

Simon Scholz

Hauptstraße 43, 45488 Reutlingen

E-Mail: simon.scholz@email.com

Reutlingen, 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 Vertragsrecht, Versicherungswesen, Aktuarwissenschaft 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 Universität Leipzig, 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

Simon Scholz

Simon Scholz

Geburtsdatum: 17.12.1994
Anschrift: Hauptstraße 43, 45488 Reutlingen
E-Mail-Adresse: simon.scholz@email.com

Bildungsweg

2022.12.2022 - Aktuell

Versicherung (M.Eng.)

Universität Leipzig

2018.03.2018 - 2022.02.2022

Versicherung (B.B.A.)

Universität Stuttgart

Praktische Erfahrungen

2024.10.2024 - Aktuell

Versicherungskaufmann

Munich Re

- Arbeit mit Aktuarwissenschaft
- Arbeit mit Kundenberatung
- Arbeit mit Risikomanagement

2021.08.2021 - 2022.11.2022

Versicherungskaufmann

R+V Versicherung

- Arbeit mit Versicherungswesen
- Arbeit mit Aktuarwissenschaft
- Arbeit mit Schadenbearbeitung

2020.11.2020 - 2021.08.2021

Versicherungsmakler

Talanx

- Arbeit mit Kundenberatung
- Arbeit mit Risikomanagement
- Arbeit mit Schadenbearbeitung

2018.03.2018 - 2020.05.2020

Risk Consultant

ERGO

- Arbeit mit Aktuarwissenschaft
- Arbeit mit Versicherungswesen
- Arbeit mit Vertragsrecht

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Deutsch, Italienisch Muttersprache