



**ANTARES
NETLOGIX**



IT-CHECKS

Kennen Sie das Sicherheitslevel Ihrer IT?

SICHERHEITSÜBERPRÜFUNGEN

Regelmäßige Risiko- und Schwachstellenanalysen nach nationalen und internationalen Standards und eine laufende Kontrolle der bereits getroffenen Vorkehrungen schützen Ihr Unternehmen. Das erfahrene **Antares Red Team** und **Auditoren-Team** überprüft Ihre IT-Systeme und die IT-Organisation auf Herz und Nieren, von **technischer und organisatorischer Sicherheit über die Datensicherheit bis hin zur Rechtssicherheit**.



ERHÖHEN SIE IHRE IT-SICHERHEIT

Wir empfehlen regelmäßige

Überprüfungen

Das Ziel einer Sicherheitsüberprüfung ist es, Sicherheitslücken aufzudecken, zu dokumentieren und somit Lösungsmöglichkeiten aufzuzeigen, um für eine erstklassige IT-Sicherheit zu sorgen.

MANAGED SECURITY TESTING



360° SECURITY SERVICE

Alle unsere Sicherheitsüberprüfungen werden auch als **Managed Security Services** angeboten.

Vermindern Sie das Risiko, schonen Sie Ressourcen und nutzen Sie beispielsweise den Vorteil einer **regelmäßigen Schwachstellenanalyse**. Unser Team steht Ihnen für Fragen jederzeit gerne zur Verfügung.

www.netlogix.at

WIR SIND IHR PARTNER

Vertrauen Sie auf unser Know-how.

+ UNSERE ERFAHRUNG

Seit **mehr als 10 Jahren** führen wir jährlich zwischen 20 und 30 Penetrationstests sowie Sicherheits- und Organisations-Audits durch.

+ STANDARDS

Wir kennen die Standards. Halten Sie Ihre Compliance-Vorgaben & internationale Standards ein (z.B.: PCI DSS, IEC 62443, ISO 27001, EU-DSGVO).

+ DOKUMENTATION

Alle Schritte und gefundenen Schwachstellen werden penibelst dokumentiert und in einem ausführlichen Report erfasst.

+ ERGEBNISSE

Nach Abschluss der Überprüfung erhalten Sie von uns stets konkrete Ergebnisse, Empfehlungen und Verbesserungsvorschläge, um etwaige Sicherheitsrisiken zu beheben.

+ MASSNAHMEN

Durch das umfassende Know-how unserer Experten, können wir Sie bei der Umsetzung der empfohlenen Sicherheitsmaßnahmen im Anschluss beraten und betreuen.

MODULÜBERSICHT

Erhöhen Sie die Sicherheit auf technischer und organisatorischer Ebene.

1 EXTERNE SICHERHEITSÜBERPRÜFUNGEN

+ 1.1 externer Penetrationstest

Sind technische Angriffe auf das Unternehmen von außen möglich?

+ 1.2 Web-Application-Penetrationstest

Wir identifizieren die Schwachstellen in Ihren Web-Anwendungen.

+ 1.3 Mobile-App-Penetrationstest

Sicherheitsüberprüfung mit besonderem Augenmerk auf vertrauliche Daten.

+ 1.4 Denial-of-Service-Penetrationstest

Wir testen, ob Ihre Server anfällig für Denial-of-Service-Angriffe sind.

+ 1.5 Phishing-Attacken

Überprüfen Sie das Sicherheitsbewusstsein Ihrer Mitarbeiter mit gezielten Phishing-Attacken.

3 INFRASTRUKTUR-AUDITS

+ 3.1 Verfügbarkeit- und Infrastruktur-Audit

Überprüfung der IT-Infrastruktur auf Herz und Nieren. Am Ende steht ein abgestimmter Maßnahmenplan, durch dessen Umsetzung die verfolgten Ziele erreicht werden können.

+ 3.2 Firewall Review

Unsere Experten nehmen Ihr Fortinet Firewall-Regelwerk genauestens unter die Lupe!

+ 3.3 Code Review

Wir überprüfen die Sicherheit Ihrer Applikationen.

PRÄSENTATION

+ Managementpräsentation

Wir bereiten alle Ergebnisse der Überprüfung in Form einer Präsentation für das Management auf.

2 INTERNE SICHERHEITSÜBERPRÜFUNGEN

+ 2.1 interner Penetrationstest

Wir testen alle möglichen Angriffsvektoren auf das Unternehmen von innen.

+ 2.2 WLAN Penetrationstest

Sind Sie sicher, dass unbefugte Personen keinen Zugriff zum Netzwerk erhalten?

+ 2.3 VoIP Penetrationstest

Wir überprüfen, ob Ihre Kommunikation ausreichend gesichert ist.

+ 2.4 Penetrationstest Produktionsumgebung

Wir unterziehen Ihre SCADA-Systeme einem ausführlichen Test nach IEC 62443 Standard.

+ 2.5 Social Engineering

Wir versuchen vor Ort sensible Informationen zu erhalten.

4 SICHERHEIT & ORGANISATION

+ 4.1 Organisationsaudit

Wir überprüfen die IT-Sicherheitspolitik & Statusdokumentation inkl. Risikoanalyse.

+ 4.2 Incident Response Audit

Sind Sie ausreichend auf IT-Sicherheitsvorfälle vorbereitet?

+ 4.3 Incident-Response-Unterstützung

Unterstützung bei der Verteidigung eines Angriffs bzw. der Forensik bei Sicherheitsverletzungen.

+ 4.4 Datenschutz-Audit nach EU-DSGVO

Wir erheben für Sie den IST-Stand und die organisatorischen & technischen Anforderungen.

+ 4.5 Audit nach IEC 62443

Wir erheben für Sie den IST-Stand und die organisatorischen & technischen Anforderungen.

+ 4.6 Audit von IT-Projekten

Erhebung des organisatorischen und technischen Projektstatus nach Projektabschluss, zur Ermittlung des Projektstandes oder für Projekte in der Krise.