

# David Schwarz

Hauptstraße 51, 28346 Lübeck

E-Mail: david.schwarz@email.com

Lübeck, 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 Rohde & Schwarz Cybersecurity habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Network Security, SIEM, 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.A. Studium an der Universität Erlangen-Nürnberg, 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

David Schwarz

# David Schwarz

Geburtsdatum: 04.09.1988  
Anschrift: Hauptstraße 51, 28346 Lübeck  
E-Mail-Adresse: david.schwarz@email.com

## Bildungsweg

**2024.02.2024 - Aktuell**

**Cybersicherheit (M.A.)**

Universität Erlangen-Nürnberg

**2020.10.2020 - 2024.12.2024**

**Cybersicherheit (B.A.)**

Universität Mainz

## Praktische Erfahrungen

**2024.12.2024 - Aktuell**

**Penetration Tester**

Rohde & Schwarz Cybersecurity

- Arbeit mit Cryptography
- Arbeit mit Network Security
- Arbeit mit Penetration Testing

**2021.09.2021 - 2022.03.2022**

**Penetration Tester**

Secunet

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

**2020.04.2020 - 2021.01.2021**

**CISO**

Rohde & Schwarz Cybersecurity

- Arbeit mit Network Security
- Arbeit mit Cryptography
- Arbeit mit SIEM

## Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Network Security und Cryptography
- 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, Security Auditing, Cryptography, Firewall, Penetration Testing, Ethical Hacking, Incident Response

Sprachen: Englisch, Spanisch, Deutsch, Russisch Verhandlungssicher