

Lea Müller

Hauptstraße 150, 12529 Lübeck

E-Mail: lea.mueller@email.com

Lübeck, November 2025

Initiativbewerbung – Bauleiter

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 AutoCAD, Baurecht, Statik erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.B.A. Studium an der Universität Düsseldorf, 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

Lea Müller

Lea Müller

Geburtsdatum: 27.07.1998
Anschrift: Hauptstraße 150, 12529 Lübeck
E-Mail-Adresse: lea.mueller@email.com

Bildungsweg

2022.01.2022 - Aktuell

Bauwesen (M.B.A.)

Universität Düsseldorf

2019.10.2019 - 2022.01.2022

Bauwesen (B.Eng.)

Universität Hamburg

Praktische Erfahrungen

2023.12.2023 - Aktuell

Stadtplaner

Wolff & Müller

- Arbeit mit AutoCAD
- Arbeit mit Projektmanagement
- Arbeit mit Statik

2021.06.2021 - 2022.12.2022

Architekt

Bilfinger

- Arbeit mit Projektmanagement
- Arbeit mit AutoCAD
- Arbeit mit Statik

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: AutoCAD, Baurecht, Statik, BIM, Projektmanagement, Bauökonomie, Revit, Kostenplanung
Sprachen: Spanisch, Deutsch Gute Kenntnisse