

Philipp Schmidt

Schulstraße 76, 11696 Neuss

E-Mail: philipp.schmidt@email.com

Neuss, 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 R+V Versicherung habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Vertragsrecht, 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.Sc. Studium an der LMU 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

Philipp Schmidt

Philipp Schmidt

Geburtsdatum: 30.07.1986
Anschrift: Schulstraße 76, 11696 Neuss
E-Mail-Adresse: philipp.schmidt@email.com

Bildungsweg

2024.01.2024 - Aktuell

Versicherung (M.Sc.)

LMU München

2020.09.2020 - 2024.09.2024

Versicherung (B.Eng.)

Universität Heidelberg

Praktische Erfahrungen

2023.11.2023 - Aktuell

Underwriter

R+V Versicherung

- Arbeit mit Risikomanagement
- Arbeit mit Schadenbearbeitung
- Arbeit mit Vertragsrecht

2020.11.2020 - 2022.07.2022

Risk Consultant

R+V Versicherung

- Arbeit mit Schadenbearbeitung
- Arbeit mit Vertragsrecht
- Arbeit mit Kundenberatung

2019.11.2019 - 2021.09.2021

Underwriter

Generali

- Arbeit mit Kundenberatung
- Arbeit mit Schadenbearbeitung
- Arbeit mit Vertragsrecht

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Vertragsrecht, Schadenbearbeitung, Risikomanagement, ~~Versicherungswesen~~, Kundenberatung

Sprachen: Arabisch, Französisch, Englisch, Russisch Grundkenntnisse