

Jasmin Koch

Hauptstraße 142, 36735 Magdeburg

E-Mail: jasmin.koch@email.com

Magdeburg, November 2025

Initiativbewerbung – Pharmazeut

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 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 HAW Hamburg, 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 Koch

Jasmin Koch

Geburtsdatum: 12.11.1998
Anschrift: Hauptstraße 142, 36735 Magdeburg
E-Mail-Adresse: jasmin.koch@email.com

Bildungsweg

2024.04.2024 - Aktuell

Pharmazie (M.A.)

HAW Hamburg

2020.01.2020 - 2024.10.2024

Pharmazie (B.A.)

Universität Leipzig

Praktische Erfahrungen

2023.03.2023 - Aktuell

Apotheker

Pfizer

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

2021.11.2021 - 2022.03.2022

Apotheker

Roche

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Spanisch, Deutsch, Französisch Gute Kenntnisse