

Jennifer Walter

Gartenstraße 17, 90753 Norderstedt
E-Mail: jennifer.walter@email.com

Norderstedt, 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 Kaspersky Lab habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Ethical Hacking, Security Auditing, IDS/IPS erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Eng. Studium an der TU München, 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

Jennifer Walter

Jennifer Walter

Geburtsdatum: 07.06.1993

Anschrift: Gartenstraße 17, 90753 Norderstedt

E-Mail-Adresse: jennifer.walter@email.com

Bildungsweg

2024.04.2024 - Aktuell

Cybersicherheit (M.Eng.)

TU München

2021.03.2021 - 2024.03.2024

Cybersicherheit (B.B.A.)

Universität Köln

Praktische Erfahrungen

2023.09.2023 - Aktuell

Security Analyst

Kaspersky Lab

- Arbeit mit Cryptography
- Arbeit mit Security Auditing
- Arbeit mit Firewall

2021.05.2021 - 2022.09.2022

Penetration Tester

Rohde & Schwarz Cybersecurity

- Arbeit mit Firewall
- Arbeit mit IDS/IPS
- Arbeit mit Cryptography

2019.05.2019 - 2021.04.2021

Penetration Tester

Kaspersky Lab

- Arbeit mit Ethical Hacking
- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit Security Auditing

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Russisch, Chinesisch Gute Kenntnisse