

# **Emilia Schwarz**

Kirchstraße 138, 15596 Mannheim  
E-Mail: emilia.schwarz@email.com

Mannheim, November 2025

## **Initiativbewerbung – Energieberater**

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Erneuerbare Energien 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 SMA Solar habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Batterietechnologie, Energietechnik, Windenergie erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Eng. Studium an der Universität Würzburg, 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

Emilia Schwarz

# **Emilia Schwarz**

Geburtsdatum: 17.07.1989  
Anschrift: Kirchstraße 138, 15596 Mannheim  
E-Mail-Adresse: emilia.schwarz@email.com

## **Bildungsweg**

**2022.01.2022 - Aktuell**

**Erneuerbare Energien (M.Eng.)**

Universität Würzburg

**2018.10.2018 - 2022.04.2022**

**Erneuerbare Energien (B.A.)**

Hochschule Esslingen

## **Praktische Erfahrungen**

**2023.04.2023 - Aktuell**

**Projektentwickler Windenergie**

SMA Solar

- Arbeit mit Batterietechnologie
- Arbeit mit Netzplanung
- Arbeit mit Smart Grid

**2021.10.2021 - 2022.07.2022**

**Energieingenieur**

Enercon

- Arbeit mit Smart Grid
- Arbeit mit Netzplanung
- Arbeit mit Windenergie

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Windenergie und Photovoltaik
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Netzplanung
- Forschungsarbeit im Bereich Erneuerbare Energien mit Fokus auf praktische Anwendungen

## **Kenntnisse und Fähigkeiten**

IT-Kenntnisse: Batterietechnologie, Energietechnik, Windenergie, Netzplanung, Energiemanagement  
Sprachen: Russisch, Englisch, Chinesisch Gute Kenntnisse