

Sebastian Becker

Gartenstraße 3, 81425 Hildesheim
E-Mail: sebastian.becker@email.com

Hildesheim, November 2025

Initiativbewerbung – Security Analyst

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 Kaspersky Lab habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Cryptography, SIEM, 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 Universität Tübingen, 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

Sebastian Becker

Sebastian Becker

Geburtsdatum: 03.05.1997
Anschrift: Gartenstraße 3, 81425 Hildesheim
E-Mail-Adresse: sebastian.becker@email.com

Bildungsweg

2023.12.2023 - Aktuell

Cybersicherheit (M.Sc.)

Universität Tübingen

2020.05.2020 - 2023.05.2023

Cybersicherheit (B.B.A.)

Universität Frankfurt

Praktische Erfahrungen

2024.11.2024 - Aktuell

CISO

Kaspersky Lab

- Arbeit mit Firewall
- Arbeit mit Security Auditing
- Arbeit mit IDS/IPS

2021.05.2021 - 2022.02.2022

Security Engineer

BSI

- Arbeit mit Cryptography
- Arbeit mit Ethical Hacking
- Arbeit mit SIEM

2019.02.2019 - 2021.06.2021

Incident Response Specialist

Secunet

- Arbeit mit Cryptography
- Arbeit mit Network Security
- Arbeit mit Firewall

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit IDS/IPS und Firewall
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Penetration Testing
- Forschungsarbeit im Bereich Cybersicherheit mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Cryptography, SIEM, Penetration Testing, Security Auditing, Forensics, Firewall, Network Security

Sprachen: Spanisch, Arabisch Gute Kenntnisse