

Marco Becker

Lindenstraße 139, 19730 Euskirchen

E-Mail: marco.becker@email.com

Euskirchen, November 2025

Initiativbewerbung – Dozent

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 Private Bildungsträger habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Classroom Management, E-Learning, 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 Universität Düsseldorf, 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

Marco Becker

Marco Becker

Geburtsdatum: 31.05.1987
Anschrift: Lindenstraße 139, 19730 Euskirchen
E-Mail-Adresse: marco.becker@email.com

Bildungsweg

2022.04.2022 - Aktuell

Bildung (M.Eng.)

Universität Düsseldorf

2019.01.2019 - 2022.08.2022

Bildung (B.Eng.)

Universität Bremen

Praktische Erfahrungen

2024.12.2024 - Aktuell

Dozent

Private Bildungsträger

- Arbeit mit Curriculum Development
- Arbeit mit E-Learning
- Arbeit mit Moodle

2020.08.2020 - 2022.03.2022

Lehrer

Cornelsen Verlag

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

2019.10.2019 - 2021.07.2021

Pädagoge

Universitäten

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Classroom Management, E-Learning, Moodle, Didaktik, Unterrichtspraxis, Curriculum Development

Sprachen: Arabisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch Grundkenntnisse