

Max Weiß

Schulstraße 124, 40663 Kerpen

E-Mail: max.weiß@email.com

Kerpen, November 2025

Initiativbewerbung – Architekt

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 Bilfinger habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Kostenplanung, Projektmanagement, Statik 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 Humboldt-Universität 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

Max Weiß

Max Weiß

Geburtsdatum: 17.06.1991
Anschrift: Schulstraße 124, 40663 Kerpen
E-Mail-Adresse: max.weiß@email.com

Bildungsweg

2022.07.2022 - Aktuell

Bauwesen (M.A.)

Humboldt-Universität Berlin

2018.04.2018 - 2022.07.2022

Bauwesen (B.Sc.)

Freie Universität Berlin

Praktische Erfahrungen

2024.04.2024 - Aktuell

Bauingenieur

Bilfinger

- Arbeit mit AutoCAD
- Arbeit mit Projektmanagement
- Arbeit mit Baukonstruktion

2021.07.2021 - 2022.11.2022

Bauingenieur

Wolff & Müller

- Arbeit mit Baurecht
- Arbeit mit AutoCAD
- Arbeit mit Baukonstruktion

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse:

Kostenplanung, Projektmanagement, Statik, Baukonstruktion, Bauphysik, CAD, Baurecht, BIM

Sprachen:

Chinesisch, Italienisch, Arabisch, Spanisch

Grundkenntnisse