

Christina Krause

Bahnhofstraße 91, 52147 Aschaffenburg
E-Mail: christina.krause@email.com

Aschaffenburg, November 2025

Initiativbewerbung – Lehrer

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 Schulen habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in E-Learning, Pädagogik, Didaktik erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.B.A. Studium an der Universität Erlangen-Nürnberg, 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

Christina Krause

Christina Krause

Geburtsdatum: 01.01.1996
Anschrift: Bahnhofstraße 91, 52147 Aschaffenburg
E-Mail-Adresse: christina.krause@email.com

Bildungsweg

2024.10.2024 - Aktuell

Bildung (M.B.A.)

Universität Erlangen-Nürnberg

2021.08.2021 - 2024.05.2024

Bildung (B.Sc.)

TU München

Praktische Erfahrungen

2023.03.2023 - Aktuell

Lehrer

Schulen

- Arbeit mit Moodle
- Arbeit mit Classroom Management
- Arbeit mit Curriculum Development

2020.07.2020 - 2022.07.2022

E-Learning Spezialist

Private Bildungsträger

- Arbeit mit Pädagogik
- Arbeit mit Didaktik
- Arbeit mit Unterrichtsplanung

2019.06.2019 - 2021.02.2021

Schulleiter

Universitäten

- Arbeit mit Classroom Management
- Arbeit mit Pädagogik
- Arbeit mit Unterrichtsplanung

2019.03.2019 - 2020.02.2020

Dozent

Schulen

- Arbeit mit Curriculum Development
- Arbeit mit Unterrichtsplanung
- Arbeit mit Moodle

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit E-Learning 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: E-Learning, Pädagogik, Didaktik, Classroom Management, Moodle, Curriculumplanung, Unterrichtsentwicklung, Grundkenntnisse

Sprachen: Spanisch, Chinesisch Grundkenntnisse