

Die **Basics GmbH** ist ein pharmazeutisches Unternehmen und Teil des international tätigen Arzneimittelherstellers **Sun Pharmaceutical Industries Ltd.** Das Unternehmen gehört weltweit zu den Top 5 der generischen Arzneimittelhersteller.

Um unser Team in Leverkusen zu vervollständigen, suchen wir zu **nächst möglichem Zeitpunkt** eine/n

### **Kfm. Angestellte/r Supply Chain and Logistics (m/w/d) in Vollzeit**

#### **Ihre Aufgaben:**

- Mitarbeit bei allen Prozessen innerhalb unserer Supply-Chain für Deutschland, Schweden, Finnland, Dänemark und Norwegen
- Operative Zusammenarbeit mit regionaler Produktionsplanung, B2B Kunden, Drittlieferanten sowie mit Logistik-Dienstleistern
- Verantwortung über das Ordermanagement
- Datenpflege, Analyse und Überwachung der Bestände und Lieferkette
- Koordination aller Materialanforderungen mit internen Abteilungen und externen Lieferanten im internationalen Umfeld
- Bereichsübergreifende Zusammenarbeit im Zusammenhang mit Logistikprozessen
- Kontrolle und Erfassung von Wareneingängen und Lieferantenrechnungen
- Mitwirkung bei der Optimierung interner Prozesse
- Allgemeine administrative Tätigkeiten

#### **Unsere Anforderungen:**

- Abgeschlossene kfm. Ausbildung oder Studium im wirtschaftlichen Bereich, Schwerpunkt Supply Chain Management
- Mind. 3 Jahre Berufserfahrung in vergleichbarer Position
- Teamfähigkeit, Organisationsfähigkeit und Zuverlässigkeit
- Strukturierte, genaue und eigenständige Arbeitsweise
- Hohe Zahlenaffinitat
- Sicherer Umgang mit MS Office insbesondere Excel, Erfahrungen mit SAP wünschenswert
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

#### **Wir bieten Ihnen:**

Gute Sozialleistungen, vielseitige und anspruchsvolle Aufgaben sowie Teamarbeit mit engagierten Kolleginnen und Kollegen.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, freuen wir uns auf ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie ihrer Gehaltsvorstellung.