

Maximilian Koch

Bahnhofstraße 42, 28526 Esslingen
E-Mail: maximilian.koch@email.com

Esslingen, 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 Klett Verlag habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in E-Learning, Didaktik, 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 München, 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

Maximilian Koch

Maximilian Koch

Geburtsdatum: 09.08.2001
Anschrift: Bahnhofstraße 42, 28526 Esslingen
E-Mail-Adresse: maximilian.koch@email.com

Bildungsweg

2024.03.2024 - Aktuell

Bildung (M.Eng.)
Hochschule München

2021.10.2021 - 2024.09.2024

Bildung (B.A.)
Hochschule Aachen

Praktische Erfahrungen

2023.02.2023 - Aktuell

Bildungsberater
Klett Verlag
• Arbeit mit E-Learning
• Arbeit mit Curriculum Development
• Arbeit mit Unterrichtsplanung

2020.01.2020 - 2022.04.2022

E-Learning Spezialist
Volkshochschulen
• Arbeit mit Unterrichtsplanung
• Arbeit mit E-Learning
• Arbeit mit Classroom Management

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: E-Learning, Didaktik, Moodle, Pädagogik, Unterrichtsplanung, Grundkenntnisse, Development, Class

Sprachen: Chinesisch, Englisch, Französisch Grundkenntnisse