

Jonas Wolf

Lindenstraße 45, 78914 Görlitz

E-Mail: jonas.wolf@email.com

Görlitz, 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 AstraZeneca habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Regulatory Affairs, Arzneimittelkunde, Qualitätssicherung erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Eng. Studium an der Universität Tübingen, 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

Jonas Wolf

Jonas Wolf

Geburtsdatum: 21.11.1995
Anschrift: Lindenstraße 45, 78914 Görlitz
E-Mail-Adresse: jonas.wolf@email.com

Bildungsweg

2024.09.2024 - Aktuell

Pharmazie (M.Eng.)

Universität Tübingen

2021.05.2021 - 2024.11.2024

Pharmazie (B.Eng.)

Hochschule München

Praktische Erfahrungen

2024.04.2024 - Aktuell

Regulatory Affairs Manager

AstraZeneca

- Arbeit mit Klinische Studien
- Arbeit mit Arzneimittelkunde
- Arbeit mit Pharmazie

2021.03.2021 - 2022.02.2022

Apotheker

AstraZeneca

- Arbeit mit Regulatory Affairs
- Arbeit mit Qualitätssicherung
- Arbeit mit Klinische Studien

2019.01.2019 - 2021.05.2021

Clinical Research Associate

Novartis

- Arbeit mit Arzneimittelkunde
- Arbeit mit Qualitätssicherung
- Arbeit mit Pharmazie

2019.07.2019 - 2020.09.2020

Regulatory Affairs Manager

Boehringer Ingelheim

- Arbeit mit Klinische Studien
- Arbeit mit Pharmazie
- Arbeit mit Regulatory Affairs

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Deutsch, Spanisch Muttersprache