

Jonas Hofmann

Schulstraße 46, 75694 Offenburg

E-Mail: jonas.hofmann@email.com

Offenburg, November 2025

Initiativbewerbung – Neurologe

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 Universitätsklinikum Heidelberg habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Chirurgie, Pharmakologie, Notfallmedizin 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 Universität Bremen, 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

Jonas Hofmann

Jonas Hofmann

Geburtsdatum: 22.06.1995
Anschrift: Schulstraße 46, 75694 Offenburg
E-Mail-Adresse: jonas.hofmann@email.com

Bildungsweg

2024.08.2024 - Aktuell

Medizin (M.Sc.)

Universität Bremen

2021.06.2021 - 2024.11.2024

Medizin (B.A.)

TU München

Praktische Erfahrungen

2023.03.2023 - Aktuell

Internist

Universitätsklinikum Heidelberg

- Arbeit mit Patientenversorgung
- Arbeit mit Pharmakologie
- Arbeit mit Diagnostik

2020.11.2020 - 2022.07.2022

Kardiologe

Universitätsklinikum Heidelberg

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

2020.04.2020 - 2021.01.2021

Arzt

Universitätsklinikum Heidelberg

- Arbeit mit Diagnostik
- Arbeit mit Notfallmedizin
- Arbeit mit Pharmakologie

2019.08.2019 - 2020.01.2020

Facharzt

Charité

- Arbeit mit Diagnostik
- Arbeit mit Patientenversorgung
- Arbeit mit Pharmakologie

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Chirurgie, Pharmakologie, Notfallmedizin, Medizinische Bildgebung, Patientenversorgung, D

Sprachen: Russisch, Englisch, Spanisch, Italienisch Gute Kenntnisse