



Ausbildungsstellen Duales Studium

Ausbildung als Pharmakant (m/w/d)



Bei GSK bieten wir Dir die Möglichkeit direkt nach dem Schulabschluss in die Praxis zu starten. Entdecke Deine Ausbildungsmöglichkeiten im Produktionsumfeld eines globalen forschenden Gesundheitsunternehmens. Erhalte fundierte Kenntnisse für Deine berufliche Zukunft!

Was wir von Dir erwarten

Neben einem guten Schulabschluss (Realschule, Fachabitur oder Abitur) und Interesse an Tätigkeiten in der Pharmaindustrie wünschen wir uns generell:

- Interesse an Naturwissenschaft und Technik
- Engagement und Teamfähigkeit
- Selbstständigkeit und Zuverlässigkeit
- Hohen Qualitätsanspruch
- Flexibilität
- Freude am Lernen

Tätigkeitsbereiche

- Herstellung und Verpackung von flüssigen und sterilen Arzneimitteln
- Bedienung technischer Einrichtungen wie Prozessleitsysteme und Fermenter
- Überwachung und Bedienung spezifischer Verpackungslinien
- Arbeiten im Sterilbereich
- Durchführung physikalischer Messungen
- Kontrollen zur Qualitätssicherung

Ausbildungsorte

- Verschiedene Abteilungen
- Ausbildungseinrichtungen von Provalidis in Marburg und Frankfurt
- Berufsschulunterricht: Blockunterricht in der Adolf-Reichwein-Schule in Marburg

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Verkürzung bei guten Leistungen möglich

Vergütung

1. Ausbildungsjahr: 1.081 €
2. Ausbildungsjahr: 1.166 €
3. Ausbildungsjahr: 1.229 €
4. Ausbildungsjahr: 1.321 €

plus Sonderzahlungen wie Urlaubs- und Weihnachtsgeld, Bonus, Zuschuss
Fitnessstudio ...

Bewerbungsadresse

Zeige uns mit Deinen vollständigen Bewerbungsunterlagen (kurze Begründung deiner Motivation, Lebenslauf, Zeugnisse, Praktikabescheinigungen), wodurch Du Dich auszeichnest!

Kontaktdaten:

GSK Vaccines GmbH
Human Resources
Emil-von-Behring-Str. 76
35041 Marburg

Wir freuen uns auf deine Online-Bewerbung unter:



<https://de.gsk.com/>

(Search: Ausbildung Marburg)

Bei Rückfragen zur Bewerbung:

de.contact-recruitment@gsk.com

Bei Rückfragen zur Ausbildung:

Phone: +49 (0) 171 8308298
johanna.x.erkel@gsk.com