

Amelie Schulz

Waldstraße 47, 84062 Neuwied
E-Mail: amelie.schulz@email.com

Neuwied, November 2025

Initiativbewerbung – Apotheker

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 GMP, 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

Amelie Schulz

Amelie Schulz

Geburtsdatum: 23.08.2002
Anschrift: Waldstraße 47, 84062 Neuwied
E-Mail-Adresse: amelie.schulz@email.com

Bildungsweg

2023.04.2023 - Aktuell

Pharmazie (M.A.)

Universität Stuttgart

2019.11.2019 - 2023.11.2023

Pharmazie (B.B.A.)

Universität Bonn

Praktische Erfahrungen

2023.02.2023 - Aktuell

Apotheker

Pfizer

- Arbeit mit Pharmazie
- Arbeit mit Qualitätssicherung
- Arbeit mit GMP

2020.11.2020 - 2022.12.2022

Pharmazeut

AstraZeneca

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

2019.11.2019 - 2021.09.2021

Clinical Research Associate

Bayer

- Arbeit mit GMP
- Arbeit mit Pharmazie
- Arbeit mit Qualitätssicherung

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Italienisch, Englisch, Russisch Grundkenntnisse