

Bescheinigung

über die Teilnahme an der dreitägigen Schulung

Sichere Webentwicklung

vom 16. bis 18. August 2023

Herr Karsten Brusch

Die Schulung umfasste folgende Themenbereiche:

Einleitung

Minimale Grundlagen

- HTTP, HTML, CSS, XML und das DOM

Same-Origin-Policy (SOP-DOM, CORS)

Social Engineering und Information Disclosure

Logical Flaws

Cross-Site Request Forgery

Cross-Site Scripting

- Nichtpersistentes XSS
- Persistentes XSS
- DOM-basiertes XSS
- Self-XSS
- Mutation-basiertes XSS
- Scriptless Attacks

Dangling Markup

Session Hijacking und Session Fixation

Clickjacking und UI-Redressing

DOM Clobbering

File Inclusions und Path Traversal

Remote Command und Code Execution

SQL- und noSQL-Injections

Secure-Coding

- OWASP TOP-10
- Zeichensätze und DOCTYPE-Switch
- Content Security Policy
- Security Requirements

Essen, 18.8.2023



Dipl.-Ing. Ingo Wichmann (Geschäftsführer)