



EASY WEB PENTEST

KONTEXT DES PROJEKTS

Anfrage des Kompetenzzentrum
Digitale Barrierefreiheit zur
Überprüfung der Sicherheit der
Webanwendung „Easy Web Check“

TEAM

Tim Ruff und Magnus Arnold
Medieninformatik 6. Semester

ZIEL

Identifikation von Schwachstellen in
der Webanwendung aus der
Perspektive eines externen Angreifers



UMSETZUNG/LÖSUNGEN:

Überprüfung der Webanwendung
anhand von bewährten Kriterien des
OWASP Web Security Testing Guide





OWASP TOP 10 (2021)

A01:2021 – Broken Access Control

A02:2021 – Cryptographic Failures

A03:2021 – Injection

A04:2021 – Insecure Design

A05:2021 – Security Misconfiguration

A06:2021 – Vulnerable and Outdated Components

A07:2021 – Identification and Authentication Failures

A08:2021 – Software and Data Integrity Failures

A09:2021 – Security Logging and Monitoring Failures

A10:2021 – Server-Side Request Forgery (SSRF)