

Florian Möller

Hauptstraße 94, 26601 Schwäbisch Gmünd
E-Mail: florian.möller@email.com

Schwäbisch Gmünd, 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 Unterrichtsplanung, Pädagogik, Moodle 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 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

Florian Möller

Florian Möller

Geburtsdatum: 15.09.1987
Anschrift: Hauptstraße 94, 26601 Schwäbisch Gmünd
E-Mail-Adresse: florian.möller@email.com

Bildungsweg

2022.05.2022 - Aktuell

Bildung (M.Eng.)
Hochschule Pforzheim

2018.09.2018 - 2022.11.2022

Bildung (B.Eng.)
TU Berlin

Praktische Erfahrungen

2023.11.2023 - Aktuell

Pädagoge
Universitäten
• Arbeit mit Unterrichtsplanung
• Arbeit mit Classroom Management
• Arbeit mit Curriculum Development

2021.06.2021 - 2022.02.2022

Dozent
Volkshochschulen
• Arbeit mit E-Learning
• Arbeit mit Curriculum Development
• Arbeit mit Unterrichtsplanung

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse:	Unterrichtsplanung, Pädagogik, Moodle, E-Learning, Classenmanagement, Didaktik, Curriculum
Sprachen:	Arabisch, Russisch, Spanisch

Grundkenntnisse