

# Max Möller

Waldstraße 117, 18229 Erlangen

E-Mail: max.möller@email.com

Erlangen, November 2025

## Initiativbewerbung – Incident Response Specialist

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 Penetration Testing, Network Security, Security Auditing 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

Max Möller

# Max Möller

Geburtsdatum: 16.12.1994  
Anschrift: Waldstraße 117, 18229 Erlangen  
E-Mail-Adresse: max.möller@email.com

## Bildungsweg

**2022.08.2022 - Aktuell**

**Cybersicherheit (M.Eng.)**

Universität Würzburg

**2019.08.2019 - 2022.10.2022**

**Cybersicherheit (B.Sc.)**

HAW Hamburg

## Praktische Erfahrungen

**2023.12.2023 - Aktuell**

**Incident Response Specialist**

BSI

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

**2020.09.2020 - 2022.04.2022**

**Penetration Tester**

BSI

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

## Wissenschaftliche Projektarbeit

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Penetration Testing, Network Security, Security Auditing, Blue Teaming, SIEM, Cryptography

Sprachen: Arabisch, Französisch, Italienisch, Chinesisch Grundkenntnisse