

# **Amelie Schneider**

Schulstraße 116, 72569 Görlitz  
E-Mail: amelie.schneider@email.com

Görlitz, November 2025

## **Initiativbewerbung – Solartechniker**

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 Enercon habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Energietechnik, Photovoltaik, Netzplanung 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 Freiburg, 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

Amelie Schneider

# **Amelie Schneider**

Geburtsdatum: 29.09.1988  
Anschrift: Schulstraße 116, 72569 Görlitz  
E-Mail-Adresse: amelie.schneider@email.com

## **Bildungsweg**

**2023.09.2023 - Aktuell**

**Erneuerbare Energien (M.A.)**

Universität Freiburg

**2019.06.2019 - 2023.01.2023**

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

Universität Marburg

## **Praktische Erfahrungen**

**2024.03.2024 - Aktuell**

**Projektentwickler Windenergie**

Enercon

- Arbeit mit Windenergie
- Arbeit mit Photovoltaik
- Arbeit mit Energietechnik

**2020.04.2020 - 2022.12.2022**

**Netzplaner**

Solarwatt

- Arbeit mit Netzplanung
- Arbeit mit Energietechnik
- Arbeit mit Windenergie

**2020.09.2020 - 2021.02.2021**

**Solartechniker**

Enercon

- Arbeit mit Smart Grid
- Arbeit mit Photovoltaik
- Arbeit mit Windenergie

**2018.09.2018 - 2020.02.2020**

**Projektentwickler Windenergie**

Siemens Energy

- Arbeit mit Photovoltaik
- Arbeit mit Batterietechnologie
- Arbeit mit Netzplanung

## Wissenschaftliche Projektarbeit

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Energietechnik, Photovoltaik, Netzplanung, Batterietechnologie, Projektmanagement, Energiemanagement

Sprachen: Chinesisch, Spanisch, Arabisch Grundkenntnisse