

# **Simon Köhler**

Lindenstraße 75, 14716 Cuxhaven  
E-Mail: simon.köhler@email.com

Cuxhaven, 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 Fraunhofer Umwelt habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Nachhaltigkeit, Abfallwirtschaft, Umwelttechnik 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

Simon Köhler

# **Simon Köhler**

Geburtsdatum: 16.03.1993  
Anschrift: Lindenstraße 75, 14716 Cuxhaven  
E-Mail-Adresse: simon.köhler@email.com

## **Bildungsweg**

**2024.12.2024 - Aktuell**

**Umwelttechnik (M.Sc.)**

HAW Hamburg

**2020.08.2020 - 2024.11.2024**

**Umwelttechnik (B.Eng.)**

TU München

## **Praktische Erfahrungen**

**2024.09.2024 - Aktuell**

**Abfallwirtschaftsexperte**

Fraunhofer Umwelt

- Arbeit mit Nachhaltigkeit
- Arbeit mit Umwelttechnik
- Arbeit mit Abfallwirtschaft

**2021.06.2021 - 2022.11.2022**

**Nachhaltigkeitsmanager**

E.ON

- Arbeit mit ISO 14001
- Arbeit mit Energiemanagement
- Arbeit mit Umwelttechnik

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Nachhaltigkeit 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: Nachhaltigkeit, Abfallwirtschaft, Umwelttechnik, ISO 14001, Gütekennzeichen, Emissionsmanagement, Emissionenrechnung

Sprachen: Arabisch, Chinesisch, Italienisch, Spanisch

Grundkenntnisse