

Frau Hosang
Telefon: 05326 51-1477

Personalabteilung Langelsheim

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage:

www.albemarle.de