



## sysob und Clavister fragen auf der CeBIT: Wie zukunftstauglich ist Ihre Firewall?

sysob und Clavister fragen auf der CeBIT: Wie zukunftstauglich ist Ihre Firewall? VAD und Security-Experte gemeinsam am Messestand Schorndorf, 29. Januar 2013 - Eine Firewall zu nutzen ist heute keine Besonderheit mehr. Sie ist essenzieller Bestandteil jedes guten Sicherheitskonzeptes. Die Aufgabe ist vielmehr, eine Firewall zu finden, die sich automatisch den stetig steigenden Anforderungen in den Bereichen Application Control, Verfügbarkeit und Performance anpasst und das System entsprechend zuverlässig schützt. Aus diesem Grund fragen der Mehrwertdistributor sysob und dessen Partner, Security-Experte Clavister, am CeBIT-Messestand (Halle 12, Stand C22): Wie zukunftstauglich ist Ihre Firewall? Clavister hat nicht ohne Grund den Wolf als Namensgeber seiner aktuellen Security-Gateway-Serie gewählt. Denn bei täglich mehreren Tausend neu auftretenden Malware- und Hacking-Angriffen aus dem World Wide Web sollte das eigene Sicherheitskonzept wachsam sein wie eben jenes Raubtier. So aufmerksam wie Wölfe ihr Rudel verteidigen, beschützen die Security-Gateways der "Wolf Series" das Unternehmensnetzwerk. Sicherheit für alle Unternehmensgrößen und Rechenzentren Wachsam ist auch die sysob IT-Distribution, die an ihrem CeBIT-Auftritt 2013 vor allem das Thema Sicherheit großschreibt. Gemeinsam mit Clavister stellen sie unter anderem professionelle Firewall-Konzepte vor. Zu der Wolf-Produktreihe gehören die Gateways der Serien W3, W5, W7 und W8. Sämtliche Lizenzen können flexibel über die Software skaliert werden, ohne zwangsweise auch die Hardware tauschen zu müssen. Die Appliances passen in ein 1U 19" Rack. Das jeweilige System lässt sich unkompliziert installieren und konfigurieren. Dabei erreichen die schnellen Firewalls einen Durchsatz von bis zu 40 Gbps (bei der W8 Pro-Version). Werden mehrere Appliances in einer Cluster-Konstellation eingesetzt, steigert sich die Verfügbarkeit zusätzlich. Die Gateways von Clavister eignen sich als Security-Lösung für KMUs, große Unternehmenszentralen sowie Rechenzentren. Sie basieren auf den Clavister-Betriebssystemen cOS Core und cOS Stream. Den Schutz des Netzwerks gewährleisten neben den Firewalls noch weitere Features wie VPN, Antivirus/Antispam, Intrusion Detection/Prevention, Content Filtering, Traffic Management und Clustering - alles in der über sysob erhältlichen Lizenz inklusive. Clavister hat zudem weitere Management-Tools in das Gesamtpaket der Wolf-Serie integriert. Die Anwendungen lassen sich flexibel auf die Strukturen des Unternehmens anpassen. Beispielsweise können mit Clavister "InControl" tausende Geräte zentral verwaltet und mit dem Clavister "Web-Management" auch einzeln angesteuert werden. Während der CeBIT können sich Interessierte in Halle 12 am Stand C22 außerdem über aktuelle Produkte der sysob-Partner AeroHive Networks, AlienVault, Barracuda Networks, Clavister, ForeScout, Kentix und REDDOXX informieren. Hochauflösendes Bildmaterial kann unter [sysob@sprenzel-pr.com](mailto:sysob@sprenzel-pr.com) angefordert werden. 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, TELLnet, Thinstuff, Trustwave und UCOPIA Communications. Weitere Informationen unter: [www.sysob.com](http://www.sysob.com)

### Pressekontakt

sysob

93489 Schorndorf

[thruby@sysob.com](mailto:thruby@sysob.com)

### Firmenkontakt

sysob

93489 Schorndorf

[thruby@sysob.com](mailto: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, TELLnet, Thinstuff, Trustwave und UCOPIA Communications. Weitere Informationen unter: [www.sysob.com](http://www.sysob.com)