

# **Simon Meyer**

Bahnhofstraße 20, 70863 Reutlingen  
E-Mail: simon.meyer@email.com

Reutlingen, November 2025

## **Initiativbewerbung – Incident Response Specialist**

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 Secunet habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Network Security, Firewall, Ethical Hacking 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 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

Simon Meyer

# **Simon Meyer**

Geburtsdatum: 04.07.1995

Anschrift: Bahnhofstraße 20, 70863 Reutlingen

E-Mail-Adresse: simon.meyer@email.com

## **Bildungsweg**

**2024.06.2024 - Aktuell**

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

Universität Köln

**2021.08.2021 - 2024.09.2024**

**Cybersicherheit (B.A.)**

Universität Tübingen

## **Praktische Erfahrungen**

**2024.05.2024 - Aktuell**

**Security Analyst**

Secunet

- Arbeit mit Firewall
- Arbeit mit IDS/IPS
- Arbeit mit SIEM

**2020.01.2020 - 2022.12.2022**

**Security Engineer**

Kaspersky Lab

- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit IDS/IPS
- Arbeit mit Firewall

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

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

## **Kenntnisse und Fähigkeiten**

IT-Kenntnisse: Network Security, Firewall, Ethical Hacking, SIEM, Penetration Testing, Security Auditing, Cloud Security

Sprachen: Chinesisch, Spanisch Grundkenntnisse