

Michael Schmitz

Bahnhofstraße 27, 22804 Chemnitz
E-Mail: michael.schmitz@email.com

Chemnitz, November 2025

Initiativbewerbung – Umweltberater

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Umwelttechnik 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 Suez habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in ISO 14001, Nachhaltigkeit, Abfallwirtschaft 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 Tübingen, 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 Schmitz

Michael Schmitz

Geburtsdatum: 26.06.1991
Anschrift: Bahnhofstraße 27, 22804 Chemnitz
E-Mail-Adresse: michael.schmitz@email.com

Bildungsweg

2022.09.2022 - Aktuell

Umwelttechnik (M.Eng.)

Universität Tübingen

2018.09.2018 - 2022.03.2022

Umwelttechnik (B.Sc.)

KIT Karlsruhe

Praktische Erfahrungen

2024.12.2024 - Aktuell

Abfallwirtschaftsexperte

Suez

- Arbeit mit Umweltrecht
- Arbeit mit ISO 14001
- Arbeit mit Emissionsschutz

2021.01.2021 - 2022.10.2022

Umweltingenieur

RWE

- Arbeit mit Umwelttechnik
- Arbeit mit Nachhaltigkeit
- Arbeit mit Energiemanagement

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Umwelttechnik und Nachhaltigkeit
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Abfallwirtschaft
- Forschungsarbeit im Bereich Umwelttechnik mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: ISO 14001, Nachhaltigkeit, Abfallwirtschaft, Umweltrecht, Gütekennzeichen, Emissionsschutz

Sprachen: Spanisch, Deutsch, Chinesisch, Englisch Gute Kenntnisse