

Maximilian Scholz

Schulstraße 107, 83853 Norderstedt

E-Mail: maximilian.scholz@email.com

Norderstedt, November 2025

Initiativbewerbung – Facharzt

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 Notfallmedizin, 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 Aachen, 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

Maximilian Scholz

Maximilian Scholz

Geburtsdatum: 24.12.1991
Anschrift: Schulstraße 107, 83853 Norderstedt
E-Mail-Adresse: maximilian.scholz@email.com

Bildungsweg

2024.02.2024 - Aktuell

Medizin (M.B.A.)

Hochschule Aachen

2021.05.2021 - 2024.02.2024

Medizin (B.Eng.)

LMU München

Praktische Erfahrungen

2023.12.2023 - Aktuell

Internist

Charité

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

2021.09.2021 - 2022.04.2022

Arzt

Helios

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

2019.04.2019 - 2021.02.2021

Facharzt

Sana Kliniken

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

2019.11.2019 - 2020.11.2020

Anästhesist

Charité

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Französisch, Italienisch Grundkenntnisse