



Manager Regulatory Affairs (m/w/d) Schwerpunkt Toxikologie

Über uns:

THOR GmbH mit Sitz in Speyer beschäftigt mehr als 650 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Schwerpunkte der Unternehmensaktivität sind Entwicklung, Produktion und Vertrieb beratungsintensiver Spezialchemikalien auf den Gebieten technische Konservierungsmittel, Flammenschutzmittel und Kosmetikadditive.

Interessiert?

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung.

<https://karriere.thor.com/>

**Ihre Ansprechpartnerin:
Linda Bohrmann**

Das bieten wir Ihnen

Ein Umfeld, in dem die notwendigen Freiräume für selbständiges Arbeiten und kurze Entscheidungswege gegeben sind. Darüber hinaus werden Sie Teil eines dynamisch wachsenden Unternehmens mit einem Betriebsklima, das auf das Miteinander ausgerichtet ist und seinen Mitarbeitern/-innen leistungsgerechte Entlohnung und überdurchschnittliche Sozialleistungen bietet.

Zur Ergänzung unseres Teams in Speyer suchen wir einen Mitarbeiter (m/w/d) mit dem Schwerpunkt Toxikologie, der unsere Fachabteilung Regulatory Affairs unterstützt.

Die Fachabteilung Regulatory Affairs gewährleistet die Registrierung sämtlicher Thor-Produkte weltweit nach den jeweils gültigen Rechtsvorschriften der einzelnen Länder sowie die Überprüfung der Thor-Produkte auf Konformität in Bezug auf Gesetze, Normen und Richtlinien.

Ihr Aufgabenbereich

- Unterstützung der Fachgruppe Toxikologie bei der Bearbeitung toxikologischer Fragestellungen mit Schwerpunkt Kosmetik
- Entwicklung und Umsetzung experimenteller Teststrategien für weltweite Registrierungen nach den jeweils geltenden Rechtsvorschriften
- Initiierung und Monitoring von toxikologischen Studien nach GLP
- Durchführung humaner Expositionsermittlungen und Risikobewertungen
- Pflege von internen Dokumenten und Datenbanken
- Beratung der Thor-Gruppe (global) bei toxikologischen Fragestellungen zu Anwendungen der Thor Personal Care Produkte im Kosmetikbereich
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Fachbereichen innerhalb der Thor GmbH und insbesondere mit Thor Personal Care

Ihr Profil

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium, vorzugsweise im Bereich Chemie / Biologie
- Spezialisierung auf dem Gebiet der Toxikologie durch Studium, Teilnahme am Weiterbildungsprogramm der Gesellschaft für Toxikologie oder Vergleichbares
- Möglichst Erfahrungen im Bereich der humanen Expositionsermittlung und Risikobewertung
- Optimalerweise haben Sie Erfahrung mit der Erstellung von Zulassungsdossiers, mit Zulassungsverfahren und im Umgang mit Behörden
- Sie verfügen über verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse, Spanischkenntnisse sind wünschenswert
- Sicherer Umgang mit gängigen EDV-Standardanwendungen, idealerweise liegen auch Kenntnisse mit IUCLID, REACH-IT und R4BP 3 vor
- Sie arbeiten lösungsorientiert und weiterhin zeichnen Sie sich durch Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft und Eigeninitiative aus