

Wie steht es wirklich um Ihre Unternehmens-, IT- und Cyber-Abwehrkräfte?

Individuelle Penetration Tests

- **Zweck:** Überprüfung der IT-Infrastruktur auf Schwachstellen mit diversen Tools
- **Notwendigkeit regelmäßiger Tests** Aufgrund kontinuierlicher Systemveränderungen
- **Äußere & Innere Tests:** Ziel sind Perimeter-Schutz, öffentlich zugängliche Systeme & Schwachstellen im internen Netz
- **Tester-Verhalten:** Agiert wie ein Angreifer, nutzt aber keine Schwachstellen aus

Red Teaming

- **Angriffs-Simulation:** prüft & nutzt Schwachstellen aktiv aus
- **Umfassende Sicherheitsprüfung:** analysiert Gelände, Gebäude, Zugänge und Überwachung
- **Identifiziert organisatorische Schwächen** inklusive non-konformer Mitarbeiter
- **Risikoerkennung** unbemerkter Eindringlinge
- **Erkennen der Gefahren** durch potenzielle Vollkompromittierung durch Schwachstellenkombination