

Lisa Werner

Kirchstraße 88, 66912 Solingen
E-Mail: lisa.werner@email.com

Solingen, November 2025

Initiativbewerbung – Umweltingenieur

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 RWE habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Umwelttechnik, ISO 14001, Umweltrecht 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 Hannover, 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

Lisa Werner

Lisa Werner

Geburtsdatum: 16.12.1987
Anschrift: Kirchstraße 88, 66912 Solingen
E-Mail-Adresse: lisa.werner@email.com

Bildungsweg

2023.08.2023 - Aktuell

Umwelttechnik (M.Sc.)

Universität Hannover

2020.07.2020 - 2023.03.2023

Umwelttechnik (B.A.)

Universität Leipzig

Praktische Erfahrungen

2023.09.2023 - Aktuell

Abfallwirtschaftsexperte

RWE

- Arbeit mit Abfallwirtschaft
- Arbeit mit Energiemanagement
- Arbeit mit Umweltrecht

2021.09.2021 - 2022.09.2022

Nachhaltigkeitsmanager

Fraunhofer Umwelt

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Umwelttechnik, ISO 14001, Umweltrecht, Emissionsschutz, Nachhaltigkeit, Energiemanagement

Sprachen: Deutsch, Italienisch, Französisch, Arabisch Muttersprache