

Michelle Huber

Kirchstraße 148, 46670 Lüdenscheid

E-Mail: michelle.huber@email.com

Lüdenscheid, November 2025

Initiativbewerbung – Internist

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 Medizinische Bildgebung, Pharmakologie, Chirurgie erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.B.A. Studium an der Hochschule 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

Michelle Huber

Michelle Huber

Geburtsdatum: 18.10.1990

Anschrift: Kirchstraße 148, 46670 Lüdenscheid

E-Mail-Adresse: michelle.huber@email.com

Bildungsweg

2022.10.2022 - Aktuell

Medizin (M.B.A.)

Hochschule Darmstadt

2018.11.2018 - 2022.06.2022

Medizin (B.Eng.)

Universität Göttingen

Praktische Erfahrungen

2024.01.2024 - Aktuell

Arzt

Sana Kliniken

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

2021.03.2021 - 2022.09.2022

Kardiologe

Universitätsklinikum Heidelberg

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

2020.02.2020 - 2021.12.2021

Arzt

Universitätsklinikum Heidelberg

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

2018.05.2018 - 2020.05.2020

Radiologe

Helios

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Medizinische Bildgebung, Pharmakologie, Chirurgie, Diagnostik, Patientenversorgung, Notfa

Sprachen: Arabisch, Russisch, Italienisch, Englisch Grundkenntnisse