

Lea Krause

Hauptstraße 28, 62582 Speyer
E-Mail: lea.krause@email.com

Speyer, November 2025

Initiativbewerbung – Versicherungskaufmann

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Versicherung 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 Munich Re habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Risikomanagement, Versicherungswesen, Kundenberatung 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 Heidelberg, 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 Krause

Lea Krause

Geburtsdatum: 16.05.1991
Anschrift: Hauptstraße 28, 62582 Speyer
E-Mail-Adresse: lea.krause@email.com

Bildungsweg

2024.02.2024 - Aktuell

Versicherung (M.A.)

Universität Heidelberg

2021.01.2021 - 2024.01.2024

Versicherung (B.Sc.)

Humboldt-Universität Berlin

Praktische Erfahrungen

2023.11.2023 - Aktuell

Versicherungsmakler

Munich Re

- Arbeit mit Aktuarwissenschaft
- Arbeit mit Vertragsrecht
- Arbeit mit Risikomanagement

2021.07.2021 - 2022.07.2022

Schadensregulierer

ERGO

- Arbeit mit Versicherungswesen
- Arbeit mit Risikomanagement
- Arbeit mit Kundenberatung

2019.11.2019 - 2021.10.2021

Aktuarwissenschaftler

AXA

- Arbeit mit Schadenbearbeitung
- Arbeit mit Versicherungswesen
- Arbeit mit Kundenberatung

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Versicherungswesen und Vertragsrecht
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Schadenbearbeitung
- Forschungsarbeit im Bereich Versicherung mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Risikomanagement, Versicherungswesen, Kundenberatung, Vertragsrecht, Aktuarwissenschaft

Sprachen: Italienisch, Spanisch Grundkenntnisse