



Für den Bereich Research & Development suchen wir in Neuwied zum bald möglichen Termin eine/n

PRODUKTENTWICKLER KLEBEBÄNDER/ SENIOR CHEMIST (M/W/D) (zunächst befristet bis zum 01.08.2021)

Wir bei Lohmann befinden uns auf einer permanenten Reise, um unsere Welt ein Stück smarter zu machen. Mit weltweit rund 1.700 Mitarbeitern an 28 internationalen Standorten entwickeln wir stets neue industrielle High-Tech-Klebelösungen. Zurückblickend auf eine Erfolgsgeschichte von über 160 Jahren, werden wir angetrieben von unserem Gespür für den Markt und unserem Willen, unsere Produkte und Prozesse kontinuierlich weiter zu entwickeln. Wir wollen etwas Neues aufbauen, innovativ sein und in die Zukunft investieren. Verbindet uns dieser Gedanke? Dann bewerben Sie sich bei Lohmann und tragen Sie Ihren eigenen Teil zu unserer Geschichte bei.

Ihre Aufgaben

- Entwicklung von neuartigen und innovativen Klebelösungen/Technologien für den Bereich der wasserbasierten Pressure Sensitive Adhesives (PSA)
- Eigenständige Konzeption und Durchführung von Laboraktivitäten sowie Auswertung und Dokumentation der Ergebnisse
- Koordination der Überführung von Produkt- und Technologieentwicklungen in die Serienproduktion
- Pflege und Weiterentwicklung des aktuellen Produktportfolios
- Übertragung der Kundenanforderungen in zukunftsorientierte Entwicklungskonzepte
- Aktive Einbringung von neuen Ideen und Konzepten
- Zusammenarbeit mit Kunden, Lieferanten und externen Entwicklungspartnern

- Aktive Mitarbeit in internationalen/interdisziplinären Projektteams innerhalb definierter Projekte bzw. Übernahme von Projekten als Projektleiter
- Intensive Zusammenarbeit und Austausch mit den internen Schnittstellen (z.B. Anwendungstechnik, Market Management)

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Bachelor- oder Masterstudium der angewandten Chemie, Polymerchemie, Chemieingenieurwesen oder Materialwissenschaften (mit Schwerpunkt Polymere oder Polymerverarbeitung)
- Idealerweise erste Berufserfahrung im industriellen Umfeld im Bereich Produktentwicklung oder Anwendungstechnik vorzugsweise auf dem Gebiet der wasserbasierten Klebstoffe
- Kenntnisse in der Klebstoffchemie wünschenswert
- Spaß an der praktischen Arbeit im Labor
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse
- Internationale Reisebereitschaft (ca. 20%)
- Projektmanagementkenntnisse
- Erfahrung im Umgang mit ERP-Systemen (SAP) und LIMS-Systemen von Vorteil

Sind Sie interessiert?

Dann bewerben Sie sich bitte direkt online über unser Bewerberportal auf

www.das-verbindet-uns.de