

Paul Becker

Waldstraße 137, 31934 Hanau

E-Mail: paul.becker@email.com

Hanau, November 2025

Initiativbewerbung – Regulatory Affairs Manager

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 Bayer habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in GMP, Qualitätssicherung, 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.Eng. Studium an der Hochschule Aachen, 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

Paul Becker

Paul Becker

Geburtsdatum: 08.09.2002
Anschrift: Waldstraße 137, 31934 Hanau
E-Mail-Adresse: paul.becker@email.com

Bildungsweg

2022.12.2022 - Aktuell

Pharmazie (M.Eng.)

Hochschule Aachen

2018.09.2018 - 2022.08.2022

Pharmazie (B.Sc.)

Hochschule Pforzheim

Praktische Erfahrungen

2023.11.2023 - Aktuell

Clinical Research Associate

Bayer

- Arbeit mit Arzneimittelkunde
- Arbeit mit GMP
- Arbeit mit Qualitätssicherung

2020.12.2020 - 2022.10.2022

Apotheker

Bayer

- Arbeit mit GMP
- Arbeit mit Regulatory Affairs
- Arbeit mit Klinische Studien

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: GMP, Qualitätssicherung, Regulatory Affairs, Pharmazie, ~~Good Clinical Practice~~, Klinische Studien

Sprachen: Französisch, Deutsch Grundkenntnisse