

Tobias Fischer

Bahnhofstraße 64, 73187 Solingen
E-Mail: tobias.fischer@email.com

Solingen, 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 Energiemanagement, Umwelttechnik, Nachhaltigkeit 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 HAW Hamburg, 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

Tobias Fischer

Tobias Fischer

Geburtsdatum: 28.06.1994
Anschrift: Bahnhofstraße 64, 73187 Solingen
E-Mail-Adresse: tobias.fischer@email.com

Bildungsweg

2024.10.2024 - Aktuell

Umwelttechnik (M.Sc.)

HAW Hamburg

2020.08.2020 - 2024.02.2024

Umwelttechnik (B.B.A.)

Universität Erlangen-Nürnberg

Praktische Erfahrungen

2023.10.2023 - Aktuell

Umweltingenieur

EnBW

- Arbeit mit ISO 14001
- Arbeit mit Umweltrecht
- Arbeit mit Energiemanagement

2020.12.2020 - 2022.08.2022

Umweltingenieur

RWE

- Arbeit mit Abfallwirtschaft
- Arbeit mit Umweltrecht
- Arbeit mit Emissionsschutz

2020.04.2020 - 2021.07.2021

Abfallwirtschaftsexperte

Fraunhofer Umwelt

- Arbeit mit Energiemanagement
- Arbeit mit ISO 14001
- Arbeit mit Nachhaltigkeit

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Abfallwirtschaft und Umwelttechnik
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von ISO 14001
- Forschungsarbeit im Bereich Umwelttechnik mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Energiemanagement, Umwelttechnik, Nachhaltigkeit, ISO 14001, Abfallwirtschaft, Emissionen

Sprachen: Deutsch, Italienisch Muttersprache