

Lena Bauer

Hauptstraße 12, 66163 Halle
E-Mail: lena.bauer@email.com

Halle, November 2025

Initiativbewerbung – Arzt

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 Asklepios habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Pharmakologie, Patientenversorgung, 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.Sc. Studium an der Universität Köln, 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

Lena Bauer

Lena Bauer

Geburtsdatum: 23.02.1987
Anschrift: Hauptstraße 12, 66163 Halle
E-Mail-Adresse: lena.bauer@email.com

Bildungsweg

2023.06.2023 - Aktuell

Medizin (M.Sc.)

Universität Köln

2019.08.2019 - 2023.07.2023

Medizin (B.Sc.)

Universität Heidelberg

Praktische Erfahrungen

2024.08.2024 - Aktuell

Internist

Asklepios

- Arbeit mit Patientenversorgung
- Arbeit mit Notfallmedizin
- Arbeit mit Diagnostik

2021.03.2021 - 2022.06.2022

Radiologe

Universitätsklinikum München

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

2020.09.2020 - 2021.04.2021

Internist

Universitätsklinikum München

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Englisch, Italienisch Verhandlungssicher