

# **Vanessa Zimmermann**

Lindenstraße 119, 97317 Dortmund

E-Mail: vanessa.zimmermann@email.com

Dortmund, November 2025

## **Initiativbewerbung – Radiologe**

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Medizin 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 Helios habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Notfallmedizin, Diagnostik, Chirurgie 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 TU Darmstadt, 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

Vanessa Zimmermann

# **Vanessa Zimmermann**

Geburtsdatum: 20.03.1997  
Anschrift: Lindenstraße 119, 97317 Dortmund  
E-Mail-Adresse: vanessa.zimmermann@email.com

## **Bildungsweg**

**2023.07.2023 - Aktuell**

**Medizin (M.Sc.)**

TU Darmstadt

**2020.10.2020 - 2023.11.2023**

**Medizin (B.Sc.)**

Universität Tübingen

## **Praktische Erfahrungen**

**2023.06.2023 - Aktuell**

**Anästhesist**

Helios

- Arbeit mit Chirurgie
- Arbeit mit Medizinische Bildgebung
- Arbeit mit Patientenversorgung

**2021.12.2021 - 2022.06.2022**

**Facharzt**

Universitätsklinikum München

- Arbeit mit Diagnostik
- Arbeit mit Notfallmedizin
- Arbeit mit Chirurgie

**2020.09.2020 - 2021.08.2021**

**Radiologe**

Charité

- Arbeit mit Medizinische Bildgebung
- Arbeit mit Patientenversorgung
- Arbeit mit Notfallmedizin

**2019.08.2019 - 2020.08.2020**

**Radiologe**

Charité

- Arbeit mit Pharmakologie
- Arbeit mit Medizinische Bildgebung
- Arbeit mit Patientenversorgung

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Pharmakologie und Chirurgie
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Diagnostik
- Forschungsarbeit im Bereich Medizin mit Fokus auf praktische Anwendungen

## **Kenntnisse und Fähigkeiten**

IT-Kenntnisse: Notfallmedizin, Diagnostik, Chirurgie, Patientenversorgung, Medizinische Bildgebung, Pharm

Sprachen: Deutsch, Spanisch, Italienisch, Chinesisch Muttersprache