




# ADEM ATAYDIR

## Cybersecurity Engineer

📍 Pfarrer Meyer Str. 11, 56564 Neuwied 📞 0176 419 23 059 ✉ [ataydiradem88@gmail.com](mailto:ataydiradem88@gmail.com)



 <http://www.linkedin.com/in/adem-ataydir-cyber-security-engineer>

 [TryHackMe %1](#)  [GitHub](#)

### Persönliche Eigenschaften

- Analytische Denkweise
- Problemlösungsfähigkeiten
- Verantwortungsbewusstsein
- Starke Kommunikationsfähigkeiten
- Flexibel und Lernbereit
- Selbstmotivation und Disziplin

### Technische Fähigkeiten

- ✓ **Windows und Linux**
- ✓ **Netzwerksicherheit**  
(Firewalls, IDS/IPS, Wireshark)
- ✓ **SIEM und Log-Analyse**  
(Splunk)
- ✓ **EDR & Malware-Analyse**  
(Sophos EDR, VirusTotal)
- ✓ **Schwachstellenmanagement**  
(Nmap, Nessus, Qualys, CVE, CVSS)
- ✓ **Cloud Security und IAM**  
(AWS, Google)
- ✓ **Web Applikationssicherheit**  
(BurpSuite, SQLmap, OWASP)
- ✓ **Netzwerkprotokolle**  
(TCP/IP, DNS, HTTPS, SSH)
- ✓ **Pentesting**  
(MITRE ATTACK, Metasploit)
- ✓ **Python** (Grundkenntnisse)

### Sprachkenntnisse

- Türkisch      Muttersprache
- Deutsch      Fließend
- Englisch      Gute Kenntnisse

Nach über 10 Jahren Erfahrung als IT-Techniker habe ich mich in den letzten 2 Jahren im Bereich Cybersecurity weiterentwickelt.

### Berufserfahrung

**Rana Applications UG, Essen** **01/2025 - 03/2025**  
Cybersecurity Engineer, Praktikum

- **SIEM:** Einrichtung einer SIEM-Umgebung mit Splunk (20.000+ Logs analysiert). Erstellung von 4 Alarmen & 5 Dashboards zur Erkennung von Sicherheitsvorfällen.
- **Firewall & IDS/IPS:** Fortigate Firewall-Regeln optimiert & 10 Angriffssimulationen durchgeführt.
- **Endpoint Detection and Response:** Malware-Analyse & Endpoint-Analyse mit Sophos EDR und Wireshark.
- **Penetrationstests:** Schwachstellen-Scanning (Nessus/Qualys), OWASP Tests auf Webanwendungen.

**Quickly Transporte GmbH, Koblenz** **03/2023 - 04/2024**  
Fuhrparkteams, Mini-Job

**Ulu Çınar A.Ş., Türkei** **07/2015 - 06/2020**  
Bildungs- und Karriereberater

**Freiberuflich - IT Techniker** **2011 - 2021**  
Installation, Wartung und Reparatur von Computerhardware und -software.

### Projekte

**TryHackMe:** 200+ absolvierte Räume zu SOC, Web Security und Pentesting.  
**GitHub-Projekte:** Schritt-für-Schritt-Anleitung zur Einrichtung von SIEM mit Splunk, zur Konfiguration der Fortigate-Firewall und zur Nutzung von Penetrationstest-Tools.

### Bildung

**Cybersecurity Engineer Weiterbildung** **04/2024-12/2024**  
OAK Academy / Essen

**Deutschkurs** **10/2021-12/2023**  
Milling / Neuwied

**Bachelor in Finanz** **09/2010-06/2015**  
Akdeniz Universität / Türkei

### Zertifikate

- ❖ CompTIA Security+
- ❖ ISO 27001:2022 Information Security Associate
- ❖ Certified Ethical Hacking v12 (CEH)
- ❖ Microsoft Cybersecurity Analyst Professional
- ❖ ISC2 CCCertified in Cybersecurity
- ❖ Google Cloud Security
- ❖ AWS Cloud Practitioner Essentials
- ❖ Fortinet Certified Associate