

Pressekontakt

Lajos Alexander Sperling
Tel.: 0 41 31 / 24 01-0
E-Mail: presse@securepoint.de

Pressemitteilung 10|2019

Lüneburg, 23. Mai 2019

Major Release hebt Securepoint NextGen UTM-Firewalls auf neues Level

Das aktuelle Update der NextGen UTM-Firewalls des deutschen Herstellers hat neue Möglichkeiten und Werkzeuge parat, um gegen Cyber-Bedrohungen vorzugehen. Sicherheitsereignisse werden Administratoren schnell verständlich angezeigt. Durch bessere Kontrolle verschlüsselter https-Verbindungen wird der Schutz beim Surfen noch weiter erhöht. Zudem können gefährliche E-Mails nun per Zeitschloss unter Quarantäne gestellt werden. Die Version 11.8 wird von Securepoint ab sofort ausgeliefert.



„Für unser Team hat der optimale, ganzheitliche Schutz der Kunden höchste Priorität. Dahinter steckt unsere Strategie der Securepoint Unified Security. Sie verbindet all unsere Lösungen, Zertifikate und Maßnahmen. Die in der Version 11.8 der NextGen UTM-Firewall enthaltenen Funktionen und Technologien wurden einzig und allein für dieses Ziel optimiert“, erklärt Securepoints Produktmanager Eric Kaiser

Der Hersteller hat die Zeichen der Zeit längst erkannt: Der Zeitraum zwischen dem Auftreten neuer Gefahren und ihres Eintreffens beim Kunden sowie dem einzelnen Benutzer wird immer kleiner. „Als Antwort auf diese Herausforderung verfügen die Securepoint NextGen UTM-Firewalls über eine zentrale Technologie“, so Kaiser. „Die Cyber Defence Cloud“. Laut Securepoint liefert diese Daten in Echtzeit. Dafür werden technische Innovationen, wie z. B. Machine Learning, Schwarmintelligenz und Data-Mining, mit den kognitiven Fähigkeiten des eigenen Teams verbunden.

Für die NextGen UTM-Firewalls und den einzelnen Administrator hat die Verknüpfung mit der Cyber Defence Cloud konkreten Nutzen:

- Durch den High-End Content-Filter mit ZeroHour-Protection werden Zugriffsbeschränkungen durchgesetzt. Die Analyse verschlüsselter Traffics (SSL) erfolgt mit nur einem Klick.
- Mit dem Threat Intelligent Feed und weiteren effizienten Angriffserkennungen schützt die NextGen UTM-Firewall Unternehmensnetzwerke vor Spionage, Ransomware und Cyber-Angriffen.
- Über verschlüsselte VPN-Verbindungen lassen sich beliebig viele Standorte vernetzen. Mobile Arbeitsplätze werden so hochsicher in das Unternehmensnetzwerk eingebunden.
- Kommunikationskanäle wie E-Mail werden durch Analyse, Überwachung und Bereinigung vor Viren, Phishing, Spy- und Malware geschützt.

Die Version 11.8 der Securepoint NextGen UTM-Firewall ist ein Major Release mit vielen neuen Features – hier ein Auszug:

- Neue Tools für Administratoren
 - Alerting Center (vereinfachte Darstellung von Sicherheitsereignissen)
 - Neue globale Suche
- Beste User-Experience
 - Integrierter Werbe- und Tracking-Blocker
 - Verschlüsselte Verbindungen werden sicherer (SNI)
 - Clientless-VPN sicherer, schneller, kompatibler
- Parken gefährlicher E-Mails im Internet
 - Das Zeitschloss für E-Mails
- Nutzerabhängige Regeln
 - Captive Portal
 - SSL VPN
- Privacy by Design & by Default
 - Datenschutzfreundliche Voreinstellungen
 - Anonymisierung auf Knopfdruck
 - Garantiert keine Backdoors



- **Systemsicherheit**
 - Erweiterte Systemrechteüberwachung (Tomoyo)
 - Anmeldeversuche unterbinden (Fail to Ban)
 - Erweitertes IDS / IPS

Die NextGen UTM-Firewalls von Securepoint sind seit Mai 2019 auch als Mietmodell inkl. Hardware erhältlich, um dem Geschäftsmodell von Managed Service Providern (MSP) mehr Flexibilität zu ermöglichen.

In einer umfassenden Videovorstellung aller Features der Securepoint NextGen UTM-Firewall Version 11.8 gibt es alle weiteren Informationen zum Update: <https://youtu.be/MtrgQAPGFVw>

Hintergrundinformation

Securepoint Unified Security bedeutet: Sicherheit vom ersten Gedanken bis zum letzten Bit. Die ganzheitliche Sicherheitsstruktur des norddeutschen Herstellers legt sich wie die Schichten einer Zwiebel schützend um die IT von Partnern und Kunden. Mit NextGen UTM-Firewalls, Antivirus Pro, Mobile Security und E-Mail-Archivierung schützt die Sicherheitsstrategie Unified Security die IT-Infrastruktur kleiner und mittlerer Unternehmen (KMU). Weltweit werden so bereits mehr als 60.000 Netzwerke gegen Cyberangriffe und Schadsoftware abgesichert.

Im Bereich der NextGen UTM-Firewalls ist Securepoint in Deutschland führend. Das Portfolio des Unternehmens wird von einem einfachen Management gesicherter WLAN-Verbindungen (BYOD), einem Management-System für alle Module und unterschiedlichen Schulungs- sowie Weiterbildungsangeboten komplettiert.

Der Hersteller lässt die Sicherheit der eigenen Betriebssysteme, Software und Dienste ständig überprüfen. Die Sicherheitsstruktur der Securepoint Unified Security wird durch regelmäßige Pentests zusätzlich von unabhängigen Dritten auf Herz und Nieren getestet.

Durch permanente technische Weiterentwicklung der Hard- und Software sowie die qualifizierte Unterstützung durch einen eigenen Herstellersupport erreicht Securepoint eine hohe Kundenbindung. Das Support-Team arbeitet ausschließlich am Lüneburger Hauptsitz. Alle Produktspezialisten im Support sind ausgebildete Fachinformatiker. Durch die hohe Unterstützungsqualität erhalten Partner einen der schnellsten und zuverlässigsten Support-Angebote am Markt.

Mit dem TeleTrust Qualitätszeichen „IT-Security made in Germany“ versichert Securepoint, dass alle selbstentwickelten Lösungen frei von Backdoors sind.

Seit der Unternehmensgründung im Jahre 1997 nimmt das Wachstum des inhabergeführten Herstellers stetig zu – in den letzten Jahren um durchschnittliche 30 Prozent. Aktuell sind am Lüneburger Hauptsitz sowie in den Niederlassungen Potsdam, Velbert/Düsseldorf und Stuttgart rund 140 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beschäftigt.

Weitere Informationen unter www.securepoint.de