

Johanna Mayer

Bahnhofstraße 108, 63810 Grevenbroich

E-Mail: johanna.mayer@email.com

Grevenbroich, 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 Security Auditing, Cryptography, Network Security 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 Bremen, 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

Johanna Mayer

Johanna Mayer

Geburtsdatum: 13.04.1989
Anschrift: Bahnhofstraße 108, 63810 Grevenbroich
E-Mail-Adresse: johanna.mayer@email.com

Bildungsweg

2022.11.2022 - Aktuell

Cybersicherheit (M.B.A.)

Universität Bremen

2019.12.2019 - 2022.12.2022

Cybersicherheit (B.Eng.)

Universität Bochum

Praktische Erfahrungen

2024.02.2024 - Aktuell

Penetration Tester

TÜV IT

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

2020.10.2020 - 2022.02.2022

Security Analyst

Secunet

- Arbeit mit IDS/IPS
- Arbeit mit Security Auditing
- Arbeit mit Ethical Hacking

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit SIEM und Ethical Hacking
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Cryptography
- Forschungsarbeit im Bereich Cybersicherheit mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Security Auditing, Cryptography, Network Security, Firewall, IDS, IPS, Ethical Hacking, OSINT, Kali Linux

Sprachen: Arabisch, Französisch, Englisch Grundkenntnisse