

Leon Schulze

Bahnhofstraße 96, 49285 Reutlingen

E-Mail: leon.schulze@email.com

Reutlingen, November 2025

Initiativbewerbung – Radiologe

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

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Eng. Studium an der Hochschule Mannheim, 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

Leon Schulze

Leon Schulze

Geburtsdatum: 19.06.1997

Anschrift: Bahnhofstraße 96, 49285 Reutlingen

E-Mail-Adresse: leon.schulze@email.com

Bildungsweg

2022.04.2022 - Aktuell

Medizin (M.Eng.)

Hochschule Mannheim

2018.03.2018 - 2022.03.2022

Medizin (B.Eng.)

Universität Frankfurt

Praktische Erfahrungen

2024.09.2024 - Aktuell

Neurologe

Universitätsklinikum Heidelberg

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

2020.07.2020 - 2022.03.2022

Facharzt

Universitätsklinikum München

- Arbeit mit Chirurgie
- Arbeit mit Notfallmedizin
- Arbeit mit Medizinische Bildgebung

2020.06.2020 - 2021.01.2021

Internist

Charité

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

2018.06.2018 - 2020.11.2020

Radiologe

Helios

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Chinesisch, Deutsch Grundkenntnisse