

# **Sarah Hartmann**

Kirchstraße 88, 29859 Frechen

E-Mail: [sarah.hartmann@email.com](mailto:sarah.hartmann@email.com)

Frechen, 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 Max Bögl habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Baukonstruktion, BIM, Baurecht erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

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

Sarah Hartmann

# Sarah Hartmann

Geburtsdatum: 14.07.1989  
Anschrift: Kirchstraße 88, 29859 Frechen  
E-Mail-Adresse: sarah.hartmann@email.com

## Bildungsweg

**2024.11.2024 - Aktuell**

**Bauwesen (M.A.)**

Universität Münster

**2020.01.2020 - 2024.05.2024**

**Bauwesen (B.Eng.)**

Hochschule München

## Praktische Erfahrungen

**2024.11.2024 - Aktuell**

**Projektleiter Bau**

Max Bögl

- Arbeit mit Projektmanagement
- Arbeit mit Kostenplanung
- Arbeit mit Baukonstruktion

**2021.11.2021 - 2022.03.2022**

**Projektleiter Bau**

Hochtief

- Arbeit mit Statik
- Arbeit mit Baukonstruktion
- Arbeit mit Revit

## Wissenschaftliche Projektarbeit

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Baukonstruktion, BIM, Baurecht, Kostenplanung, AutoCAD, SketchUp, Projectmanagement, Revit

Sprachen: Spanisch, Englisch Grundkenntnisse