

Tobias Hahn

Lindenstraße 82, 83789 Heidelberg
E-Mail: tobias.hahn@email.com

Heidelberg, November 2025

Initiativbewerbung – IT-Sicherheitsexperte

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 Firewall, Ethical Hacking, Penetration Testing 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 Universität Tübingen, 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

Tobias Hahn

Tobias Hahn

Geburtsdatum: 08.06.1987
Anschrift: Lindenstraße 82, 83789 Heidelberg
E-Mail-Adresse: tobias.hahn@email.com

Bildungsweg

2024.02.2024 - Aktuell

Cybersicherheit (M.A.)

Universität Tübingen

2020.06.2020 - 2024.08.2024

Cybersicherheit (B.Eng.)

Universität Frankfurt

Praktische Erfahrungen

2024.05.2024 - Aktuell

CISO

TÜV IT

- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit Penetration Testing
- Arbeit mit Network Security

2021.10.2021 - 2022.05.2022

Penetration Tester

Rohde & Schwarz Cybersecurity

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

2019.11.2019 - 2021.01.2021

Penetration Tester

Kaspersky Lab

- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit IDS/IPS
- Arbeit mit Security Auditing

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Französisch, Spanisch, Englisch Gute Kenntnisse