

Hannah Herrmann

Hauptstraße 54, 12857 Weimar
E-Mail: hannah.herrmann@email.com

Weimar, November 2025

Initiativbewerbung – E-Learning Spezialist

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 Cornelsen Verlag habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Curriculum Development, Didaktik, Unterrichtsplanung 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 TU Dresden, 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

Hannah Herrmann

Hannah Herrmann

Geburtsdatum: 18.12.1989
Anschrift: Hauptstraße 54, 12857 Weimar
E-Mail-Adresse: hannah.herrmann@email.com

Bildungsweg

2024.02.2024 - Aktuell

Bildung (M.Eng.)

TU Dresden

2021.08.2021 - 2024.03.2024

Bildung (B.A.)

Universität Hannover

Praktische Erfahrungen

2024.04.2024 - Aktuell

Bildungsberater

Cornelsen Verlag

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

2020.05.2020 - 2022.07.2022

E-Learning Spezialist

Volkshochschulen

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

2019.12.2019 - 2021.11.2021

Schulleiter

Private Bildungsträger

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

2018.08.2018 - 2020.01.2020

E-Learning Spezialist

Private Bildungsträger

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Curriculum Development, Didaktik, Unterrichtsplanung, E-Gitarre, Kognitiv, Pädagogik, Moodle, Clas

Sprachen: Französisch, Chinesisch, Englisch, Arabisch Gute Kenntnisse