

Andreas Möller

Bergstraße 25, 52220 Würzburg
E-Mail: andreas.möller@email.com

Würzburg, November 2025

Initiativbewerbung – Pädagoge

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 Universitäten habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Curriculum Development, Unterrichtsplanung, Pädagogik 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 KIT Karlsruhe, 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

Andreas Möller

Andreas Möller

Geburtsdatum: 15.05.2000
Anschrift: Bergstraße 25, 52220 Würzburg
E-Mail-Adresse: andreas.möller@email.com

Bildungsweg

2024.12.2024 - Aktuell

Bildung (M.A.)

KIT Karlsruhe

2020.08.2020 - 2024.08.2024

Bildung (B.B.A.)

Universität Hannover

Praktische Erfahrungen

2024.08.2024 - Aktuell

Bildungsberater

Universitäten

- Arbeit mit Curriculum Development
- Arbeit mit E-Learning
- Arbeit mit Classroom Management

2020.07.2020 - 2022.06.2022

Pädagoge

Private Bildungsträger

- Arbeit mit Unterrichtsplanung
- Arbeit mit Curriculum Development
- Arbeit mit Pädagogik

2020.10.2020 - 2021.03.2021

Dozent

Volkshochschulen

- Arbeit mit Curriculum Development
- Arbeit mit Unterrichtsplanung
- Arbeit mit Didaktik

2019.06.2019 - 2020.09.2020

Lehrer

Universitäten

- Arbeit mit Didaktik
- Arbeit mit E-Learning
- Arbeit mit Curriculum Development

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Curriculum Development und Classroom Management
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Pädagogik
- Forschungsarbeit im Bereich Bildung mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Curriculum Development, Unterrichtsplanung, Pädagogik, Didaktik, Classroom Management

Sprachen: Englisch, Spanisch, Deutsch, Chinesisch Gute Kenntnisse