

# **Julia Fuchs**

Schulstraße 12, 98616 Dresden

E-Mail: julia.fuchs@email.com

Dresden, 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, Diagnostik, Pharmakologie 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 HAW Hamburg, 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

Julia Fuchs

# **Julia Fuchs**

Geburtsdatum: 12.01.1998  
Anschrift: Schulstraße 12, 98616 Dresden  
E-Mail-Adresse: julia.fuchs@email.com

## **Bildungsweg**

**2023.07.2023 - Aktuell**

**Medizin (M.A.)**

HAW Hamburg

**2020.06.2020 - 2023.11.2023**

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

Hochschule Pforzheim

## **Praktische Erfahrungen**

**2024.10.2024 - Aktuell**

**Arzt**

Sana Kliniken

- Arbeit mit Chirurgie
- Arbeit mit Pharmakologie
- Arbeit mit Diagnostik

**2020.12.2020 - 2022.07.2022**

**Kardiologe**

Sana Kliniken

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

**2020.12.2020 - 2021.01.2021**

**Internist**

Helios

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

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Notfallmedizin, Diagnostik, Pharmakologie, Chirurgie, Patientenversorgung, Medizinische Biometrie

Sprachen: Deutsch, Russisch Muttersprache