

Noah Klein

Hauptstraße 16, 97997 Friedrichshafen
E-Mail: noah.klein@email.com

Friedrichshafen, 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 Rohde & Schwarz Cybersecurity 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.A. Studium an der LMU München, 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

Noah Klein

Noah Klein

Geburtsdatum: 21.01.1993
Anschrift: Hauptstraße 16, 97997 Friedrichshafen
E-Mail-Adresse: noah.klein@email.com

Bildungsweg

2023.04.2023 - Aktuell

Cybersicherheit (M.A.)

LMU München

2019.05.2019 - 2023.05.2023

Cybersicherheit (B.Eng.)

Universität Freiburg

Praktische Erfahrungen

2023.11.2023 - Aktuell

Security Engineer

Rohde & Schwarz Cybersecurity

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

2021.04.2021 - 2022.06.2022

IT-Sicherheitsexperte

G DATA

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

2020.12.2020 - 2021.03.2021

Incident Response Specialist

Kaspersky Lab

- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit Network Security
- Arbeit mit Ethical Hacking

2018.02.2018 - 2020.08.2020

Incident Response Specialist

Rohde & Schwarz Cybersecurity

- Arbeit mit Ethical Hacking
- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit IDS/IPS

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Security Auditing 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: Network Security, Firewall, Ethical Hacking, Security Auditing, SIEM

Sprachen: Französisch, Englisch, Russisch Grundkenntnisse