

Lea Schröder

Lindenstraße 78, 55472 Speyer

E-Mail: lea.schröder@email.com

Speyer, November 2025

Initiativbewerbung – Immobilienmakler

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Immobilien 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 Deutsche Wohnen habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Immobilienbewertung, Facility Management, SAP RE 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 Universität Münster, 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

Lea Schröder

Lea Schröder

Geburtsdatum: 23.06.1990
Anschrift: Lindenstraße 78, 55472 Speyer
E-Mail-Adresse: lea.schröder@email.com

Bildungsweg

2024.11.2024 - Aktuell

Immobilien (M.B.A.)

Universität Münster

2021.07.2021 - 2024.08.2024

Immobilien (B.Sc.)

Hochschule Pforzheim

Praktische Erfahrungen

2024.10.2024 - Aktuell

Immobilienbewerter

Deutsche Wohnen

- Arbeit mit Vertragsrecht
- Arbeit mit Immobilienwirtschaft
- Arbeit mit Facility Management

2021.11.2021 - 2022.05.2022

Property Manager

CBRE

- Arbeit mit Immobilienwirtschaft
- Arbeit mit Facility Management
- Arbeit mit SAP RE

2020.07.2020 - 2021.11.2021

Immobilienmakler

JLL

- Arbeit mit Facility Management
- Arbeit mit Projektentwicklung
- Arbeit mit Immobilienwirtschaft

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Projektentwicklung und SAP RE
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Immobilienwirtschaft
- Forschungsarbeit im Bereich Immobilien mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Immobilienbewertung, Facility Management, SAP RE, Projektentwicklung, Immobilienwirtschaft

Sprachen: Chinesisch, Englisch Gute Kenntnisse Grundkenntnisse