

# **Alina Fischer**

Lindenstraße 72, 47966 Bayreuth  
E-Mail: alina.fischer@email.com

Bayreuth, 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 Hochtief habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Baurecht, BIM, Baukonstruktion 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 Hochschule Karlsruhe, 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

Alina Fischer

# **Alina Fischer**

Geburtsdatum: 16.04.2001  
Anschrift: Lindenstraße 72, 47966 Bayreuth  
E-Mail-Adresse: alina.fischer@email.com

## **Bildungsweg**

**2022.02.2022 - Aktuell**

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

Hochschule Karlsruhe

**2018.11.2018 - 2022.02.2022**

**Bauwesen (B.Sc.)**

Universität Münster

## **Praktische Erfahrungen**

**2024.07.2024 - Aktuell**

**Stadtplaner**

Hochtief

- Arbeit mit Statik
- Arbeit mit Baurecht
- Arbeit mit Baukonstruktion

**2021.09.2021 - 2022.08.2022**

**Stadtplaner**

Ed. Züblin

- Arbeit mit Baurecht
- Arbeit mit Revit
- Arbeit mit BIM

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

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

## **Kenntnisse und Fähigkeiten**

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

Sprachen: Arabisch, Spanisch, Deutsch, Russisch Grundkenntnisse