

Max Maier

Bahnhofstraße 111, 91236 Wuppertal

E-Mail: max.maier@email.com

Wuppertal, November 2025

Initiativbewerbung – IT-Sicherheitsexperte

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 Network Security, 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.B.A. 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

Max Maier

Max Maier

Geburtsdatum: 21.03.2001
Anschrift: Bahnhofstraße 111, 91236 Wuppertal
E-Mail-Adresse: max.maier@email.com

Bildungsweg

2024.12.2024 - Aktuell

Cybersicherheit (M.B.A.)

Hochschule Karlsruhe

2020.09.2020 - 2024.06.2024

Cybersicherheit (B.Eng.)

Universität Frankfurt

Praktische Erfahrungen

2024.02.2024 - Aktuell

Security Analyst

Kaspersky Lab

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

2021.10.2021 - 2022.10.2022

Security Engineer

G DATA

- Arbeit mit Cryptography
- Arbeit mit IDS/IPS
- Arbeit mit Ethical Hacking

2019.10.2019 - 2021.04.2021

IT-Sicherheitsexperte

Secunet

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse:	Network Security, SIEM, Ethical Hacking, Security Auditing, IDS/IPS, Cryptography, Penetration Testing	
Sprachen:	Deutsch, Englisch, Italienisch, Spanisch	Muttersprache