

Alexander Lehmann

Hauptstraße 145, 87859 Kiel
E-Mail: alexander.lehmann@email.com

Kiel, 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 G DATA habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Penetration Testing, IDS/IPS, 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 Universität Würzburg, 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

Alexander Lehmann

Alexander Lehmann

Geburtsdatum: 10.08.1990
Anschrift: Hauptstraße 145, 87859 Kiel
E-Mail-Adresse: alexander.lehmann@email.com

Bildungsweg

2023.10.2023 - Aktuell

Cybersicherheit (M.Eng.)

Universität Würzburg

2020.09.2020 - 2023.11.2023

Cybersicherheit (B.Eng.)

Hochschule Karlsruhe

Praktische Erfahrungen

2023.03.2023 - Aktuell

Penetration Tester

G DATA

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

2020.04.2020 - 2022.06.2022

IT-Sicherheitsexperte

Kaspersky Lab

- Arbeit mit Network Security
- Arbeit mit Security Auditing
- Arbeit mit Ethical Hacking

2020.05.2020 - 2021.11.2021

IT-Sicherheitsexperte

BSI

- Arbeit mit Network Security
- Arbeit mit Security Auditing
- Arbeit mit Ethical Hacking

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Russisch, Arabisch Gute Kenntnisse