

Sophia Hartmann

Waldstraße 118, 23326 Aachen

E-Mail: sophia.hartmann@email.com

Aachen, November 2025

Initiativbewerbung – CISO

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 Cryptography, Security Auditing, Penetration Testing 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 Hochschule Karlsruhe, 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

Sophia Hartmann

Sophia Hartmann

Geburtsdatum: 31.07.1997
Anschrift: Waldstraße 118, 23326 Aachen
E-Mail-Adresse: sophia.hartmann@email.com

Bildungsweg

2022.10.2022 - Aktuell

Cybersicherheit (M.Sc.)

Hochschule Karlsruhe

2018.10.2018 - 2022.07.2022

Cybersicherheit (B.Sc.)

Universität Würzburg

Praktische Erfahrungen

2023.01.2023 - Aktuell

Security Analyst

Rohde & Schwarz Cybersecurity

- Arbeit mit Firewall
- Arbeit mit Security Auditing
- Arbeit mit Network Security

2021.02.2021 - 2022.01.2022

Incident Response Specialist

Secunet

- Arbeit mit Ethical Hacking
- Arbeit mit Penetration Testing
- Arbeit mit Security Auditing

2020.10.2020 - 2021.07.2021

CISO

BSI

- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit Ethical Hacking
- Arbeit mit Penetration Testing

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Cryptography und Security Auditing
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von SIEM
- Forschungsarbeit im Bereich Cybersicherheit mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Cryptography, Security Auditing, Penetration Testing, IDS/IPS, SIEM, Ethical Hacking, Network Security

Sprachen: Englisch, Arabisch Fließend