

# Domenic Bes Neweschall

Full-Stack Developer | Cybersecurity Specialist | Bug Bounty Hunter

Hessen, Deutschland

## Kurzprofil

Technikgetriebener Entwickler und Sicherheitsforscher mit Fokus auf sichere Web-Architekturen, Systemhärtung und automatisierte Angriffssimulation. Kombiniert mehrjährige Erfahrung in Front- und Back-End-Entwicklung mit praxisnaher Expertise in Penetration Testing, Netzwerk-Exploit-Strategien und Bug Bounty Research. Zielgerichtet auf Effizienz, saubere Code-Strukturen und proaktive Sicherheitsstrategien, die Angriffsflächen minimieren, bevor sie entstehen.

## Berufserfahrung

Freelance Web Developer & Bug Bounty Hunter | Selbstständig | Mai 2018 - heute

- Entwicklung und Wartung sicherer Web-Anwendungen, CMS-Systeme und Landingpages.
- Analyse, Identifikation und Exploitation von Sicherheitslücken mit Tools wie Burp Suite, Metasploit, Nmap und OWASP ZAP.
- Planung und Umsetzung skalierbarer Cloud-Infrastrukturen mit Fokus auf Performance, Datenschutz und Angriffsresistenz.
- Integration moderner Technologien wie Tailwind, Next.js, Netlify CI/CD und Google Tag Manager.
- Durchführung von Schwachstellen-Audits und Erarbeitung von Risikominderungsstrategien für KMUs.

## Bildung

2-jährige Berufsausbildung (Wirtschaft / Soziales)	Deutschland   2016 - 2018
Grund- und Sekundarschulbildung	Deutschland   2009 - 2016

## Zertifikate & Bescheinigungen

- Ascension Hack The Box Pro Labs - Hack The Box (2021)
- Full-Stack Engineer Career Path - Codecademy (2024)
- Google Cybersecurity Specialization & Sub-Courses (2023-2024)
- IBM Cybersecurity Courses (2024)
- PentesterLab Badges (2024)

## Technische Kompetenzen

Cybersecurity: Penetration Testing • Web Exploitation • Burp Suite • Metasploit • OWASP • Recon • Network Pivoting  
Entwicklung: HTML • CSS • JavaScript • Python • Tailwind • Next.js • Node.js • Shopify Theme Development  
Systeme: Linux / Unix • Windows Server • Docker • CI/CD (Netlify / GitHub Actions)  
Tools & Frameworks: Figma • Photoshop • VS Code • Google Tag Manager • Search Console •

SEO Optimization • Blender • Unity

Soft Skills: Analytical Thinking • Security Mindset • Adaptability • Continuous Learning Culture

## Sprachen

Deutsch – Muttersprache

Englisch – Fließend

## Interessen

Offensive Security • AI-Assisted Development • 3D Modelling • ASMR & Creative Video

Automation • Open-Source Contribution