

# **Markus Kaiser**

Waldstraße 79, 75182 Delmenhorst  
E-Mail: markus.kaiser@email.com

Delmenhorst, 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 Ed. Züblin habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Projektmanagement, Kostenplanung, Statik 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 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

Markus Kaiser

# **Markus Kaiser**

Geburtsdatum: 16.02.2002  
Anschrift: Waldstraße 79, 75182 Delmenhorst  
E-Mail-Adresse: markus.kaiser@email.com

## **Bildungsweg**

**2022.08.2022 - Aktuell**

**Bauwesen (M.Sc.)**

Hochschule Darmstadt

**2018.12.2018 - 2022.03.2022**

**Bauwesen (B.B.A.)**

TU München

## **Praktische Erfahrungen**

**2024.08.2024 - Aktuell**

**Bauingenieur**

Ed. Züblin

- Arbeit mit Baurecht
- Arbeit mit Projektmanagement
- Arbeit mit BIM

**2020.08.2020 - 2022.05.2022**

**Bauingenieur**

Implenia

- Arbeit mit Revit
- Arbeit mit Kostenplanung
- Arbeit mit Baurecht

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

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

## **Kenntnisse und Fähigkeiten**

IT-Kenntnisse: Projektmanagement, Kostenplanung, Statik, AutoCAD, Baukonstruktion, Grundkenntnisse  
Sprachen: Italienisch, Englisch