

# **Patrick Schmitt**

Lindenstraße 67, 84383 Hanau  
E-Mail: patrick.schmitt@email.com

Hanau, November 2025

## **Initiativbewerbung – Anästhesist**

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 Sana Kliniken habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Notfallmedizin, Pharmakologie, Medizinische Bildgebung 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 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

Patrick Schmitt

# **Patrick Schmitt**

Geburtsdatum: 25.09.1998  
Anschrift: Lindenstraße 67, 84383 Hanau  
E-Mail-Adresse: patrick.schmitt@email.com

## **Bildungsweg**

**2024.08.2024 - Aktuell**

**Medizin (M.A.)**

TU Darmstadt

**2020.09.2020 - 2024.04.2024**

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

Universität Gießen

## **Praktische Erfahrungen**

**2024.01.2024 - Aktuell**

**Anästhesist**

Sana Kliniken

- Arbeit mit Chirurgie
- Arbeit mit Patientenversorgung
- Arbeit mit Pharmakologie

**2020.02.2020 - 2022.10.2022**

**Neurologe**

Helios

- Arbeit mit Pharmakologie
- Arbeit mit Chirurgie
- Arbeit mit Medizinische Bildgebung

**2020.11.2020 - 2021.10.2021**

**Radiologe**

Universitätsklinikum München

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

**2019.03.2019 - 2020.04.2020**

**Arzt**

## Asklepios

- Arbeit mit Chirurgie
- Arbeit mit Notfallmedizin
- Arbeit mit Patientenversorgung

## Wissenschaftliche Projektarbeit

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Notfallmedizin, Pharmakologie, Medizinische Bildgebung, Diagnostik, Chirurgie, Patientenverwaltung

Sprachen: Arabisch, Deutsch Grundkenntnisse