

# Katharina Schulze

Waldstraße 71, 85118 Schwerin  
E-Mail: katharina.schulze@email.com

Schwerin, November 2025

## Initiativbewerbung – Stadtplaner

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Bauwesen 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 Wolff & Müller habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in BIM, Revit, Baukonstruktion erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.A. Studium an der Hochschule Aachen, 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

Katharina Schulze

# Katharina Schulze

Geburtsdatum: 21.01.1985  
Anschrift: Waldstraße 71, 85118 Schwerin  
E-Mail-Adresse: katharina.schulze@email.com

## Bildungsweg

**2024.10.2024 - Aktuell**

**Bauwesen (M.A.)**

Hochschule Aachen

**2020.01.2020 - 2024.12.2024**

**Bauwesen (B.A.)**

Universität Köln

## Praktische Erfahrungen

**2024.01.2024 - Aktuell**

**Stadtplaner**

Wolff & Müller

- Arbeit mit Baukonstruktion
- Arbeit mit Baurecht
- Arbeit mit Projektmanagement

**2021.06.2021 - 2022.03.2022**

**Bauingenieur**

Implenia

- Arbeit mit Baurecht
- Arbeit mit Revit
- Arbeit mit Projektmanagement

## Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Baukonstruktion und Projektmanagement
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Baurecht
- Forschungsarbeit im Bereich Bauwesen mit Fokus auf praktische Anwendungen

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: BIM, Revit, Baukonstruktion, AutoCAD, Projektmanagement, Bauökonomik, Kostenplanung, Statik

Sprachen: Englisch, Spanisch, Französisch, Russisch Verhandlungssicher