



Ausbildungsstellen Duales Studium

Duales Studium

BA Ingenieurwesen - Maschinenbau

FR: Hygiene Design
(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 (Hochschul-/Fachhochschulreife oder einem ähnlichen Abschluss) und Interesse an Tätigkeiten in der Pharmaindustrie wünschen wir uns generell:

- Technisches Verständnis
- Gute Kenntnisse in Mathematik, Naturwissenschaften u. Englisch
- Engagement und Teamfähigkeit
- Selbstständigkeit und Zuverlässigkeit
- Hohen Qualitätsanspruch
- Flexibilität
- Freude am Lernen

Organisation der Ausbildung

Du erwirbst Fertigkeiten und Kenntnisse in den Bereichen

- Konstruktion / CAD
- Technische Mechanik
- Werkstoff- und Fertigungstechnik
- Thermodynamik
- Maschinenelemente und -sicherheit
- Hygienische Prozesstechnik
- Projektmanagement

Ausbildungsorte

Praxisphase:

Verschiedene Bereiche des Unternehmens in Marburg

Theoriephase:

Technischen Hochschule Mittelhessen
Studienort: Biedenkopf

(<https://www.studiumplus.de/sp/>)

Ausbildungsdauer

7 Semester

Vergütung

1. Ausbildungsjahr: 1.156 €
 2. Ausbildungsjahr: 1.247 €
 3. Ausbildungsjahr: 1.315 €
 4. Ausbildungsjahr: 1.412 €
- 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