

Jasmin Huber

Bergstraße 78, 66171 Villingen-Schwenningen
E-Mail: jasmin.huber@email.com

Villingen-Schwenningen, November 2025

Initiativbewerbung – Regulatory Affairs Manager

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Pharmazie und möchte meine Expertise und Begeisterung in Ihr Unternehmen einbringen. Während meines Studiums und meiner praktischen Tätigkeiten konnte ich umfassende Kenntnisse in diesem Bereich sammeln.

In meinen bisherigen Positionen bei Pfizer habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Qualitätssicherung, Regulatory Affairs, Arzneimittelkunde erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.A. Studium an der Universität Stuttgart, mit Schwerpunkten in modernen Technologien und Methoden. Diese akademische Ausbildung ergänzt meine praktische Erfahrung optimal.

Ich suche eine Position, in der ich meine Fähigkeiten gezielt einsetzen und weiterentwickeln kann. Gerne überzeuge ich Sie in einem persönlichen Gespräch von meinem Engagement und meinen Fähigkeiten.

Mit freundlichen Grüßen

Jasmin Huber

Jasmin Huber

Geburtsdatum: 15.07.1990

Anschrift: Bergstraße 78, 66171 Villingen-Schwenningen

E-Mail-Adresse: jasmin.huber@email.com

Bildungsweg

2024.01.2024 - Aktuell

Pharmazie (M.A.)

Universität Stuttgart

2021.11.2021 - 2024.06.2024

Pharmazie (B.A.)

Universität Leipzig

Praktische Erfahrungen

2024.07.2024 - Aktuell

Regulatory Affairs Manager

Pfizer

- Arbeit mit Qualitätssicherung
- Arbeit mit Arzneimittelkunde
- Arbeit mit Regulatory Affairs

2020.08.2020 - 2022.10.2022

Regulatory Affairs Manager

AstraZeneca

- Arbeit mit Regulatory Affairs
- Arbeit mit Arzneimittelkunde
- Arbeit mit GMP

2020.04.2020 - 2021.09.2021

Pharmazeut

Merck

- Arbeit mit GMP
- Arbeit mit Klinische Studien
- Arbeit mit Qualitätssicherung

2019.10.2019 - 2020.09.2020

Pharmazeutischer Forscher

Boehringer Ingelheim

- Arbeit mit Pharmazie
- Arbeit mit GMP
- Arbeit mit Klinische Studien

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Pharmazie und Qualitätssicherung
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von GMP
- Forschungsarbeit im Bereich Pharmazie mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Qualitätssicherung, Regulatory Affairs, Arzneimittelkunde, GMP, Klinische Studien, Pharma

Sprachen: Spanisch, Englisch, Französisch Gute Kenntnisse