

IT Vulnerability Assessment & IT Penetration Testing

# IT-Schwachstellen finden und beheben

## SICHERN SIE SICH ÜBERGREIFEND AB

*Wir finden die Schwachstellen in Ihren IT-Systemen, bevor es jemand anderes tut. Unser langjähriges und branchenübergreifendes Know-how stellt sicher, dass wir auch bei Ihren branchenspezifischen Anwendungen mehr Lücken entdecken.*



Im Rahmen unserer weitreichenden technischen Scans prüfen wir Ihr **gesamtes IT-Netzwerk** auf bekannte und neuartige **Schwachstellen**.

Bei der Durchführung dieses Assessments orientieren wir uns an den **internationalen Standards für Cyber-Sicherheit**, wie z.B. NIST, OWASP, OSSMM. Gemeinsam legen wir die Zielsetzung und den Umfang der Überprüfung fest. Je nach Anforderung führen wir die technischen Prüfungen **intern** in Ihrer Organisation und **extern** über das Internet durch.

Der professionelle Betrieb unserer Scan-Software stellt sicher, dass die vorhandenen Schwachstellen umfassend ermittelt werden. Der **detaillierte Bericht** ist die Grundlage für alle weiteren Optimierungsarbeiten. Unsere Experten helfen Ihnen auf Basis des Berichts die **IT-Risikolage** für Ihr Unternehmen realistisch einzuschätzen und gezielte **Maßnahmen** zu setzen.

### Schwachstellen aufdecken mit Scans und Pentests

Für den größtmöglichen Sicherheitsgewinn bieten wir Ihnen unseren **IT Scan** im Paket mit dem **IT Penetration Test** an. Scans lokalisieren die **Schwachstellen** in Ihren **IT-Systemen**, erweiterte Tests helfen dabei diese genauer unter die Lupe zu nehmen und das System tiefer zu prüfen.

Durch die gewonnenen Prüfergebnisse können Sie Ihren **IT-Sicherheitsprozess** beträchtlich verbessern. Mit unserer Beratung lassen sich Vorgaben für IT-Richtlinien und IT-Sicherheitskonzepte präzise definieren.

## Unsere Methode

Erkennen und reduzieren Sie Cyber-Sicherheitsrisiken in fünf Schritten:

1. **Planung und Scoping** des Projekts
2. Automatisierter **Schwachstellen Scan** bei IT-Systemen
3. Tiefergehende **Sicherheitsanalyse** bei IT-Systemen mittels **IT Penetration Test**
4. **IT-Risikobewertung** und Empfehlung von Sicherheitsmaßnahmen
5. **Follow-up Assessment** nach Maßnahmenumsetzung

**Securitects - Cyber Security Services GmbH**  
CEO DDI Herbert Brunner, CISA  
Gertrude Fröhlich Sandner Straße 3, 1100 Wien  
+43 1 717 28 979 | office@securitects.com

