

Vanessa Weber

Kirchstraße 146, 43688 Görlitz

E-Mail: vanessa.weber@email.com

Görlitz, 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 Wacker Chemie habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Chemie, Synthesechemie, GMP 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 Bochum, 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

Vanessa Weber

Vanessa Weber

Geburtsdatum: 03.08.1989
Anschrift: Kirchstraße 146, 43688 Görlitz
E-Mail-Adresse: vanessa.weber@email.com

Bildungsweg

2022.10.2022 - Aktuell

Chemie (M.Sc.)

Universität Bochum

2018.07.2018 - 2022.01.2022

Chemie (B.B.A.)

Universität Göttingen

Praktische Erfahrungen

2024.04.2024 - Aktuell

Quality Manager Chemie

Wacker Chemie

- Arbeit mit Qualitätskontrolle
- Arbeit mit Chemie
- Arbeit mit GMP

2021.08.2021 - 2022.05.2022

Quality Manager Chemie

Wacker Chemie

- Arbeit mit Analytik
- Arbeit mit Verfahrenstechnik
- Arbeit mit HPLC

2020.08.2020 - 2021.11.2021

Quality Manager Chemie

Wacker Chemie

- Arbeit mit Analytik
- Arbeit mit GMP
- Arbeit mit Qualitätskontrolle

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Englisch, Italienisch Fließend