

Eva Scholz

Kirchstraße 28, 96379 Reutlingen

E-Mail: eva.scholz@email.com

Reutlingen, November 2025

Initiativbewerbung – Kardiologe

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 Charité habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Patientenversorgung, Chirurgie, Diagnostik erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.A. Studium an der Universität Düsseldorf, 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

Eva Scholz

Eva Scholz

Geburtsdatum: 09.10.1987
Anschrift: Kirchstraße 28, 96379 Reutlingen
E-Mail-Adresse: eva.scholz@email.com

Bildungsweg

2023.12.2023 - Aktuell

Medizin (M.A.)

Universität Düsseldorf

2019.09.2019 - 2023.09.2023

Medizin (B.Eng.)

Hochschule Esslingen

Praktische Erfahrungen

2023.06.2023 - Aktuell

Neurologe

Charité

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

2021.04.2021 - 2022.03.2022

Arzt

Helios

- Arbeit mit Chirurgie
- Arbeit mit Medizinische Bildgebung
- Arbeit mit Diagnostik

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Patientenversorgung, Chirurgie, Diagnostik, Medizinische Bildgebung, Pharmakologie, Notfallmedizin
Sprachen: Englisch, Russisch Gute Kenntnisse