



Entspricht Ihre IT noch dem heutigen Standard?

Lassen Sie das Sicherheitsniveau Ihrer IT unabhängig überprüfen und erfahren Sie, welche Massnahmen Ihre IT-Sicherheit erhöhen.

Weshalb Ihre IT überprüfen?

Die Anforderungen an die IT-Infrastruktur und Datensicherheit nehmen von Tag zu Tag zu. Deshalb ist es inzwischen unverzichtbar, die IT periodisch auf sicherheitsrelevante Punkte zu überprüfen.

Eine umfangreiche Bestandsaufnahme der IT-Sicherheit, eine vollständige Risikoübersicht sowie ein detaillierter Massnahmenkatalog mit fundierten Handlungsempfehlungen unterstützen Sie bei der strukturierten Organisation Ihres IT-Betriebs.

Drei Varianten, ein Ziel!

Für den IT-Check stehen Ihnen drei Varianten zur Verfügung. Diese unterscheiden sich im Umfang der zu prüfenden Elementen.

IT-Check Basic
mit 31 Prüfpunkten

ab CHF 249.00 exkl. MwSt.



IT-Check Standard
mit 63 Prüfpunkten

ab CHF 499.00 exkl. MwSt.



IT-Check Advanced
mit 86 Prüfpunkten

ab CHF 1'999.00 exkl. MwSt.



Überprüft werden folgende Elemente:

IT-Management / Sicherheit	Basic	Standard	Advanced	Passwörter und Verschlüsselung	Basic	Standard	Advanced
IT-Konzept	X	X	X	Übertragung von vertraulichen Informationen			X
Sicherheits- / Datenschutzkonzept	X	X	X	E-Mail-Verschlüsselung		X	X
Sicherheits- / Datenschutzbeauftragter			X	Passwortschutz & Umgang mit Passwörtern		X	X
Anforderungsprofil & Schutzbedarf	X	X	X	Richtlinien und Komplexitätsanforderungen		X	X
Zuständig- und Verantwortlichkeiten		X	X	Passwort-Wechsel		X	X
Mitarbeiter-Ein- und Austritt			X	Bildschirmsperre			X
Security Awareness		X	X	Notfallvorsorge			
Richtlinie zur IT-Nutzung		X	X	Notfall-Management-Strategie			X
Mitnahme von IT-Komponenten			X	Identifizierung kritischer Geschäftsprozesse			X
Schutz vor Schadprogrammen				Datensicherung			
Virenschutz auf den Internet Gateways	X	X	X	Datensicherungskonzept	X	X	X
Virenschutzprogramm auf Clients und Servern	X	X	X	Sicherung tragbarer Computer			X
Regelmässige Untersuchung auf Viren		X	X	Offsite Backup	X	X	X
Virenschutz auf dem E-Mail Server	X	X	X	Backup location	X	X	X
Automatische Warnung bei Vireninfektion	X	X	X	Disaster Recovery	X	X	X
Verhalten bei Virenbefall / Sync Security	X	X	X	Verschlüsselung		X	X
Statusprüfungen der Virenschutzprogramme	X	X	X	Aufbewahrung der Sicherungsmedien		X	X
Aktualität der Signaturen	X	X	X	Datenintegrität			X
Erweiterte Funktionalitäten wie EDR/XDR	X	X	X	Infrastruktursicherheit			
Sicherheit von IT-Systemen				Physischer Schutz der IT-Systeme	X	X	X
Rollen- und Rechtekonzept	X	X	X	USV	X	X	X
Vergabe sowie Entzug von Berechtigungen		X	X	Zutritts- und Aufsichtsregelung		X	X
Getrennte Administratorenprofile	X	X	X	Soft- und Hardwareinventar		X	X
Benutzer mit Administrator-Rechten	X	X	X	Hochverfügbarkeit auf Hardware-Ebene		X	X
Sicherheitsrichtlinien für Server		X	X	Hochverfügbarkeit auf Software-Ebene		X	X
Systemdokumentationen	X	X	X	Mobile Endgeräte			
Monitoring	X	X	X	Sicherheitskonzept für mobile Endgeräte		X	X
Wartungs- und Garantieverträge			X	Management von mobilen Endgeräten			X
Zugriff auf Wechselmedien			X	MDM-Software			X
Vernetzung und Internetanbindung				Datenübertragung		X	X
Externe Netzzugänge (NAT)		X	X	Zugriff auf das interne Netz		X	X
Konfiguration Sicherheits-Gateway	X	X	X	Trennung von priv. und gesch. Daten		X	X
Sicherheitseinstellungen Browser			X	Nutzung externer IT-Leistungen			
Betrieb von Routern und Switches			X	Übersicht der externen IT-Leistungen	X	X	X
VPN & WLAN				Vertragliche Grundlage		X	X
Zugriffe via VPN-Verbindungen		X	X	Richtlinien und Vorgaben		X	X
Internet-Zugriffe via VPN Client		X	X	Externes Arbeiten			
Sicherheit der VPN-Installation			X	Richtlinie zum externen Arbeiten		X	X
VPN-Dokumentation			X	Homeoffice Arbeitsplatz		X	X
WLAN-Sicherheitsrichtlinie	X	X	X	Sicherstellung der Administration			X
Schutz von WLAN-Verbindungen	X	X	X	Cloud			
Trennung von LAN und Gäste-WLAN		X	X	Cloud-Inventar			X
Updates für WLAN-AP's und Repeater			X	Datenhoheit		X	X
Inhaltssicherheit				Rechtskonformität			X
Filterung von Web-Inhalten	X	X	X	Richtlinie zur Cloud-Nutzung			X
Schutz gegen unerwünschte E-Mails	X	X	X	Anforderungsprofil			X
Filterung & Entschlüsselung von HTTPS / Quick		X	X	Redundanzen		X	X
Software- und Systemaktualität				Multi-Faktor-Authentifizierung		X	X
Patch Management-Strategie	X	X	X				
Patch-Status der Server	X	X	X				
Patch-Status der Clients	X	X	X				

Am Ende des IT-Checks

Nach der Vorstellung des Abschlussberichtes und des dazugehörigen Massnahmenplans, können Sie selbst entscheiden in welchem Umfang die erarbeiteten Massnahmen umgesetzt werden sollen.

Auch an diesem Punkt lassen wir Sie nicht alleine, sondern unterstützen Sie auf Ihren Wunsch hin, gerne bei der Umsetzung der nötigen Schritte.