

Philipp Weiß

Hauptstraße 68, 80052 Berlin

E-Mail: philipp.weiß@email.com

Berlin, 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 Secunet habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Penetration Testing, SIEM, Security Auditing 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 TU Dresden, 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

Philipp Weiß

Philipp Weiß

Geburtsdatum: 25.11.1998
Anschrift: Hauptstraße 68, 80052 Berlin
E-Mail-Adresse: philipp.weiß@email.com

Bildungsweg

2023.05.2023 - Aktuell

Cybersicherheit (M.Sc.)

TU Dresden

2019.03.2019 - 2023.04.2023

Cybersicherheit (B.Sc.)

KIT Karlsruhe

Praktische Erfahrungen

2023.02.2023 - Aktuell

Incident Response Specialist

Secunet

- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit Security Auditing
- Arbeit mit Cryptography

2021.03.2021 - 2022.02.2022

Incident Response Specialist

Secunet

- Arbeit mit Network Security
- Arbeit mit Penetration Testing
- Arbeit mit Firewall

2019.09.2019 - 2021.12.2021

Security Engineer

Secunet

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Ethical Hacking und Firewall
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Network Security
- Forschungsarbeit im Bereich Cybersicherheit mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Englisch, Deutsch, Französisch Verhandlungssicher