

Penetration Testing (simulierter Hackerangriff) mit folgenden Schwerpunkten:

- Netzwerksicherheit
- SQL-Injektion
- Cross-Site Scripting (XSS)
- Überprüfung auf Fehlkonfiguration
- URL-Zugriffschutz
- Ungewollte Preisgabe von Informationen
- Passwort Hacking

Social Engineering mittels Spezialtools

Außenhautüberprüfung der Gebäude

- Begehung
- Drohnenüberflug
- Zutrittsüberprüfung

Sicherheitskonzepte für:

- Alarm- und Meldesysteme
- bauliche und mechanische Sicherungen
- Schutzbedarfsfeststellung und Risikoanalysen
- Grundschutz nach BSI und ISO 27001
- Software- und Hardwareauswahl (Firewall, Viruswall, WLAN)
- Notfallplanung