

Julia Mayer

Hauptstraße 18, 32987 Karlsruhe
E-Mail: julia.mayer@email.com

Karlsruhe, November 2025

Initiativbewerbung – Underwriter

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 Talanx habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Schadenbearbeitung, Vertragsrecht, Risikomanagement 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 Hochschule München, 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

Julia Mayer

Julia Mayer

Geburtsdatum: 13.02.2001
Anschrift: Hauptstraße 18, 32987 Karlsruhe
E-Mail-Adresse: julia.mayer@email.com

Bildungsweg

2022.07.2022 - Aktuell

Versicherung (M.A.)

Hochschule München

2018.10.2018 - 2022.03.2022

Versicherung (B.Eng.)

Universität Münster

Praktische Erfahrungen

2023.06.2023 - Aktuell

Aktuarwissenschaftler

Talanx

- Arbeit mit Kundenberatung
- Arbeit mit Versicherungswesen
- Arbeit mit Vertragsrecht

2020.03.2020 - 2022.01.2022

Versicherungsmakler

Allianz

- Arbeit mit Schadenbearbeitung
- Arbeit mit Aktuarwissenschaft
- Arbeit mit Kundenberatung

2020.05.2020 - 2021.09.2021

Risk Consultant

Allianz

- Arbeit mit Aktuarwissenschaft
- Arbeit mit Versicherungswesen
- Arbeit mit Kundenberatung

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Schadenbearbeitung, Vertragsrecht, Risikomanagement, ~~Versicherungsrecht~~, Aktuarwissen

Sprachen: Deutsch, Italienisch, Französisch, Russisch Muttersprache