

Die Albemarle Corporation 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** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Chemiker Anwendungstechnik und Technischer Service (m/w/d)

für den Bereich *Lithium Specialties, Application & Customer Technical Service (ACTS)*.

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

Wir suchen einen Chemiker (m/w/d) mit fundierten Kenntnissen im Synthesebereich, der als Bindeglied zwischen unseren Kunden, unserem Laborentwicklungsteam und der globalen Verkaufsorganisation fungiert und die Einführung neuer Produkte sowie die Anwendung unserer Spezialitäten technisch und kommerziell unterstützt.

Zu Ihrem Aufgabenspektrum gehören:

- die Mitarbeit bei der Entwicklung neuer und spezifisch an Kundenbedürfnisse angepasster Produkte
- die Dokumentation und Kommunikation der Ergebnisse von Entwicklungsprojekten
- die Bereitstellung eines spezifischen technischen Services für Kunden

Um dies gewährleisten zu können, halten Sie sich durch Verfolgung aktueller technischer Entwicklungen rund um unser Spezialitätenproduktportfolio informiert. Sie besuchen fachspezifische Tagungen und Kongresse und stellen dort Neuentwicklungen vor. Sie arbeiten bei der Erstellung von technischen Informationsmaterialien mit und arbeiten Präsentationen für Kundenbesuche aus. In

Absprache mit der Verkaufsorganisation führen Sie Gespräche mit Kunden, um die Verwendung neuer und bestehender Produkte zu unterstützen, Kundenbedürfnisse zu erfahren und daraus resultierend Projektvorschläge auszuarbeiten. Dabei stellen Sie den technischen und kommerziellen Nutzen eines Projektes in Absprache mit den beteiligten Abteilungen im Rahmen des bestehenden Projektmanagementsystems heraus.

Der Schwerpunkt Ihrer Arbeiten liegt auf dem Gebiet metallorganischer Verbindungen und der anorganischen Chemie, insbesondere deren Einsatz als Reagenzien in der organischen Synthese.

Sie wirken aktiv an der Entwicklung und Optimierung der innovativen Produktpalette von Albemarle mit, wodurch eine enge Zusammenarbeit mit den Kollegen aus Prozesstechnologie, Engineering, Business und Sales sowie externen Entwicklungspartnern erforderlich ist.

Ihr Profil:

- Sie haben Ihr Hochschulstudium im Bereich Chemie (Master oder Promotion) erfolgreich abgeschlossen und bereits erste Berufserfahrung erlangt
- Sie haben Vorkenntnisse in Projektarbeit und idealerweise betriebswirtschaftliche Fähigkeiten erworben
- Erfahrungen auf dem Gebiet der Synthese sowie Verwendung metallorganischer Verbindungen, wie Lithium- und Magnesiumorganyle (z.B. Grignards), Metallhydride und reaktive Metallprodukte sind von Vorteil
- Sie sind kommunikativ und haben Freude an der Arbeit in einem interdisziplinären, global aufgestellten Team. Es gelingt Ihnen, sich schnell in neue Thematiken hineinzudenken und Konzepte zu entwickeln
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie einen sicheren Umgang mit MS-Office setzen wir voraus
- Ihre Arbeitsweise ist selbständig, strukturiert und zielorientiert. Sie sind ein kommunikativer und flexibler Teamplayer

Was Sie von uns erwarten können:

- Attraktive Vergütung je nach individueller Qualifikation und Berufserfahrung sowie eine betriebliche Altersvorsorge
- Wir bieten Ihnen außerdem jährliche Sonderzahlungen, wie Urlaubs-/Weihnachtsgeld und vieles mehr
- Eine systematische Einarbeitung durch erfahrene Teammitglieder und externe Lehrgänge ist für uns selbstverständlich

- Bei uns können Sie ein abwechslungsreiches und interessantes Aufgabengebiet in einem internationalen Unternehmen sowie ein kollegiales Arbeitsklima erwarten

Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich bitte nur über unser Bewerbungsportal mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen (inkl. Lebenslauf auf Deutsch und Englisch sowie Zeugnisse) unter Angabe der Referenz **REQ- 20464**.

https://albemarle.wd5.myworkdayjobs.com/External/job/Goslar-Area-Langelsheim-Germany/Chemiker-Anwendungstechnik-und-Technischer-Service--m-w-d--_REQ-20464

Weitere Informationen unter:

www.albemarle.com