

Amelie Hartmann

Schulstraße 141, 51548 Neuss

E-Mail: amelie.hartmann@email.com

Neuss, November 2025

Initiativbewerbung – Quality Manager Chemie

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Chemie 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 Henkel habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Chemie, GMP, Analytik 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 Freiburg, 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

Amelie Hartmann

Amelie Hartmann

Geburtsdatum: 13.04.1995
Anschrift: Schulstraße 141, 51548 Neuss
E-Mail-Adresse: amelie.hartmann@email.com

Bildungsweg

2023.08.2023 - Aktuell

Chemie (M.Sc.)

Universität Freiburg

2020.12.2020 - 2023.05.2023

Chemie (B.B.A.)

Universität Hannover

Praktische Erfahrungen

2023.07.2023 - Aktuell

Chemiker

Henkel

- Arbeit mit Qualitätskontrolle
- Arbeit mit Spektroskopie
- Arbeit mit GMP

2020.10.2020 - 2022.05.2022

Verfahrensingenieur Chemie

Evonik

- Arbeit mit Verfahrenstechnik
- Arbeit mit Synthesechemie
- Arbeit mit GMP

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Analytik und Qualitätskontrolle
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von HPLC
- Forschungsarbeit im Bereich Chemie mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse:

Chemie, GMP, Analytik, HPLC, Spektroskopie, Qualitätskontrolle, Verfahrenstechnik, Synthese

Sprachen:

Italienisch, Französisch

Grundkenntnisse