

Martin Fuchs

Schulstraße 82, 99111 Bergisch Gladbach
E-Mail: martin.fuchs@email.com

Bergisch Gladbach, 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 Bayer habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Analytik, Qualitätskontrolle, GMP 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 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

Martin Fuchs

Martin Fuchs

Geburtsdatum: 02.07.1988
Anschrift: Schulstraße 82, 99111 Bergisch Gladbach
E-Mail-Adresse: martin.fuchs@email.com

Bildungsweg

2024.11.2024 - Aktuell

Chemie (M.Eng.)

Universität Freiburg

2021.07.2021 - 2024.06.2024

Chemie (B.Sc.)

Universität Düsseldorf

Praktische Erfahrungen

2024.06.2024 - Aktuell

Produktentwickler Chemie

Bayer

- Arbeit mit Spektroskopie
- Arbeit mit GMP
- Arbeit mit HPLC

2020.05.2020 - 2022.12.2022

Produktentwickler Chemie

Evonik

- Arbeit mit Chemie
- Arbeit mit Analytik
- Arbeit mit Verfahrenstechnik

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Analytik, Qualitätskontrolle, GMP, Spektroskopie, Chemie Grundkenntnisse, Verfahrenstechnik
Sprachen: Spanisch, Arabisch, Italienisch, Englisch Grundkenntnisse