



I advance

because, at the company
innovation isn't limited to
research – it's everywhere

Join us to grow, collaborate,
innovate and improve lives.

Bei Boehringer Ingelheim entwickeln wir bahnbrechende Therapien und innovative Gesundheitslösungen in Bereichen mit ungedecktem medizinischem Bedarf für Menschen und Tiere. Als Familienunternehmen zielen wir auf langfristigen Erfolg ab. Wir sind überzeugt, dass es mit talentierten und ambitionierten Mitarbeitenden mit einer Leidenschaft für Innovation keine Grenzen dafür gibt, was wir erreichen können. Wir haben schließlich mit einer Belegschaft von nur 28 Personen begonnen. Heute beschäftigen wir weltweit 50.000 Mitarbeitenden, die eine vielfältige, gemeinschaftliche und inklusive Kultur leben.

Scientist Packaging Formulation – (m/w/d) – 212512

In dieser Funktion wenden Sie Ihre exzellenten Fachkenntnisse in der Packmittel- und Device-Entwicklung für unser Entwicklungsportfolio aus der Tiergesundheit in enger Zusammenarbeit mit lokalen und globalen Entwicklungseinheiten an.

Aufgaben und Zuständigkeiten:

- In Ihrer Rolle in der Formulierungsentwicklung unterstützen Sie Forschungs- und Entwicklungsprojekte mit dem Schwerpunkt Packmittelentwicklung für feste-, halb feste- und flüssige Darreichungsformen, sowie parenterale Formulierungen und Applikations-devices.
- Sie planen selbstständig Versuche zu allen packmittelrelevanten Fragestellungen gemäß Produktanforderungen. Diese führen Sie eigenständig durch und/oder begleiten ihren Fortgang. Ihre umfangreiche Erfahrung in der Packmittelentwicklung befähigt Sie, neue Konzepte für Packmittel und Devices für die unterschiedlichsten Formulierungen zu erarbeiten und zu realisieren.
- Des Weiteren fassen Sie Ihre Ergebnisse in Versuchsberichten zusammen und präsentieren diese eigenständig in internationalen Projektmeetings. Sie erstellen Herstellberichte, Spezifikationen, packmittelbezogene Zulassungsunterlagen und unterstützen die Anmeldung von Patenten.
- Dank Ihres Fachwissens betreiben Sie Packmittelentwicklung nach dem aktuellen Stand der Technik und optimieren die Entwicklung von Packmitteln nach der Methodik von Quality By Design (QbD). Sie nehmen Risikobewertungen vor und arbeiten bei der Erstellung der Kontrollstrategie mit.
- In Zusammenarbeit mit unseren Entwicklungs- und Herstellstandorten betreiben Sie die Entwicklung und Etablierung von neuen Materialien und Technologien zu Primär- und Sekundärpackmitteln.

- Um die optimalen Packmittel für unsere Produkte zu entwickeln, suchen Sie kontinuierlich nach neuen und innovativen Lösungen in wissenschaftlichen Datenbanken, der Fachliteratur, oder im Austausch mit anderen Fachleuten und arbeiten mit externen Partnern und Forschungseinrichtungen zusammen. Sie unterstützen bei der Planung und Investition in neue Geräte und Maschinen und tragen somit kontinuierlich dazu bei, den neusten Stand der Technik zu erhalten.

Anforderungen:

- Master of Sciences (oder eine gleichwertige Ausbildung), bevorzugt im Bereich Verpackung und Materialwissenschaften oder Pharmazie, Chemie oder gleichwertigen Fachgebieten.
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Packmittelentwicklung
- Tiefgreifendes Verständnis von Packmittelprozessen, Materialien und Formulierungen.
- Fähigkeit zu unabhängigem und agilem Arbeiten; wissenschaftlich fundierter Arbeitsstil, Teamgeist und Kommunikationsstärke.
- Sehr gute Englischkenntnisse und interkulturelle Kompetenz
- Flexibilität und Kreativität im Umgang mit sich schnell ändernden Anforderungen und bei der Problemlösung von unerwarteten Herausforderungen.

Kontakt

Bei Fragen zu dieser Stellenausschreibung können Sie sich gerne an uns wenden: Bitte wenden Sie sich an unser Recruiting EMEA Team: Tel: +49 (0) 6132/77 173173. Wir freuen uns auf Ihre Onlinebewerbung mit Angabe der Job ID212512.

Boehringer Ingelheim ist ein globaler Arbeitgeber, der sich für Chancengleichheit einsetzt und stolz auf seine vielfältige und inklusive Kultur ist. Wir begrüßen die Vielfalt von Perspektiven und streben nach einem inklusiven Umfeld, wovon unsere Mitarbeitenden, Patient*innen und Communities profitieren. Wir begrüßen Vielfalt ausdrücklich, ungeachtet des Geschlechts, Alters, der Herkunft, Behinderungen, sexueller Orientierung und geschlechtlicher Identität.

Ergreifen Sie die Chance: careers.boehringer-ingelheim.com