

# **Jonas Mayer**

Waldstraße 3, 48470 Essen

E-Mail: jonas.mayer@email.com

Essen, 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 Roche habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Regulatory Affairs, Qualitätssicherung, Klinische Studien 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 HTW Berlin, 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 Mayer

# **Jonas Mayer**

Geburtsdatum: 12.09.1995  
Anschrift: Waldstraße 3, 48470 Essen  
E-Mail-Adresse: jonas.mayer@email.com

## **Bildungsweg**

**2024.05.2024 - Aktuell**

**Pharmazie (M.A.)**

HTW Berlin

**2021.07.2021 - 2024.09.2024**

**Pharmazie (B.B.A.)**

Freie Universität Berlin

## **Praktische Erfahrungen**

**2024.03.2024 - Aktuell**

**Apotheker**

Roche

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

**2020.08.2020 - 2022.04.2022**

**Pharmazeutischer Forscher**

Roche

- Arbeit mit Klinische Studien
- Arbeit mit Qualitätssicherung
- Arbeit mit Pharmazie

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Regulatory Affairs und GMP
- 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, Qualitätssicherung, Klinische Studien, ~~Audits~~, Kenntnisse, GMP, Pharma

Sprachen: Deutsch, Spanisch, Arabisch, Englisch Muttersprache