

Tobias Huber

Gartenstraße 101, 26415 Hamm

E-Mail: tobias.huber@email.com

Hamm, 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 Projektmanagement, Baurecht, BIM erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Sc. Studium an der TU Berlin, 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

Tobias Huber

Tobias Huber

Geburtsdatum: 19.06.1991
Anschrift: Gartenstraße 101, 26415 Hamm
E-Mail-Adresse: tobias.huber@email.com

Bildungsweg

2022.07.2022 - Aktuell

Bauwesen (M.Sc.)

TU Berlin

2019.06.2019 - 2022.08.2022

Bauwesen (B.A.)

Universität Göttingen

Praktische Erfahrungen

2023.03.2023 - Aktuell

Bauleiter

Wolff & Müller

- Arbeit mit Baurecht
- Arbeit mit Projektmanagement
- Arbeit mit AutoCAD

2021.12.2021 - 2022.11.2022

Architekt

Ed. Züblin

- Arbeit mit Statik
- Arbeit mit BIM
- Arbeit mit Baukonstruktion

2019.12.2019 - 2021.03.2021

Vermessungsingenieur

Ed. Züblin

- Arbeit mit AutoCAD
- Arbeit mit Baurecht
- Arbeit mit Projektmanagement

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Projektmanagement, Baurecht, BIM, AutoCAD, Revit, Baukostenrechnung, Kostenplanung, Statik

Sprachen: Italienisch, Russisch, Deutsch, Spanisch Grundkenntnisse