

Alina Klein

Kirchstraße 109, 14236 Bochum

E-Mail: alina.klein@email.com

Bochum, November 2025

Initiativbewerbung – IT-Sicherheitsexperte

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Cybersicherheit 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 Rohde & Schwarz Cybersecurity habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Security Auditing, Penetration Testing, Cryptography 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 Frankfurt, 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

Alina Klein

Alina Klein

Geburtsdatum: 05.05.2000
Anschrift: Kirchstraße 109, 14236 Bochum
E-Mail-Adresse: alina.klein@email.com

Bildungsweg

2022.11.2022 - Aktuell

Cybersicherheit (M.Eng.)

Universität Frankfurt

2019.09.2019 - 2022.01.2022

Cybersicherheit (B.Eng.)

Universität Gießen

Praktische Erfahrungen

2024.09.2024 - Aktuell

IT-Sicherheitsexperte

Rohde & Schwarz Cybersecurity

- Arbeit mit Penetration Testing
- Arbeit mit Cryptography
- Arbeit mit Security Auditing

2020.02.2020 - 2022.02.2022

IT-Sicherheitsexperte

BSI

- Arbeit mit Network Security
- Arbeit mit Penetration Testing
- Arbeit mit SIEM

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit IDS/IPS und SIEM
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Firewall
- Forschungsarbeit im Bereich Cybersicherheit mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Security Auditing, Penetration Testing, Cryptography, Ethical Hacking, Network Security

Sprachen: Französisch, Deutsch, Chinesisch, Spanisch Gute Kenntnisse