

Laura Meyer

Waldstraße 63, 98374 Cuxhaven
E-Mail: laura.meyer@email.com

Cuxhaven, November 2025

Initiativbewerbung – Bauingenieur

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 Revit, Projektmanagement, Kostenplanung 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 Hochschule Reutlingen, 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

Laura Meyer

Laura Meyer

Geburtsdatum: 14.03.2001
Anschrift: Waldstraße 63, 98374 Cuxhaven
E-Mail-Adresse: laura.meyer@email.com

Bildungsweg

2022.07.2022 - Aktuell

Bauwesen (M.A.)
Hochschule Reutlingen

2019.04.2019 - 2022.11.2022

Bauwesen (B.A.)
Universität Tübingen

Praktische Erfahrungen

2023.08.2023 - Aktuell

Bauleiter
Ed. Züblin
• Arbeit mit Statik
• Arbeit mit Revit
• Arbeit mit Baurecht

2021.12.2021 - 2022.01.2022

Architekt
Wolff & Müller
• Arbeit mit Statik
• Arbeit mit Baurecht
• Arbeit mit Projektmanagement

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit BIM 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: Revit, Projektmanagement, Kostenplanung, Statik, Baurecht, AutoCAD, Baukonstruktion, BIM

Sprachen: Englisch, Italienisch, Arabisch Verhandlungssicher