

## IHR GAP YEAR MIT BOEHRINGER INGELHEIM

Boehringer Ingelheim schafft Werte durch Innovation. Dabei haben wir ein erklärtes Ziel: die Lebensqualität von Patientinnen und Patienten zu verbessern. Dafür entwickeln wir bahnbrechende Therapien und arbeiten an Gesundheitslösungen für Mensch und Tier. Als familiengeführtes Unternehmen liegt unser Augenmerk auf langfristigem Erfolg. Der Schlüssel zu diesem Erfolg sind unsere 50.000 Mitarbeitenden, die eine Kultur von Vielfalt, Zusammenarbeit und Inklusion leben. Lernen und Weiterentwicklung sind dafür entscheidend: Ihr Wachstum ist auch unser Wachstum. Sie wollen mehr über uns erfahren? Besuchen Sie uns auf [www.boehringer-ingelheim.com](http://www.boehringer-ingelheim.com) und unterstützen Sie uns, gemeinsam mehr Gesundheit zu schaffen.

Im Rahmen des Gap Year Programms der Universität Mannheim haben wir an unserem Standort in **Ingelheim** ab **Herbst 2025** folgende Position zu besetzen:

### Praktikant (m/w/d) Supply Chain Analytics

Interessieren Sie sich im Rahmen Ihres Studiums für ein Praktikum in einem international erfolgreich tätigen Unternehmen, das bereits mehrfach als bester Arbeitgeber ausgezeichnet wurde und weltweit zu den führenden Herstellern innovativer Arzneimittel zählt? Sie möchten außerdem Teil eines innovativen, funktionsübergreifenden, agilen Teams sein? Dann bieten wir Ihnen im Bereich Supply Chain Excellence & Digitalisation in Ingelheim die Möglichkeit, einen Einblick in die Arbeit unseres global agierenden Supply Chain Analytics Team zu erhalten, Ihre im Studium erworbenen Kenntnisse in der Praxis anzuwenden, zu vertiefen und zu erweitern.

#### Ihre Aufgaben:

- Sie sind von Tag 1 an ein integraler Bestandteil des Kernteams und helfen Herausforderungen der Fachbereiche in innovative Lösungen zu übersetzen.
- Sie unterstützen den SC Analytics Produkt Owner und SCRUM Master bei Ihren täglichen Aufgaben.
- Sie unterstützen bei der Nutzenbewertung und Abschätzung von Use Cases aus den Fachbereichen sowie dem Management des Produkt Backlogs.
- Sie unterstützen bei den Tests und der Validierung der Entwicklungs-Items im Sprint Backlog sowie des gesamten Value Cases.
- Sie analysieren und optimieren unsere internen Informations- und Materialströme als auch Distributionsnetzwerke und -kanäle.
- Sie analysieren Datenstrukturen und wirken bei der Erstellung eines globalen, funktions- und IT-Systemübergreifenden Datenmodells mit.
- Sie entwickeln unter Anwendung von Methoden des Nutzer-zentrischen Design Thinking (z.B. Agile, UX) Konzepte für Datenvisualisierungen und -analysen in dynamischen Dashboards.
- Sie entwickeln oder adaptieren Verfahren zur Parametrisierung der Systeme zur Planung- und Steuerung der globalen Supply Chain.
- Sie erstellen nutzerorientierte Trainingskonzepte und Unterlagen.

### Ihr Profil:

- Student eines wirtschaftswissenschaftlichen Studiums mit Schwerpunkt Supply Chain Management, Operations-Research, Data Science oder Wirtschaftsinformatik
- Erste praktische Erfahrung im Bereich Supply Chain Management
- Sehr gute analytische Fähigkeiten, sowie eine selbstständige und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Schnelle Auffassungsgabe, hohe Lernbereitschaft und Teamfähigkeit
- Versierter Umgang mit MS Office und erste Erfahrungen mit SAP
- Kenntnisse in Python sowie dem Aufbau von Datenbanken
- Fließende Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kontaktfreude und Neugier

### Details zur Bewerbung:

Für eine Bewerbung folgen Sie bitte den Angaben und Informationen auf der Gap Year Webseite:  
<https://www.bwl.uni-mannheim.de/gap-year/>