

Anna Lang

Hauptstraße 147, 10699 Nürnberg

E-Mail: anna.lang@email.com

Nürnberg, 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 BSI habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Network Security, Ethical Hacking, Cryptography 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 Hannover, 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

Anna Lang

Anna Lang

Geburtsdatum: 01.08.1989
Anschrift: Hauptstraße 147, 10699 Nürnberg
E-Mail-Adresse: anna.lang@email.com

Bildungsweg

2023.03.2023 - Aktuell

Cybersicherheit (M.Eng.)

Universität Hannover

2019.10.2019 - 2023.10.2023

Cybersicherheit (B.A.)

Universität Bonn

Praktische Erfahrungen

2024.06.2024 - Aktuell

Incident Response Specialist

BSI

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

2021.07.2021 - 2022.03.2022

Incident Response Specialist

TÜV IT

- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit Cryptography
- Arbeit mit Penetration Testing

2020.12.2020 - 2021.12.2021

Security Analyst

G DATA

- Arbeit mit Firewall
- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit Penetration Testing

2019.05.2019 - 2020.12.2020

Penetration Tester

BSI

- Arbeit mit Ethical Hacking
- Arbeit mit SIEM
- Arbeit mit Penetration Testing

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Network Security, Ethical Hacking, Cryptography, Security Auditing, Penetration Testing, Firewalls

Sprachen: Französisch, Spanisch, Englisch, Russisch Grundkenntnisse