

Andreas Fuchs

Kirchstraße 95, 12085 Bielefeld

E-Mail: andreas.fuchs@email.com

Bielefeld, 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 Network Security, IDS/IPS, Firewall 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 Marburg, 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

Andreas Fuchs

Andreas Fuchs

Geburtsdatum: 30.01.1985
Anschrift: Kirchstraße 95, 12085 Bielefeld
E-Mail-Adresse: andreas.fuchs@email.com

Bildungsweg

2022.05.2022 - Aktuell

Cybersicherheit (M.Sc.)

Universität Marburg

2018.01.2018 - 2022.04.2022

Cybersicherheit (B.Eng.)

Universität Heidelberg

Praktische Erfahrungen

2023.02.2023 - Aktuell

IT-Sicherheitsexperte

Secunet

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

2020.07.2020 - 2022.10.2022

Security Analyst

TÜV IT

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Arabisch, Französisch, Englisch Grundkenntnisse