

# Max Schulz

Gartenstraße 49, 52408 Unna

E-Mail: max.schulz@email.com

Unna, November 2025

## Initiativbewerbung – Bildungsberater

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 Curriculum Development, E-Learning, Pädagogik 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 Bonn, 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

Max Schulz

# Max Schulz

Geburtsdatum: 16.05.1988  
Anschrift: Gartenstraße 49, 52408 Unna  
E-Mail-Adresse: max.schulz@email.com

## Bildungsweg

**2022.06.2022 - Aktuell**

**Bildung (M.B.A.)**

Universität Bonn

**2019.05.2019 - 2022.02.2022**

**Bildung (B.Eng.)**

KIT Karlsruhe

## Praktische Erfahrungen

**2023.04.2023 - Aktuell**

**Dozent**

Private Bildungsträger

- Arbeit mit Didaktik
- Arbeit mit E-Learning
- Arbeit mit Moodle

**2021.06.2021 - 2022.12.2022**

**Pädagoge**

Volkshochschulen

- Arbeit mit Moodle
- Arbeit mit Unterrichtsplanung
- Arbeit mit Classroom Management

**2020.04.2020 - 2021.09.2021**

**Dozent**

Cornelsen Verlag

- Arbeit mit Classroom Management
- Arbeit mit Pädagogik
- Arbeit mit Didaktik

**2019.08.2019 - 2020.10.2020**

**Schulleiter**

Klett Verlag

- Arbeit mit Curriculum Development
- Arbeit mit Unterrichtsplanung
- Arbeit mit Didaktik

## Wissenschaftliche Projektarbeit

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Italienisch, Englisch Grundkenntnisse