



Sophos stellt erste Firewall mit App Control zur kompletten Identifizierung auch bislang unbekannter Applikationen im Netzwerk vor

Wiesbaden, 24. Oktober 2017 – Sophos stellt seine jüngste Version der Next Generation Sophos XG Firewall mit einer neuartigen Applikationskontrolle vor. Mit Hilfe von Sophos Synchronized Security und dem Informationsfluss vom Endpoint zur Firewall können erstmals bisher unbekannte Applikationen identifiziert, klassifiziert und kontrolliert werden. Dies gilt auch für Applikationen ohne Signaturen oder solche, die generische HTTP oder HTTPS-Verbindungen nutzen.

Rob Ayoub, Research Director bei IDC Security Products, sagt: „Die neueste Version der Sophos XG Firewall stellt eine deutliche Verbesserung der Sichtbarkeit von Netzwerkanwendung dar, insbesondere in Bezug auf unbekannte Anwendungen. Es ist eine innovative Lösung für ein branchenweites Problem, das im Laufe der Zeit immer schwieriger wurde.“

Synchronisierte App-Steuerung assoziiert Applikationen automatisch mit geeigneten Kategorien. Unbekannte Applikationen werden anderen Kategorien zugewiesen, um sie blockieren oder zu priorisieren. Interaktive Anwendungsberichte bieten einen tiefen Einblick in den täglichen Verkehr über das Netzwerk.

„In jüngsten Untersuchungen gaben IT-Fachleute an, dass etwa 60 Prozent des Netzwerkverkehrs unbekannt sind und die damit verbundenen Sicherheitsrisiken sorgen bereiten“, kommentiert Dan Schiappa, Senior Vice President und General Manager der Enduser and Network Security Groups bei Sophos. „Über den Sophos Security Heartbeat kann der Endpoint alle ausgeführten Anwendungen an die Firewall melden. Synchronized App Control verbessert die Kontrolle aller Applikationen und erlaubt eine umfängliche Verwaltung des gesamten Netzwerkverkehrs. Diese neue Technologie ist eine Schlüsselkomponente für IT-Profis, die nicht mehr bereit sind, Sicherheitslücken zu akzeptieren, die einzelne Firewall- und Endpoint-Lösungen ohne Synchronized Security mit sich bringen.“

Sowohl Sophos Endpoint Protection als auch die Next Generation Anti-Ransomware-Lösung Intercept X stellen der XG-Firewall Daten für die Synchronized Security und für dieses neue Level an Überwachung im Netzwerk zur Verfügung.

Sophos XG Firewall ist On-Premise oder für die Cloud auf allen wichtigen Plattformen sowie über Microsoft Azure Marketplace verfügbar.

Über Sophos

Sophos ist führender Anbieter von Endpoint- und Network-Security-Lösungen der nächsten Generation. Als Pionier der Synchronized Security entwickelt Sophos sein innovatives Portfolio an Endpoint-, Netzwerk-, Verschlüsselungs-, Web-, E-Mail- und mobilen Security-Lösungen, die miteinander kommunizieren. Mehr als 100 Millionen Anwender in 150 Ländern verlassen sich auf Lösungen von Sophos mit hervorragendem Schutz vor anspruchsvollen Bedrohungen und Datenverlust. Sophos Produkte sind exklusiv über den weltweiten Channel mit mehr als 26.000 registrierten Partnern erhältlich. Sophos hat seinen Hauptsitz in Oxford, Großbritannien, und wird an der Londoner Börse unter dem Symbol "SOPH" öffentlich gehandelt. Weitere Informationen unter www.sophos.de

Pressekontakt:

Sophos
Jörg Schindler, PR Manager CEEMEA
joerg.schindler@sophos.com, +49-721-25516-263

TC Communications
Arno Lücht, +49-8081-954619
Thilo Christ, +49-8081-954617
Ulrike Masztalerz, +49-30-55248198
Ariane Wendt +172 4536839
sophos@tc-communications.de