

VMware vSphere Security Check

VMware Infrastrukturen besitzen von Haus aus einen sehr hohen Sicherheitsstandard. Aber Sicherheit kennt keinen Stillstand: Unternehmen müssen sich kontinuierlich auf neue Cyber-Angriffe und wechselnde IT-Risiken einstellen. Nur regelmäßige Security Checks stellen sicher, dass Ihre VMware Infrastruktur tatsächlich den aktuellen Erfordernissen entsprechen.

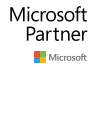
Der VMware Security Check von AddOn entdeckt, beschreibt und bewertet in drei Tagen Sicherheitslücken in Ihrer VMware Infrastruktur. Die auf dieser Grundlage entwickelte Security-Strategie garantiert den nachhaltig sicheren Betrieb der VMware Infrastruktur und dokumentiert den hohen Sicherheitsstand für Revision und externe Stellen. Damit ist der VMware Security Check der ideale Einstieg in eine moderne Sicherheitsstrategie für VMware Infrastruktur.

Ihr Nutzen

- » **Sicherheit:** Geringeres Risiko von Cyber-Angriffen
- » **Datenschutz:** Proaktiver Schutz unternehmenskritischer Ressourcen
- » **Kostensenkung:** Reduzierter administrativer Aufwand durch Security-Standards
- » **Dokumentation:** Vorlagefähige Auflistung für die Geschäftsleitung, Revision und Wirtschaftsprüfung
- » **Absicherung:** Minimiertes Haftungsrisiko
- » **Zukunftsfähig:** IST-Analyse als Grundstein für die Zukunft



V3.1



AddOn

A Claranet Group Company



VMware vSphere Security Check

Zielsetzung

- » Wir analysieren in einem Security-Assessment die gesamte technische VMware vSphere Infrastruktur: ESXi, vCenter Server, Backup, Storage und das virtuelle Netzwerk.
- » Vorhandene Schwachstellen dokumentieren wir in einem detaillierten Report.
- » Wir entwickeln mit Ihnen eine Strategie für den sicheren Betrieb Ihrer VMware vSphere Infrastruktur.
- » Wir entwerfen mit Ihnen gemeinsam in einem Workshop ein Konzept für den sicherheitsrelevanten, zukünftigen Betrieb.
- » In einem Workshop klären wir mit Ihnen unsere Befunde und wie Sie diese lösen und vermeiden können.

Unsere Leistungen

- » Überprüfung der Sicherheitslevel von bis zu zwei vCenter Servern und deren ESXi Hosts auf die Einhaltung von Sicherheitsvorkehrungen.
- » Überprüfung auf die Einhaltung von Sicherheitsrichtlinien und -vorgaben von VMware auf Ebene des ESXi, vCenter Servers, der Storage Anbindung, des virtuellen Netzwerks, der virtuellen Maschinen und des Backups.
- » Detaillierte Dokumentation und Präsentation der Ergebnisse des Security-Checks.
- » Empfehlung von Sofort-Massnahmen zur Gefahrenabwehr auf Basis der Priorität der erkannten Mängel
- » Beratung zu ergänzenden Projektschritten zur Schaffung eines zeitgemässen Security-Levels.

 Telefon	E-Mail	Bestell-Nr.	Dauer	Preis zzgl. MwSt. und entfernungsabhängiger Nebenkosten
+49 7031 7177 58	consulting@addon.de	CBV 13	3 Tage	€ 4 500,-
				
+41 44 84277 60	consulting@addon-ag.ch	CBV 13	3 Tage	CHF 5 625.-

