

Michael Weiß

Gartenstraße 86, 34788 Koblenz
E-Mail: michael.weiß@email.com

Koblenz, 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 Covestro habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Chemie, Verfahrenstechnik, HPLC 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 Hochschule Reutlingen, 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

Michael Weiß

Michael Weiß

Geburtsdatum: 14.12.1999
Anschrift: Gartenstraße 86, 34788 Koblenz
E-Mail-Adresse: michael.weiß@email.com

Bildungsweg

2022.06.2022 - Aktuell

Chemie (M.Eng.)
Hochschule Reutlingen

2019.02.2019 - 2022.04.2022

Chemie (B.A.)
Hochschule Esslingen

Praktische Erfahrungen

2024.03.2024 - Aktuell

Chemiker
Covestro
• Arbeit mit Qualitätskontrolle
• Arbeit mit HPLC
• Arbeit mit Analytik

2020.03.2020 - 2022.08.2022

Quality Manager Chemie
Lanxess
• Arbeit mit Verfahrenstechnik
• Arbeit mit Chemie
• Arbeit mit Synthesechemie

2020.04.2020 - 2021.01.2021

Laborleiter Chemie
Wacker Chemie
• Arbeit mit HPLC
• Arbeit mit Verfahrenstechnik
• Arbeit mit Analytik

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Deutsch, Spanisch, Französisch Muttersprache