



Mit sysob und Tenable Schwachstellen im IT-Netzwerk aufdecken

Mit sysob und Tenable Schwachstellen im IT-Netzwerk aufdecken
Distributor erweitert Sortiment um Unified Security Monitoring
Die sysob IT-Distribution stockt ihr umfangreiches Portfolio im Security-Bereich weiter auf. Dazu hat der Value-Added-Reseller (VAD) kürzlich mit Tenable ein Distributions-, Marketing- und Support-Abkommen geschlossen. Durch die Kooperation stehen den Kunden von sysob ab sofort die leistungsfähigen Lösungen der Produktlinie Tenable Nessus für die Erkennung von Netzwerkschwachstellen bereit. Das Kernprodukt ist der Nessus Vulnerability Scanner, mit dessen Hilfe Unternehmen ihre Sicherheit und Compliance im kompletten Netzwerk erhöhen können.
Durch die Partnerschaft mit dem US-amerikanischen Unternehmen Tenable hat sich sysob einen Experten für Unified Security Monitoring an Bord geholt, der auf die Entwicklung von Netzwerk-Schwachstellen-Scannern spezialisiert ist. Dabei legt der Hersteller Wert auf das Design ganzheitlicher Unified Security Assessment- und Monitoring-Lösungen. Damit besteht für die Kunden von sysob die Möglichkeit, vorhandene, zeitlich beschränkte Insellösungen auszutauschen.
Das bekannteste Produkt des Herstellers ist nun auch über sysob erhältlich: der bereits weltweit mehr als zehn Millionen Mal heruntergeladene Vulnerability Scanner Tenable Nessus. Er erkennt, scannt und erfasst Geräte und Ressourcen, wie z.B. Netzwerkgeräte, virtuelle Hosts, Datenbanken, Betriebssysteme, Web-Anwendungen etc. Nessus unterstützt Administratoren dabei, Sicherheit und Compliance im gesamten Netzwerk zu erhöhen. Insbesondere hinsichtlich der Einhaltung von Compliance-Richtlinien steht den Verantwortlichen ein weitreichendes Leistungspaket zur Verfügung. Es umfasst PCI DSS, HIPAA/HITECH, NIST, DISA STIGs sowie Richtlinien und Anforderungen des BSI, Firewalls, Router, Virtualisierung usw. Zudem nutzt der Tenable Nessus Scans für den Berechtigungsnachweis, Patch-, Konfigurations- und Mobile Device-Manager und Website Reputation sowie Global Threat Intelligence, um Sicherheitsrisikos zu reduzieren und den Schutz sensibler Daten zu gewährleisten.
"Tenable hat sich mit Nessus am Security-Markt etabliert - von dieser bewährten Lösung können nun auch unsere Kunden profitieren", kommentiert Thomas Hruby, Geschäftsführer der sysob IT-Distribution. "Zusätzlich haben wir den Nessus Perimeter Service im Angebot, mit dessen Hilfe IT-Verantwortliche den Spieß einmal umdrehen und ihr Netzwerk aus der Perspektive eines Hackers betrachten können. Auf diese Weise können sich bislang ungeahnte Gefahrenquellen offenbaren. Durch die Partnerschaft mit Tenable decken wir ein weiteres Segment der breit gefächerten Security-Landschaft ab."
Darüber hinaus bietet sysob ebenfalls Lösungen und Produkte für den Bereich WLAN, Serverbased Computing, Storage, Traffic Management und Cloud Computing an. Weitere Informationen zum kompletten Angebot des VAD sind unter www.sysob.com/produkte/ zu finden.
Über die sysob IT-Distribution GmbH
Co. KG
Die sysob IT-Distribution GmbH
Co. KG versteht sich als Value-Added-Distributor, der sich mit bereits mehr als 950 Partnern und 180 Top-Partnern in Deutschland, Österreich und der Schweiz auf den Vertrieb von IT-Security-, Trafficmanagement-, Wireless LAN- und Serverbased-Computing-Produkten spezialisiert hat. Als einer der führenden "Mehrwert"-Distributoren (VAD) stellt sysob ein breites Spektrum an zukunftssicheren Lösungen bereit. Zusätzliche Professional Services für den Channel bietet das Service-Konzept "super value add". Der speziell gegründete Unternehmensbereich "sysob IT-Service u. Support" ist dabei für die technische Beratung, Unterstützung und Schulung der Reseller zuständig. Ein aktiver Vertriebsaußendienst sowie technische Unterstützung bei Installationen und Projekten vor Ort runden das Serviceportfolio ab. sysob verfügt über ein breites Sortiment an praxiserprobten Produkten von kompetenten Herstellern wie Aerohive Networks, AlienVault, Alloy Software, Barracuda Networks, Clavister, EgoSecure, FatPipe Networks, ForeScout Technologies, gateProtect, Kentix, Meraki, Meru Networks, MetaGeek, NComputing, NETASQ, Nomadix, PowerDsine, Proxim Wireless, Rangee, REDDOXX, Ruckus Wireless, Silver Peak Systems, STARFACE, Stratodesk, Tenable Network Security, TELLnet, Thinstuff, Trustwave und UCOPIA Communications. Weitere Informationen unter: www.sysob.com
sysob IT-Distribution GmbH
Co. KG
Kirchplatz 1, D-93489 Schorndorf
Thomas Hruby
Tel.: +49 (94 67) 74 06 - 0
Fax: +49 (94 67) 74 06 290
E-Mail: thruby@sysob.com www.sysob.com
Sprengel
Partner GmbH
Nisterstraße 3, D-56472 Nisterau
Fabian Sprengel
Tel.: +49 (26 61) 91 26 00
Fax: +49 (26 61) 91 26 029
E-Mail: sysob@sprengel-pr.com www.sprengel-pr.com

Pressekontakt

sysob

93489 Schorndorf

thruby@sysob.com

Firmenkontakt

sysob

93489 Schorndorf

thruby@sysob.com

Über die sysob IT-Distribution GmbH & Co. KG
Die sysob IT-Distribution GmbH & Co. KG versteht sich als Value-Added-Distributor, der sich mit bereits mehr als 950 Partnern und 180 Top-Partnern in Deutschland, Österreich und der Schweiz auf den Vertrieb von IT-Security-, Trafficmanagement-, Wireless LAN- und Serverbased-Computing-Produkten spezialisiert hat. Als einer der führenden Mehrwert-Distributoren (VAD) stellt sysob ein breites Spektrum an zukunftssicheren Lösungen bereit. Zusätzliche Professional Services für den Channel bietet das Service-Konzept "super value add". Der speziell gegründete Unternehmensbereich "sysob IT-Service u. Support" ist dabei für die technische Beratung, Unterstützung und Schulung der Reseller zuständig. Ein aktiver Vertriebsaußendienst sowie technische Unterstützung bei Installationen und Projekten vor Ort runden das Serviceportfolio ab. sysob verfügt über ein breites Sortiment an praxiserprobten Produkten von kompetenten Herstellern wie Aerohive Networks, AlienVault, Alloy Software, Barracuda Networks, Clavister, EgoSecure, FatPipe Networks, ForeScout Technologies, gateProtect, Kentix, Meraki, Meru Networks, MetaGeek, NComputing, NETASQ, Nomadix, PowerDsine, Proxim Wireless, Rangee, REDDOXX, Ruckus Wireless, Silver Peak Systems, STARFACE, Stratodesk, Tenable Network Security, TELLnet, Thinstuff, Trustwave und UCOPIA Communications. Weitere Informationen unter: www.sysob.com.