

Schwachstellen- und Securityanalyse

Wir kümmern uns um Ihre IT Sicherheit



Schwachstellen- und Securityanalyse

Cyberangriffe auf Unternehmen gehören in den Nachrichten zur Tagesordnung und nehmen durch die Digitalisierung überhand.

Schäden verursacht durch Lösegeld-Trojaner oder Phishing sind immens.

Wir sorgen für den Schutz Ihres Unternehmens gegen Cyberangriffe

Mit unserer Schwachstellen- und Securityanalyse

- werden Lücken in Ihrer Infrastruktur aufgedeckt
- denken und operieren wir wie ein Hacker
- vollziehen wir einen zerstörungsfreien Cyberangriff (Penetration)
- decken wir offen Hintertüren auf
- beurteilen wir objektiv und unabhängig

Vier Phasen Vorgehensweise

- Kostenlose Vorbesprechung
- Bestandsaufnahme
- Analyse, Penetration und Aufbereitung
- Ergebnispräsentation mit Handlungsempfehlungen

Selbstverständlich unterstützen wir Sie auch gerne bei der Umsetzung.



Das Arbeiten im Homeoffice öffnet den Hackern neue Türen zum Leidwesen der Unternehmen.

Wir wurden gehackt, wer hilft mir jetzt?

Im Nachhinein unterstützen wir Sie durch

- Support in Problemfällen
- Forensische Untersuchungen
- Schadensbegrenzung und Recovery
- Vorbeugende Handlungsempfehlungen



Wir orientieren uns nach folgenden Standards

- OWASP (Open Web Application Security Project)
- BSI (Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik)

Unsere Experten

- Certified Ethical Hacker (EC-Council)
- Computer Hacking Forensic Investigator (EC-Council)
- Datenschutzbeauftragter (DEKRA Certification)
- PECB Certified ISO/IEC 27001 Lead Implementer