

Christina Lang

Hauptstraße 117, 13991 Bottrop

E-Mail: christina.lang@email.com

Bottrop, 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 Evonik habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Spektroskopie, Analytik, HPLC erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.A. 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

Christina Lang

Christina Lang

Geburtsdatum: 28.04.1987
Anschrift: Hauptstraße 117, 13991 Bottrop
E-Mail-Adresse: christina.lang@email.com

Bildungsweg

2022.09.2022 - Aktuell

Chemie (M.A.)

Universität Freiburg

2019.11.2019 - 2022.04.2022

Chemie (B.Sc.)

LMU München

Praktische Erfahrungen

2024.12.2024 - Aktuell

Chemiker

Evonik

- Arbeit mit GMP
- Arbeit mit Analytik
- Arbeit mit Spektroskopie

2020.12.2020 - 2022.12.2022

Laborleiter Chemie

Wacker Chemie

- Arbeit mit HPLC
- Arbeit mit Synthesechemie
- Arbeit mit Qualitätskontrolle

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Spektroskopie, Analytik, HPLC, Synthesechemie, GMP, Cleanroom, Pharmazeutische Technologie, Qualitätsmanagement

Sprachen: Englisch, Italienisch Verhandlungssicher