

# **Johanna Schmitt**

Hauptstraße 56, 26357 Grevenbroich  
E-Mail: johanna.schmitt@email.com

Grevenbroich, November 2025

## **Initiativbewerbung – Projektleiter Bau**

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, Kostenplanung, AutoCAD 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 Hochschule Darmstadt, 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

Johanna Schmitt

# **Johanna Schmitt**

Geburtsdatum: 28.03.2001

Anschrift: Hauptstraße 56, 26357 Grevenbroich

E-Mail-Adresse: johanna.schmitt@email.com

## **Bildungsweg**

**2023.04.2023 - Aktuell**

**Bauwesen (M.Eng.)**

Hochschule Darmstadt

**2020.10.2020 - 2023.12.2023**

**Bauwesen (B.Eng.)**

Universität Heidelberg

## **Praktische Erfahrungen**

**2023.12.2023 - Aktuell**

**Vermessungsingenieur**

Wolff & Müller

- Arbeit mit Kostenplanung
- Arbeit mit Baukonstruktion
- Arbeit mit AutoCAD

**2021.06.2021 - 2022.10.2022**

**Bauingenieur**

Strabag

- Arbeit mit Kostenplanung
- Arbeit mit AutoCAD
- Arbeit mit Baurecht

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Statik und Kostenplanung
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von AutoCAD
- Forschungsarbeit im Bereich Bauwesen mit Fokus auf praktische Anwendungen

## **Kenntnisse und Fähigkeiten**

IT-Kenntnisse: BIM, Kostenplanung, AutoCAD, Baukonstruktion, Statik, ~~Bauökonomie~~, Reise

Sprachen: Französisch, Spanisch, Chinesisch Gute Kenntnisse