

Haben Sie klaren Einblick in das, was in Ihrem Netzwerk vorgeht?

„ES GIBT ZWEI ARTEN VON
UNTERNEHMEN: DIEJENIGEN,
DIE GEHACKT WURDEN, UND
DIEJENIGEN, DIE NOCH NICHT
WISSEN, DASS SIE GEHACKT
WURDEN.“ - JOHN CHAMBERS
CEO VON CISCO

Jetzt kostenlos testen*

0100110010
1011101010
101010101
0000



Security Lifecycle Review

Omicron AG
Industriestrasse 50b
Postfach 384
8304 Wallisellen
Schweiz

Telefon +41 44 839 11 11
Fax +41 44 839 11 00
E-Mail mail@omicron.ch
Web <https://www.omicron.ch>



Besser, eine Sicherheitsverletzung zu vermeiden, als später nach Ausreden zu suchen.

Was ist ein Security Lifecycle Review?

Mit dem Security Lifecycle Review von Palo Alto Networks finden Sie innerhalb von 1 Woche heraus, was wirklich in Ihrem Netzwerk-Datenverkehr vorgeht.



Der Security Lifecycle Review (SLR) hilft Ihnen dabei, Ihre aktuelle Internetsicherheit zu überprüfen. Was bedeutet das? Der SLR zeigt deutlich auf, wo sich in Ihrem Netzwerk potenzielle Risiken negativ auf die Sicherheit Ihres Unternehmens auswirken und wie Sie diese minimieren können:

- Übersicht der eingesetzten Anwendungen, einschliesslich SaaS-Anwendungen sowie aller „Shadow“-Anwendungen, die möglicherweise von Ihrer IT-Abteilung gar nicht autorisiert sind
- URL-Traffic
- Content-Typen
- Katalogisiert alle bekannten und unbekanntem potenziellen Bedrohungen für das Netzwerk sowie riskantes Verhalten einzelner Nutzer

IM BESONDEREN ZEIGT EIN SLR:

- Welche Anwendungen eingesetzt werden und deren potentielle Risiken
- Spezielle Details, wie Kriminelle in ein Netzwerk einbrechen wollen
- Vergleichsdaten Ihres Unternehmens und ähnlichen der gleichen Branche
- Kernbereiche zur Verringerung Ihrer Risiken

Und das Beste von allem:

Sie erhalten von uns Empfehlungen, wie Sie mit den erkannten Risiken umgehen sollten.



Warum sollten Sie einen SLR durchführen?

Seit sich die Hacker ihre Opfer viel zielgerichteter aussuchen, werden Datenschutzverletzungen immer häufiger und professioneller. Weltweit haben Angreifer bereits massive Probleme verursacht, ob im Gesundheits- oder Finanzwesen, der Industrie oder sogar durch Stromausfälle renommierter Energieversorger. Ransomware ist damit nicht nur ärgerlich für das Leben von Menschen, sondern bedroht Unternehmen, Mitarbeiter und dessen IT-Infrastrukturen gleichermassen.

Wenn die Sicherheit eines Netzwerks zusammenbricht, fragen sich viele Unternehmen nach den Gründen:

- Wer hat Schuld?
- Was ist passiert?
- Kann es wieder passieren?



Dann kann es allerdings oft schon zu spät und der Schaden gewaltig sein.

Neue EU-Gesetzgebungen ab 2018

Mit der Einführung der zwei neuen EU-Gesetzgebungen „Netzwerk-Informationssicherheitsdirektive (NIS)“ und „Allgemeine Datenschutzgrundverordnung (EU-DSG)“ wird von jeder Organisation, welche in der EU ansässig ist oder mit der EU Geschäfte macht, ein erheblich höheres Sicherheitsniveau gefordert.

Eine Kernforderung dieser neuen Gesetzgebung ist der Anspruch auf jeweils „modernste“ Sicherheitsmassnahmen. Darüber hinaus wird es eine Meldepflicht für Datenschutzverletzungen geben, die das Vertrauen in oder den Wert eines betroffenen Unternehmens beeinträchtigen können.

Die Vermeidung einer Datenschutzverletzung ist allerdings immer besser, als hinterher Fragen beantworten zu müssen oder Schäden zu beseitigen. Die beste Methode ist allerdings, gemeinsam herauszufinden, wo die Risiken in Ihrem Unternehmen liegen – und dann sofort handeln.

Wie ist der Ablauf für ein SLR?

Wir installieren in Ihrem Netzwerk für eine Woche eine Palo Alto Networks Next-Generation Firewall, die hinter der bestehenden Netzwerkinfrastruktur das Netzwerk passiv beobachtet, Daten sammelt und Bedrohungen analysiert. Dabei ist der gesamte Datenverkehr im Netzwerk sichtbar und es werden bekannte wie auch unbekannte Bedrohungen oder potenziell unsicheres Verhalten im Netzwerk besonders hervorgehoben.

Anschliessend werden wir Ihnen den detaillierten SLR gerne präsentieren und genau erläutern sowie die Firewall wieder abbauen. Selbstverständlich werden danach alle Daten auf der abgebauten Firewall vollständig gelöscht.



Pauschal in der Schweiz und Liechtenstein inklusive:

- Auf- und Abbau der Palo Alto Networks Next-Generation Firewall
- 1 Woche passive Analyse in Ihrem Netzwerk
- Erstellen des Security Lifecycle Reviews in Form eines Berichts
- Präsentation und Erläuterung des detaillierten SLR's bei Ihnen vor Ort

Preis: CHF 2000.- netto (exkl. MwSt. und Fahrspesen)

*Sollten Sie an einer permanenten, wiederkehrenden Dienstleistung oder der Platzierung einer Palo Alto Networks Next-Generation Firewall interessiert sein, rechnen wir Ihnen ein Teil der Kosten des Security Lifecycle Reviews gerne an.

Haben Sie Fragen dazu oder möchten Sie mehr über den SLR erfahren?

Kontaktieren Sie uns, wir beraten Sie gerne!

Telefon +41 44 839 11 11

E-Mail mail@omicron.ch

