

Hannah Scholz

Kirchstraße 61, 77684 Oldenburg

E-Mail: hannah.scholz@email.com

Oldenburg, 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 Firewall, Network Security, IDS/IPS erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Sc. Studium an der Humboldt-Universität Berlin, 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

Hannah Scholz

Hannah Scholz

Geburtsdatum: 31.10.1985
Anschrift: Kirchstraße 61, 77684 Oldenburg
E-Mail-Adresse: hannah.scholz@email.com

Bildungsweg

2022.05.2022 - Aktuell

Cybersicherheit (M.Sc.)

Humboldt-Universität Berlin

2018.08.2018 - 2022.10.2022

Cybersicherheit (B.A.)

Universität Würzburg

Praktische Erfahrungen

2023.08.2023 - Aktuell

Security Analyst

G DATA

- Arbeit mit Network Security
- Arbeit mit Firewall
- Arbeit mit IDS/IPS

2021.06.2021 - 2022.06.2022

CISO

Kaspersky Lab

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

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

Sprachen: Französisch, Arabisch, Spanisch Grundkenntnisse