

Jennifer Werner

Lindenstraße 79, 80013 Braunschweig

E-Mail: jennifer.werner@email.com

Braunschweig, 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 Penetration Testing, Security Auditing, 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.Eng. Studium an der Universität Frankfurt, 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 Werner

Jennifer Werner

Geburtsdatum: 05.09.1991
Anschrift: Lindenstraße 79, 80013 Braunschweig
E-Mail-Adresse: jennifer.werner@email.com

Bildungsweg

2023.05.2023 - Aktuell

Cybersicherheit (M.Eng.)

Universität Frankfurt

2020.10.2020 - 2023.01.2023

Cybersicherheit (B.B.A.)

Universität Heidelberg

Praktische Erfahrungen

2024.05.2024 - Aktuell

Security Analyst

Kaspersky Lab

- Arbeit mit IDS/IPS
- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit Firewall

2020.01.2020 - 2022.08.2022

Security Engineer

BSI

- Arbeit mit Cryptography
- Arbeit mit IDS/IPS
- Arbeit mit Network Security

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Penetration Testing 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: Penetration Testing, Security Auditing, Ethical Hacking, Cryptography, SIEM, IDS/IPS, Network Analysis

Sprachen: Chinesisch, Spanisch, Französisch, Deutsch Grundkenntnisse