

Florian Meier

Bahnhofstraße 60, 94810 Dormagen
E-Mail: florian.meier@email.com

Dormagen, 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 AXA habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Risikomanagement, Schadenbearbeitung, Kundenberatung 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 Mainz, 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

Florian Meier

Florian Meier

Geburtsdatum: 31.08.1998

Anschrift: Bahnhofstraße 60, 94810 Dormagen

E-Mail-Adresse: florian.meier@email.com

Bildungsweg

2023.10.2023 - Aktuell

Versicherung (M.B.A.)

Universität Mainz

2020.02.2020 - 2023.08.2023

Versicherung (B.B.A.)

Hochschule Mannheim

Praktische Erfahrungen

2024.07.2024 - Aktuell

Versicherungskaufmann

AXA

- Arbeit mit Vertragsrecht
- Arbeit mit Versicherungswesen
- Arbeit mit Risikomanagement

2020.12.2020 - 2022.07.2022

Versicherungsmakler

AXA

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

2019.02.2019 - 2021.01.2021

Underwriter

R+V Versicherung

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Spanisch, Arabisch, Chinesisch, Englisch Gute Kenntnisse