

Marie Schmitt

Waldstraße 43, 89766 Bonn

E-Mail: marie.schmitt@email.com

Bonn, November 2025

Initiativbewerbung – Abfallwirtschaftsexperte

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 EnBW habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Umwelttechnik, ISO 14001, Emissionsschutz erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.B.A. Studium an der Universität Göttingen, 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

Marie Schmitt

Marie Schmitt

Geburtsdatum: 24.10.1991
Anschrift: Waldstraße 43, 89766 Bonn
E-Mail-Adresse: marie.schmitt@email.com

Bildungsweg

2022.09.2022 - Aktuell

Umwelttechnik (M.B.A.)

Universität Göttingen

2018.07.2018 - 2022.09.2022

Umwelttechnik (B.A.)

Universität Würzburg

Praktische Erfahrungen

2023.01.2023 - Aktuell

Umweltingenieur

EnBW

- Arbeit mit Abfallwirtschaft
- Arbeit mit ISO 14001
- Arbeit mit Umwelttechnik

2021.01.2021 - 2022.09.2022

Energieberater

RWE

- Arbeit mit Umwelttechnik
- Arbeit mit ISO 14001
- Arbeit mit Nachhaltigkeit

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Umwelttechnik, ISO 14001, Emissionsschutz, Nachhaltigkeitsmanagement, Energiemanagement, Qualitätsmanagement

Sprachen: Chinesisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch Grundkenntnisse