

# Daniel Richter

Bahnhofstraße 40, 27207 Halle  
E-Mail: daniel.richter@email.com

Halle, November 2025

## Initiativbewerbung – Penetration Tester

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 BSI habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Cryptography, Penetration Testing, 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 Universität Düsseldorf, 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

Daniel Richter

# Daniel Richter

Geburtsdatum: 11.12.1988  
Anschrift: Bahnhofstraße 40, 27207 Halle  
E-Mail-Adresse: daniel.richter@email.com

## Bildungsweg

**2023.11.2023 - Aktuell**

**Cybersicherheit (M.B.A.)**

Universität Düsseldorf

**2019.11.2019 - 2023.08.2023**

**Cybersicherheit (B.B.A.)**

Universität Bochum

## Praktische Erfahrungen

**2024.10.2024 - Aktuell**

**Security Analyst**

BSI

- Arbeit mit Firewall
- Arbeit mit Penetration Testing
- Arbeit mit Ethical Hacking

**2020.05.2020 - 2022.12.2022**

**CISO**

BSI

- Arbeit mit Firewall
- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit Security Auditing

## Wissenschaftliche Projektarbeit

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse:

Cryptography, Penetration Testing, Security Auditing, IDS/IPS, SIEM, Network Security, Ethical Hacking, Reverse Engineering

Sprachen:

Arabisch, Russisch

Grundkenntnisse