

Mia Schmid

Gartenstraße 106, 74066 Hanau
E-Mail: mia.schmid@email.com

Hanau, November 2025

Initiativbewerbung – Risk Consultant

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 Versicherungswesen, Schadenbearbeitung, Risikomanagement erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Eng. Studium an der Hochschule Karlsruhe, 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

Mia Schmid

Mia Schmid

Geburtsdatum: 04.04.1996
Anschrift: Gartenstraße 106, 74066 Hanau
E-Mail-Adresse: mia.schmid@email.com

Bildungsweg

2024.09.2024 - Aktuell

Versicherung (M.Eng.)

Hochschule Karlsruhe

2021.07.2021 - 2024.01.2024

Versicherung (B.A.)

TU Dresden

Praktische Erfahrungen

2023.10.2023 - Aktuell

Versicherungskaufmann

Munich Re

- Arbeit mit Kundenberatung
- Arbeit mit Risikomanagement
- Arbeit mit Vertragsrecht

2020.10.2020 - 2022.07.2022

Underwriter

Munich Re

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

2019.08.2019 - 2021.11.2021

Versicherungskaufmann

Talanx

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Versicherungswesen, Schadenbearbeitung, Risikomanagement, Aktuarienwissenschaft, Vertragsrecht

Sprachen: Deutsch, Französisch Muttersprache