

Philipp Müller

Kirchstraße 129, 56934 Darmstadt

E-Mail: philipp.müller@email.com

Darmstadt, November 2025

Initiativbewerbung – Vermessungsingenieur

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 Baurecht, Statik, Projektmanagement 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 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

Philipp Müller

Philipp Müller

Geburtsdatum: 30.08.1999
Anschrift: Kirchstraße 129, 56934 Darmstadt
E-Mail-Adresse: philipp.müller@email.com

Bildungsweg

2023.01.2023 - Aktuell

Bauwesen (M.Sc.)

Hochschule München

2019.09.2019 - 2023.06.2023

Bauwesen (B.Sc.)

Hochschule Karlsruhe

Praktische Erfahrungen

2024.06.2024 - Aktuell

Projektleiter Bau

Ed. Züblin

- Arbeit mit Kostenplanung
- Arbeit mit Statik
- Arbeit mit Revit

2020.01.2020 - 2022.02.2022

Bauingenieur

Strabag

- Arbeit mit Baukonstruktion
- Arbeit mit Statik
- Arbeit mit Projektmanagement

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Baurecht, Statik, Projektmanagement, BIM, Revit, Baukonstruktion, Kostenplanung, AutoCAD

Sprachen: Italienisch, Spanisch, Französisch, Englisch Grundkenntnisse