

# Felix Meier

Lindenstraße 46, 60913 Göppingen

E-Mail: felix.meier@email.com

Göppingen, 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 BSI habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in SIEM, Security Auditing, Firewall 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 Hochschule Mannheim, 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

Felix Meier

# Felix Meier

Geburtsdatum: 17.04.2001  
Anschrift: Lindenstraße 46, 60913 Göppingen  
E-Mail-Adresse: felix.meier@email.com

## Bildungsweg

**2022.02.2022 - Aktuell**

**Cybersicherheit (M.Eng.)**

Hochschule Mannheim

**2019.12.2019 - 2022.05.2022**

**Cybersicherheit (B.Sc.)**

Universität Marburg

## Praktische Erfahrungen

**2024.01.2024 - Aktuell**

**Penetration Tester**

BSI

- Arbeit mit Penetration Testing
- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit IDS/IPS

**2020.11.2020 - 2022.06.2022**

**Penetration Tester**

Rohde & Schwarz Cybersecurity

- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit Security Auditing
- Arbeit mit Ethical Hacking

**2020.01.2020 - 2021.08.2021**

**Security Analyst**

TÜV IT

- Arbeit mit Penetration Testing
- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit IDS/IPS

**2018.07.2018 - 2020.01.2020**

**Security Analyst**

BSI

- Arbeit mit Ethical Hacking
- Arbeit mit Security Auditing
- Arbeit mit SIEM

## Wissenschaftliche Projektarbeit

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: SIEM, Security Auditing, Firewall, IDS/IPS, Ethical Hacking, Penetration Testing, Vulnerability Scanning

Sprachen: Chinesisch, Arabisch Grundkenntnisse