

# **Michael Klein**

Lindenstraße 130, 37858 Rostock  
E-Mail: michael.klein@email.com

Rostock, 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 Kaspersky Lab habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Ethical Hacking, IDS/IPS, SIEM 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 TU Dresden, 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

Michael Klein

# **Michael Klein**

Geburtsdatum: 28.04.1999  
Anschrift: Lindenstraße 130, 37858 Rostock  
E-Mail-Adresse: michael.klein@email.com

## **Bildungsweg**

**2022.04.2022 - Aktuell**

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

TU Dresden

**2019.01.2019 - 2022.02.2022**

**Cybersicherheit (B.Sc.)**

TU Berlin

## **Praktische Erfahrungen**

**2023.08.2023 - Aktuell**

**Incident Response Specialist**

Kaspersky Lab

- Arbeit mit Firewall
- Arbeit mit Ethical Hacking
- Arbeit mit Network Security

**2020.04.2020 - 2022.08.2022**

**Security Analyst**

Kaspersky Lab

- Arbeit mit Cryptography
- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit Penetration Testing

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

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

## **Kenntnisse und Fähigkeiten**

IT-Kenntnisse: Ethical Hacking, IDS/IPS, SIEM, Penetration Testing, Cryptography, Firewall, Security Audit

Sprachen: Arabisch, Russisch, Italienisch, Französisch Grundkenntnisse