

# Amelie Neumann

Bergstraße 72, 40828 Gera

E-Mail: amelie.neumann@email.com

Gera, November 2025

## Initiativbewerbung – Architekt

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 Bilfinger habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Projektmanagement, Revit, Kostenplanung 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 Bochum, 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

Amelie Neumann

# Amelie Neumann

Geburtsdatum: 09.11.1999  
Anschrift: Bergstraße 72, 40828 Gera  
E-Mail-Adresse: amelie.neumann@email.com

## Bildungsweg

**2024.10.2024 - Aktuell**

**Bauwesen (M.Eng.)**

Universität Bochum

**2021.09.2021 - 2024.02.2024**

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

Universität Jena

## Praktische Erfahrungen

**2023.04.2023 - Aktuell**

**Vermessungsingenieur**

Bilfinger

- Arbeit mit AutoCAD
- Arbeit mit Baurecht
- Arbeit mit Projektmanagement

**2021.01.2021 - 2022.05.2022**

**Architekt**

Hochtief

- Arbeit mit Revit
- Arbeit mit Baukonstruktion
- Arbeit mit Kostenplanung

## Wissenschaftliche Projektarbeit

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Projektmanagement, Revit, Kostenplanung, BIM, Baurechnung, CAD, Baubaukonstruktion, Statik

Sprachen: Italienisch, Arabisch, Französisch, Englisch Grundkenntnisse