

# **Christian Vogel**

Hauptstraße 67, 51435 Herten

E-Mail: christian.vogel@email.com

Herten, 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 BSI habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Ethical Hacking, IDS/IPS, Network Security 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 Darmstadt, 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

Christian Vogel

# **Christian Vogel**

Geburtsdatum: 04.01.1996  
Anschrift: Hauptstraße 67, 51435 Herten  
E-Mail-Adresse: christian.vogel@email.com

## **Bildungsweg**

**2022.11.2022 - Aktuell**

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

TU Darmstadt

**2018.02.2018 - 2022.10.2022**

**Cybersicherheit (B.A.)**

Hochschule Aachen

## **Praktische Erfahrungen**

**2024.03.2024 - Aktuell**

**IT-Sicherheitsexperte**

BSI

- Arbeit mit Penetration Testing
- Arbeit mit IDS/IPS
- Arbeit mit Ethical Hacking

**2021.08.2021 - 2022.03.2022**

**CISO**

Secunet

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

**2020.03.2020 - 2021.01.2021**

**Penetration Tester**

Kaspersky Lab

- Arbeit mit Firewall
- Arbeit mit Cryptography
- Arbeit mit Penetration Testing

**2018.07.2018 - 2020.01.2020**

**Incident Response Specialist**

## G DATA

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

## Wissenschaftliche Projektarbeit

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Deutsch, Arabisch Muttersprache