

# 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, D	Grundkenntnisse
Sprachen:	Chinesisch, Deutsch	Grundkenntnisse