

Laura Schwarz

Gartenstraße 108, 57083 Düsseldorf

E-Mail: laura.schwarz@email.com

Düsseldorf, 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 Secunet habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Penetration Testing, Ethical Hacking, Security Auditing 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 Darmstadt, 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

Laura Schwarz

Laura Schwarz

Geburtsdatum: 08.02.1989
Anschrift: Gartenstraße 108, 57083 Düsseldorf
E-Mail-Adresse: laura.schwarz@email.com

Bildungsweg

2022.06.2022 - Aktuell

Cybersicherheit (M.B.A.)

Hochschule Darmstadt

2018.05.2018 - 2022.08.2022

Cybersicherheit (B.Eng.)

HAW Hamburg

Praktische Erfahrungen

2023.06.2023 - Aktuell

Penetration Tester

Secunet

- Arbeit mit Ethical Hacking
- Arbeit mit Penetration Testing
- Arbeit mit Cryptography

2021.10.2021 - 2022.04.2022

Penetration Tester

BSI

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

2019.02.2019 - 2021.03.2021

Security Engineer

G DATA

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Penetration Testing, Ethical Hacking, Security Auditing, Network Security, SIEM, Firewall, IDS

Sprachen: Deutsch, Englisch Muttersprache