

Helena Penetration-Test- Eichinger



Senior Penetration Tester

✉ helena.eichinger@example.de ☎ +49 7071 1234 567 📍 Tuebingen, Deutschland
🌐 eichinger-pentest.dev 👤 linkedin.com/in/helena-eichinger-pentest 📄 github.com/eichinger-pentest

Profil

Penetration Tester mit B.Sc. IT-Sicherheit (RUB HGI Bochum, Note 1,4) und 5 Jahren Offensive-Security-Erfahrung bei secunet AG und SySS GmbH Tuebingen. OffSec OSCP + OSEP + OSWE plus GIAC GPEN + GWAPT zertifiziert, 84 Penetration-Tests pro Jahr fuer Banken, Versicherungen und Automotive. 14 dokumentierte CVE-Findings (CVSS 7,2-9,8) in Marken-Produkten, BSI-Penetrationstest-Standard-konforme Berichte mit durchschnittlich 4,7/5 Kundenbewertung.

Berufserfahrung

Senior Penetration Tester 10/2022 - heute
SySS GmbH Tuebingen, Deutschland

Senior-Pentester im 48-koeufigen Offensive-Security-Team fuer Banken, Versicherungen, Automotive und KRITIS

- Durchfuehrung von durchschnittlich 84 Penetration-Tests pro Jahr (Web, API, Mobile, Active Directory, Cloud)
- Lead-Pentester fuer 14 BaFin-/BAIT-Audits in Banken inkl. Reporting nach BSI-Penetrationstest-Standard
- 14 dokumentierte CVE-Findings (CVSS-Average 8,2) in Marken-Produkten mit koordinierter Disclosure ueber BSI CERT-Bund
- Phishing-Simulationen fuer 38.000 Mitarbeitende, Click-Through-Rate von 28% auf 8% in 18 Monaten reduziert
- Customer Satisfaction Score 4,7/5 ueber 84 Engagements (NPS 64) in 2024
- Mentor fuer 4 Junior-Pentester:innen mit OSCP-Bestehensquote 4/4 (100%)

Junior Penetration Tester 10/2020 - 09/2022
secunet Security Networks AG Essen, Deutschland

Junior-Pentester im 24-koeufigen Offensive-Team fuer Bundesbehoerden und Verteidigung

- Durchfuehrung von 38 Penetration-Tests pro Jahr fuer BSI-, BfV- und Bundeswehr-Kunden
- Lead-Pentester fuer 4 BSI-Grundschutz-Audits inkl. Pentest-Bericht nach BSI 200-2 + IS-Pentest
- Aufbau eines internen Pentest-Lab-Setups mit FLARE-VM, Caldera, Atomic Red Team und Sliver C2
- Pflege einer internen Tooling-Library mit 28 Python-Skripten fuer Active-Directory-Recon und Lateral Movement

Fähigkeiten

Burp Suite Pro + Caido + OWASP ZAP

Metasploit + Cobalt Strike + Sliver C2

Nuclei + Nmap + impacket + CrackMapExec

BloodHound + Rubeus + Mimikatz

Active Directory + Azure AD + Entra ID Attacks

Python + Go + PowerShell Tooling

OWASP Top 10 + OWASP API + SANS Top 25

OffSec OSCP + OSEP + OSWE Methodologie

Zertifikate

OffSec OSEP (PEN-300)
11/2024

OffSec OSWE (WEB-300)
06/2024

OffSec OSCP (PEN-200)
11/2022

Ausbildung

B.Sc. IT-Sicherheit 10/2017 - 09/2020
Ruhr-Universitaet Bochum (RUB) - Horst-Goertz-Institut
Bochum, Deutschland
IT-Sicherheit GPA: 1,4

Projekte

nuclei-templates-dach (Open Source) 06/2023 - heute

Open-Source-Repo mit 184 Nuclei-Templates fuer DACH-spezifische Web-Anwendungen (Banking, Insurance, Public Sector), 1.240 GitHub-Stars, in 18 Pentest-Firmen produktiv.

CVE-2024-31xxx in deutschem Banking-Vendor 04/2024

Authentifizierte SQL Injection in Reporting-Modul eines DACH-Banking-Vendors entdeckt, CVSS 8,8, koordinierte Disclosure mit BSI CERT-Bund.

Publikationen

04/2024
Koordinierte Disclosure mit BSI CERT-Bund, CVSS 8,8, Patch innerhalb von 14 Tagen veroeffentlicht.

GIAC Web Application
Penetration Tester (GWAPT)
03/2022

GIAC Penetration Tester
(GPEN)
09/2021

CREST Registered
Penetration Tester (CRT)
06/2021

Sprachen

Deutsch Muttersprache
Englisch C1

Stärken

Methodische Tiefe

Folge OWASP WSTG + OSSTMM + PTES auf jeden Auftrag, dokumentiere reproduzierbare Steps fuer jeden Finding.

Klare Berichte

Schreibe Berichte nach BSI-Penetrationstest-Standard mit Executive Summary, CVSS-Score und konkreter Remediation-Anleitung.

Verantwortungsvolle Offenlegung

Halte CVD-Prozess streng ein, koordiniere mit BSI CERT-Bund und Vendor, niemals Public Disclosure ohne Patch.