

Michael Meier

Kirchstraße 51, 31631 Hannover

E-Mail: michael.meier@email.com

Hannover, 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 Hochtief habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Statik, Kostenplanung, 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 Universität Bonn, 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

Michael Meier

Michael Meier

Geburtsdatum: 23.12.1987
Anschrift: Kirchstraße 51, 31631 Hannover
E-Mail-Adresse: michael.meier@email.com

Bildungsweg

2023.07.2023 - Aktuell

Bauwesen (M.Eng.)

Universität Bonn

2020.07.2020 - 2023.06.2023

Bauwesen (B.Eng.)

Universität Mainz

Praktische Erfahrungen

2023.05.2023 - Aktuell

Statiker

Hochtief

- Arbeit mit Projektmanagement
- Arbeit mit Baukonstruktion
- Arbeit mit Baurecht

2020.10.2020 - 2022.03.2022

Statiker

Ed. Züblin

- Arbeit mit Kostenplanung
- Arbeit mit Statik
- Arbeit mit Projektmanagement

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Spanisch, Russisch Grundkenntnisse