

Noah Weiß

Gartenstraße 121, 68908 Moers
E-Mail: noah.weiß@email.com

Moers, November 2025

Initiativbewerbung – Chemiker

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 Verfahrenstechnik, Synthesechemie, HPLC 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 TU Darmstadt, 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

Noah Weiß

Noah Weiß

Geburtsdatum: 22.07.1990
Anschrift: Gartenstraße 121, 68908 Moers
E-Mail-Adresse: noah.weiß@email.com

Bildungsweg

2024.10.2024 - Aktuell

Chemie (M.Sc.)

TU Darmstadt

2021.11.2021 - 2024.06.2024

Chemie (B.Sc.)

Hochschule Pforzheim

Praktische Erfahrungen

2024.01.2024 - Aktuell

Quality Manager Chemie

Henkel

- Arbeit mit Chemie
- Arbeit mit Analytik
- Arbeit mit GMP

2020.10.2020 - 2022.10.2022

Produktentwickler Chemie

Bayer

- Arbeit mit Spektroskopie
- Arbeit mit Synthesechemie
- Arbeit mit GMP

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Verfahrenstechnik, Synthesechemie, HPLC, GMP, Spektroskopie, Kenntnisse, Qualitätskontrolle

Sprachen: Französisch, Arabisch Gute Kenntnisse