

# Eva Schwarz

Lindenstraße 21, 65215 Osnabrück

E-Mail: eva.schwarz@email.com

Osnabrück, November 2025

## Initiativbewerbung – Security Engineer

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 TÜV IT habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Firewall, Cryptography, 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.Eng. Studium an der Universität Köln, 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

Eva Schwarz

# **Eva Schwarz**

Geburtsdatum: 17.05.1993  
Anschrift: Lindenstraße 21, 65215 Osnabrück  
E-Mail-Adresse: eva.schwarz@email.com

## **Bildungsweg**

**2023.06.2023 - Aktuell**

**Cybersicherheit (M.Eng.)**

Universität Köln

**2020.05.2020 - 2023.07.2023**

**Cybersicherheit (B.Eng.)**

Universität Marburg

## **Praktische Erfahrungen**

**2023.12.2023 - Aktuell**

**Penetration Tester**

TÜV IT

- Arbeit mit Penetration Testing
- Arbeit mit Ethical Hacking
- Arbeit mit IDS/IPS

**2021.09.2021 - 2022.04.2022**

**CISO**

Rohde & Schwarz Cybersecurity

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

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit SIEM und Security Auditing
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Penetration Testing
- Forschungsarbeit im Bereich Cybersicherheit mit Fokus auf praktische Anwendungen

## **Kenntnisse und Fähigkeiten**

IT-Kenntnisse: Firewall, Cryptography, Penetration Testing, Ethical Hacking Grundkenntnisse  
Cloud/OS/Netzwerk Security, Se

Sprachen: Französisch, Chinesisch Grundkenntnisse