

# Vanessa Mayer

Gartenstraße 29, 50534 Ratingen

E-Mail: [vanessa.mayer@email.com](mailto:vanessa.mayer@email.com)

Ratingen, November 2025

## Initiativbewerbung – Bildungsberater

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Bildung 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 Volkshochschulen habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Pädagogik, Classroom Management, Didaktik 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 Hochschule Pforzheim, 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

Vanessa Mayer

# Vanessa Mayer

Geburtsdatum: 04.07.1999  
Anschrift: Gartenstraße 29, 50534 Ratingen  
E-Mail-Adresse: vanessa.mayer@email.com

## Bildungsweg

**2022.06.2022 - Aktuell**

**Bildung (M.Sc.)**

Hochschule Pforzheim

**2018.01.2018 - 2022.09.2022**

**Bildung (B.A.)**

Hochschule Esslingen

## Praktische Erfahrungen

**2024.07.2024 - Aktuell**

**Schulleiter**

Volkshochschulen

- Arbeit mit Moodle
- Arbeit mit Pädagogik
- Arbeit mit Didaktik

**2021.07.2021 - 2022.06.2022**

**E-Learning Spezialist**

Volkshochschulen

- Arbeit mit Didaktik
- Arbeit mit E-Learning
- Arbeit mit Pädagogik

**2019.01.2019 - 2021.05.2021**

**Lehrer**

Volkshochschulen

- Arbeit mit Moodle
- Arbeit mit Pädagogik
- Arbeit mit Unterrichtsplanung

**2019.10.2019 - 2020.10.2020**

**Lehrer**

Volkshochschulen

- Arbeit mit Curriculum Development
- Arbeit mit Moodle
- Arbeit mit Didaktik

## Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit E-Learning und Didaktik
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Classroom Management
- Forschungsarbeit im Bereich Bildung mit Fokus auf praktische Anwendungen

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Pädagogik, Classroom Management, Didaktik, Moodle, Curriculum Development, Unterricht

Sprachen: Arabisch, Französisch, Italienisch Grundkenntnisse