

# Nina Wagner

Waldstraße 33, 47636 Arnsberg

E-Mail: nina.wagner@email.com

Arnsberg, 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 Qualitätssicherung, Arzneimittelkunde, GMP erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Sc. Studium an der Universität Leipzig, 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

Nina Wagner

# Nina Wagner

Geburtsdatum: 18.04.1988  
Anschrift: Waldstraße 33, 47636 Arnsberg  
E-Mail-Adresse: nina.wagner@email.com

## Bildungsweg

**2022.06.2022 - Aktuell**

**Pharmazie (M.Sc.)**

Universität Leipzig

**2019.04.2019 - 2022.03.2022**

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

KIT Karlsruhe

## Praktische Erfahrungen

**2023.08.2023 - Aktuell**

**Clinical Research Associate**

Bayer

- Arbeit mit Arzneimittelkunde
- Arbeit mit GMP
- Arbeit mit Regulatory Affairs

**2020.04.2020 - 2022.04.2022**

**Pharmazeutischer Forscher**

Bayer

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

**2020.05.2020 - 2021.01.2021**

**Apotheker**

Novartis

- Arbeit mit GMP
- Arbeit mit Qualitätssicherung
- Arbeit mit Regulatory Affairs

**2019.06.2019 - 2020.09.2020**

**Clinical Research Associate**

Pfizer

- Arbeit mit Qualitätssicherung
- Arbeit mit Regulatory Affairs
- Arbeit mit Arzneimittelkunde

## Wissenschaftliche Projektarbeit

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse:                      Qualitätssicherung, Arzneimittelkunde, GMP, Pharmazie, Clinical Studies, Regulatory Affairs

Sprachen:                              Chinesisch, Englisch, Französisch                              Grundkenntnisse