

# **Sebastian Lehmann**

Kirchstraße 21, 37840 Mülheim

E-Mail: sebastian.lehmann@email.com

Mülheim, November 2025

## **Initiativbewerbung – Facharzt**

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 Charité habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Medizinische Bildgebung, Pharmakologie, Diagnostik 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 Gießen, 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

Sebastian Lehmann

# **Sebastian Lehmann**

Geburtsdatum: 07.01.1996  
Anschrift: Kirchstraße 21, 37840 Mülheim  
E-Mail-Adresse: sebastian.lehmann@email.com

## **Bildungsweg**

**2022.12.2022 - Aktuell**

**Medizin (M.A.)**

Universität Gießen

**2018.04.2018 - 2022.09.2022**

**Medizin (B.B.A.)**

Hochschule Reutlingen

## **Praktische Erfahrungen**

**2024.05.2024 - Aktuell**

**Anästhesist**

Charité

- Arbeit mit Chirurgie
- Arbeit mit Pharmakologie
- Arbeit mit Notfallmedizin

**2021.02.2021 - 2022.02.2022**

**Kardiologe**

Helios

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

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

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

## **Kenntnisse und Fähigkeiten**

IT-Kenntnisse: Medizinische Bildgebung, Pharmakologie, Diagnostik, Chirurgie, Patientenversorgung, Notfallmedizin  
Sprachen: Englisch, Spanisch Gute Kenntnisse