

Schwachstellen-Analyse

Mit der Schwachstellen-Analyse identifizieren die BISG-Experten die Angriffspunkte, die es Hacker ermöglichen, in Ihre IT-Infrastruktur einzudringen.

Was wir für Sie leisten und wovon Sie profitieren:

Durch die Schwachstellen-Analyse kann die IT Ihres Unternehmens auf Herz und Nieren geprüft werden.

Dies verschafft Ihnen den Vorteil, auf Basis dieser Informationen kurzfristig weitere Maßnahmen zu planen, die für die Sicherheit Ihrer Systeme von essenzieller Bedeutung sind.

Die BISG-Experten stehen Ihnen auch interdisziplinär zur Seite.

Auszug zu den Maßnahmen innerhalb der IT-Schwachstellenanalyse:

- Schwachstellenanalyse der wichtigsten Kernkomponenten der Infrastruktur
- Feststellung von Software-Bugs, Fehlkonfigurationen (z.B.: Freigaben, fehlende Verschlüsselung) in Soft- und Hardware
- Schwachstellenrisiko-Einstufungen nach Industriestandards wie z.B.: CVE
- Einfaches Assessment:
interner sowie externer Scan: Firewalls, Router, Clients, Server
- Erweitertes Assessment:
Mail- und Webserver, IDS, WAF, Webseiten usw
- Schwachstellendokumentation mit Bericht für die Geschäftsleitung sowie einen Empfehlungskatalog für die IT-Abteilung

→ weiter...



Weitere Leistungen

- Auditierungen und Zertifizierungen
- BISG Datenschutz Audit
- Ausschreibungsbetreuung
- Lizenzmanagement
- IT-Infrastrukturcheck

<https://www.bisg-ev.de/leistungen>

BISG-Leistung: Schwachstellen-Analyse

Inhalt und Ablauf (ca. 5 Tage)

- *Kostenfreies telefonisches Erstinterview (ca. 30-45 Minuten) und Festlegung des Umfangs und der zu untersuchenden IP-Adressen*
- *Erstellung eines individuellen Angebots gemäß Erstinterview*
- *Durchführung der Schwachstellenanalyse (remote sowie vor Ort)*
- *Report der Schwachstellenanalyse mit Dokumentation der Ergebnisse und Handlungsempfehlungen zur Verbesserung der IT-Infrastruktur*
- *IT-Security Report für Geschäftsleitung und IT-Abteilung (ausführlichen Analysebericht) mit Risikoeinschätzung*
- *Abschlussgespräch vor Ort*

Erweiterte Leistungen:

- *Awareness Schulung für die Mitarbeiter*
- *Erstellung eines IT-Security-Konzeptes*
- *Anti-Emotet Paket*
- *Patchmanagement*

Handlungsempfehlungen:

Zusätzlich zu den genannten Überprüfungen können unsere BISG-Experten auf Wunsch auch weitere Handlungsempfehlungen aussprechen, um Bereiche wie Datenschutz, Infrastruktur und weitere Komponenten Ihrer IT-Landschaft zu verbessern.

Dabei unterstützen und beraten wir Sie auch gerne im Rahmen eines Projektes bei der Umsetzung, Durchführung / Abnahme von Maßnahmen und Dienstleistungen.

Wer wir sind

BISG steht für Bundesfachverband der IT-Sachverständigen und -Gutachter e.V.

2004 gegründet, fungiert der IT-Fachverband als unabhängiger, neutraler Vermittler für Sachverständige und Gutachter.

Als IT-Kompetenznetzwerk besteht die zentrale Aufgabe des BISG darin, Fachwissen zu bündeln und dieses Wissen als Ansprechpartner in allen Fragen der IT an seine Partner und Kunden weiterzugeben.

Sachverhalte werden dabei grundsätzlich unparteiisch beurteilt.

Ihre Vorteile

- *Nachweis von Maßnahmen, um Cyberangriffe zu minimieren*
- *Priorisierung von Schwachstellen, die Maßnahmen zur Behebung erforderlich machen*
- *Überblick über den IST-Zustand des Sicherheitsniveaus Ihrer IT*
- *Maßnahmenplanung anhand Befund*
- *neutrale Prüfung und dokumentierte Qualität durch langjährig erfahrene BISG-Experten*
- *Kostendeckelung durch fixierten Zeitrahmen*
- *Langjährige Erfahrung und Know-how der BISG-Experten*

Fazit:

**Sichern Sie Ihre IT-Umgebung vor Cyberangriffen.
Dokumentieren Sie die Qualität und das Sicherheitsniveau Ihrer IT durch die BISG-Schwachstellen-Analyse.
Schützen Sie sensible Daten, die Ihnen anvertraut wurden - von Kunden, Lieferanten und Partnern.**

Kontakt

Bundesfachverband
der IT-Sachverständigen und
-Gutachter e.V.

Boveristraße 3
68526 Ladenburg

Telefon: +49 6203 - 95 40 30