

# 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, OSINT, SIEM, IDS/IPS, Network Security	Gute Kenntnisse
Sprachen:	Französisch, Deutsch, Chinesisch, Spanisch	Gute Kenntnisse