

Nina Hofmann

Bahnhofstraße 112, 20672 Dormagen

E-Mail: nina.hofmann@email.com

Dormagen, November 2025

Initiativbewerbung – Versicherungskaufmann

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 ERGO habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Aktuarwissenschaft, Vertragsrecht, Schadenbearbeitung 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 TU 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

Nina Hofmann

Nina Hofmann

Geburtsdatum: 13.01.1985
Anschrift: Bahnhofstraße 112, 20672 Dormagen
E-Mail-Adresse: nina.hofmann@email.com

Bildungsweg

2022.01.2022 - Aktuell

Versicherung (M.Eng.)

TU München

2019.06.2019 - 2022.01.2022

Versicherung (B.B.A.)

TU Dresden

Praktische Erfahrungen

2023.02.2023 - Aktuell

Versicherungskaufmann

ERGO

- Arbeit mit Vertragsrecht
- Arbeit mit Aktuarwissenschaft
- Arbeit mit Schadenbearbeitung

2020.02.2020 - 2022.11.2022

Risk Consultant

Munich Re

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

2019.03.2019 - 2021.02.2021

Underwriter

Talanx

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

2018.02.2018 - 2020.03.2020

Aktuarwissenschaftler

Talanx

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Russisch, Englisch, Arabisch Gute Kenntnisse