

Sabrina Jung

Schulstraße 122, 56503 Regensburg
E-Mail: sabrina.jung@email.com

Regensburg, 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 Fraunhofer Umwelt habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Abfallwirtschaft, Umwelttechnik, Umweltrecht 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 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

Sabrina Jung

Sabrina Jung

Geburtsdatum: 11.12.2001

Anschrift: Schulstraße 122, 56503 Regensburg

E-Mail-Adresse: sabrina.jung@email.com

Bildungsweg

2022.12.2022 - Aktuell

Umwelttechnik (M.A.)

Universität Tübingen

2018.01.2018 - 2022.12.2022

Umwelttechnik (B.Sc.)

Universität Bonn

Praktische Erfahrungen

2023.02.2023 - Aktuell

Abfallwirtschaftsexperte

Fraunhofer Umwelt

- Arbeit mit ISO 14001
- Arbeit mit Emissionsschutz
- Arbeit mit Energiemanagement

2021.08.2021 - 2022.07.2022

Nachhaltigkeitsmanager

E.ON

- Arbeit mit ISO 14001
- Arbeit mit Emissionsschutz
- Arbeit mit Umwelttechnik

2020.07.2020 - 2021.01.2021

Energieberater

Fraunhofer Umwelt

- Arbeit mit Nachhaltigkeit
- Arbeit mit ISO 14001
- Arbeit mit Emissionsschutz

2019.12.2019 - 2020.06.2020

Umweltberater

Fraunhofer Umwelt

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Abfallwirtschaft, Umwelttechnik, Umweltrecht, Emissionsschutz, Gute Kenntnisse
Nachhaltigkeit, ISO 14001,

Sprachen: Russisch, Chinesisch, Französisch Gute Kenntnisse