



Duales Studium: Bachelor of Engineering – Maschinenbau FR: Hygiene Design (m/w/divers)

Ausbildungsbeginn: 01. August 2021

GlaxoSmithKline ist ein weltweit führendes, forschungsorientiertes Gesundheitsunternehmen, das sich der Entwicklung innovativer Arzneimittel und Gesundheitsprodukte verschrieben hat. Unser Anspruch ist es, die Lebensqualität von Menschen zu verbessern, indem wir ihnen ein aktiveres, längeres und gesünderes Leben ermöglichen.

Voraussetzungen

- Fachabitur oder Abitur
- Interesse an eigenverantwortlichem Arbeiten und Projektarbeit
- Technisches Verständnis und logisches Denkvermögen
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- gute Kenntnisse in Mathematik, Naturwissenschaften u. Englisch
- hohes Maß an Eigeninitiative

Ausbildungsorte

Praxisphase:
verschiedene Bereiche des Unternehmens in Marburg

Theoriephase:
Technischen Hochschule Mittelhessen /
Studienort: Biedenkopf
(<https://www.studiumplus.de/sp/>)

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit:

- einem Anschreiben inklusive einer kurzen Begründung Ihrer Motivation
- einem tabellarischen Lebenslauf
- Kopien der letzten beiden Schulzeugnisse

Falls vorhanden bitte auch beifügen:

- Bestätigungen von Praktika und dazugehörige Zeugnisse
- Nachweise von zusätzlichen Qualifikationen

Organisation der Ausbildung

Sie erwerben Fertigkeiten und Kenntnisse in den Bereichen

- Maschinenbau
- Mikrobiologie
- Hygiene
- Prozesstechnik
- Projektmanagement
- Soft Skills

Ausbildungsdauer

7 Semester

Kontakt

GSK Vaccines GmbH
Human Resources
Emil-von-Behring-Str. 76
35041 Marburg
<https://de.gsk.com/>

Bei Rückfragen zur Ausbildung:
Johanna Erkel
Tel. +49 6421 386-6076
johanna.x.erkel@gsk.com



Datenschutzerklärung GSK (de.gsk.com/de-de/datenschutzerklaerung/)

Bewerbungsadresse

Provalidis
Partner für Bildung und Beratung GmbH
Stichwort: *Ausbildung bei GSK Marburg*
Andrea Bachmann
Emil-von-Behring-Str. 76
35041 Marburg
oder GSK.Ausbildung@provalidis.de

Bei Rückfragen zur Bewerbung:
Tel. +49 6421 39-5959
GSK.Ausbildung@provalidis.de

Datenschutzerklärung Provalidis (www.provalidis.de/datenschutz/)

**Bewerbungsende
16.09.2020**