

Johanna Fuchs

Hauptstraße 90, 95745 Pforzheim

E-Mail: johanna.fuchs@email.com

Pforzheim, 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 AstraZeneca habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Pharmazie, GMP, Regulatory Affairs 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 Hannover, 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

Johanna Fuchs

Johanna Fuchs

Geburtsdatum: 04.07.1998
Anschrift: Hauptstraße 90, 95745 Pforzheim
E-Mail-Adresse: johanna.fuchs@email.com

Bildungsweg

2024.06.2024 - Aktuell

Pharmazie (M.A.)

Universität Hannover

2021.03.2021 - 2024.12.2024

Pharmazie (B.B.A.)

Hochschule Reutlingen

Praktische Erfahrungen

2024.05.2024 - Aktuell

Pharmazeutischer Forscher

AstraZeneca

- Arbeit mit Pharmazie
- Arbeit mit GMP
- Arbeit mit Arzneimittelkunde

2020.02.2020 - 2022.07.2022

Clinical Research Associate

Bayer

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

2019.02.2019 - 2021.06.2021

Clinical Research Associate

Novartis

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Französisch, Deutsch, Russisch Grundkenntnisse