

# **Simon Zimmermann**

Bergstraße 100, 12699 Berlin

E-Mail: simon.zimmermann@email.com

Berlin, November 2025

## **Initiativbewerbung – Security Engineer**

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 G DATA habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Cryptography, SIEM, Ethical Hacking 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 Universität Bonn, 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 Zimmermann

# **Simon Zimmermann**

Geburtsdatum: 19.05.2000  
Anschrift: Bergstraße 100, 12699 Berlin  
E-Mail-Adresse: simon.zimmermann@email.com

## **Bildungsweg**

**2023.03.2023 - Aktuell**

**Cybersicherheit (M.Sc.)**

Universität Bonn

**2019.08.2019 - 2023.02.2023**

**Cybersicherheit (B.A.)**

Universität Jena

## **Praktische Erfahrungen**

**2024.12.2024 - Aktuell**

**CISO**

G DATA

- Arbeit mit IDS/IPS
- Arbeit mit Cryptography
- Arbeit mit Penetration Testing

**2020.08.2020 - 2022.05.2022**

**Security Analyst**

Secunet

- Arbeit mit Cryptography
- Arbeit mit Security Auditing
- Arbeit mit Ethical Hacking

**2020.04.2020 - 2021.10.2021**

**Security Engineer**

Rohde & Schwarz Cybersecurity

- Arbeit mit Ethical Hacking
- Arbeit mit Network Security
- Arbeit mit Security Auditing

**2019.12.2019 - 2020.02.2020**

**IT-Sicherheitsexperte**

Kaspersky Lab

- Arbeit mit Cryptography
- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit Network Security

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Penetration Testing und SIEM
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Ethical Hacking
- Forschungsarbeit im Bereich Cybersicherheit mit Fokus auf praktische Anwendungen

## **Kenntnisse und Fähigkeiten**

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

Sprachen: Italienisch, Arabisch Grundkenntnisse