

Patrick Weber

Gartenstraße 108, 95621 Braunschweig

E-Mail: patrick.weber@email.com

Braunschweig, 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 Wolff & Müller habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Kostenplanung, Projektmanagement, BIM 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 TU München, 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

Patrick Weber

Patrick Weber

Geburtsdatum: 23.02.1990
Anschrift: Gartenstraße 108, 95621 Braunschweig
E-Mail-Adresse: patrick.weber@email.com

Bildungsweg

2023.08.2023 - Aktuell

Bauwesen (M.Eng.)

TU München

2019.03.2019 - 2023.09.2023

Bauwesen (B.A.)

Universität Münster

Praktische Erfahrungen

2023.07.2023 - Aktuell

Architekt

Wolff & Müller

- Arbeit mit BIM
- Arbeit mit Revit
- Arbeit mit Baukonstruktion

2020.12.2020 - 2022.04.2022

Bauleiter

Wolff & Müller

- Arbeit mit Kostenplanung
- Arbeit mit BIM
- Arbeit mit Statik

2019.11.2019 - 2021.03.2021

Stadtplaner

Strabag

- Arbeit mit Revit
- Arbeit mit AutoCAD
- Arbeit mit Projektmanagement

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Baurecht und Baukonstruktion
- 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, BIM, Revit, Baukonstruktion, AutoCAD, Baurecht

Sprachen: Deutsch, Chinesisch, Arabisch, Französisch Muttersprache