



it-sa 2013: sysob und Barracuda verhindern kostspielige Produktivitätsausfälle

it-sa 2013: sysob und Barracuda verhindern kostspielige Produktivitätsausfälle
Application Delivery Controller, NG Firewalls und Backup-Lösungen
Nürnberg/Schorndorf, 24. September 2013 - Die sysob IT-Distribution und deren Partner Barracuda Networks stellen auf der it-sa 2013 in Nürnberg gleich mehrere Neuheiten aus den Bereichen Application Delivery, Next Generation Firewalling und Backup vor. Die Barracuda Firewall z.B. ist als erste Firewall mit Next-Generation-Features auf kleine und mittlere Unternehmen zugeschnitten. Präsentiert wird auch die Version Barracuda Backup 5.4. Sie schützt Unternehmen vor langen Produktivitätsausfällen.
Sowohl sysob als auch Partner Barracuda sind it-sa-Stammgäste. Vom 8. bis 10. Oktober stehen vor allem die Produktneuheiten im Vordergrund: beispielsweise der integrierte Application Delivery Controller (ADC) und die Barracuda NG Firewall, die in Enterprise-Umgebungen einen einfach zu verwaltenden Rundum-Schutz gewährleisten. Das Besondere an Version 5.4 des Barracuda Backup ist, dass es die Lösung erlaubt, bei der Systemwiederherstellung VMware-Images direkt vom deduplizierten Cloud-Speicher abzurufen. Dies erhöht die Ausfallsicherheit wichtiger Unternehmensprozesse deutlich. Außerdem bietet Version 5.4 LiveBoot: Virtuelle Maschinen booten direkt von der Backup-Appliance oder aus der Cloud für den Fall, dass der Zugriff auf lokale Server oder den primären Speicher verloren geht.
Generell geben sysob und Barracuda Networks am Messestand 321 in Halle 12 einen Einblick in folgende Produkte: die Barracuda Load Balancer ADC; die neuen Modelle der Barracuda NG Firewall; die Barracuda Firewall, eine speziell für KMU konzipierte Firewall; Backup und Storage-Lösung wie Barracuda Backup oder Barracuda Message Archiver und den Speicherdienst copy.com zur Collaboration und zum Datenaustausch auf Cloud-Basis.
Die Hochleistungsplattform Barracuda Load Balancer ADC bietet umfassende Sicherheit und erfüllt spielend die Anforderungen heutiger Rechenzentren. Die Appliance schützt vor Angriffen auf das Netzwerk und auf den Applikations-Layer, ohne die Performance des Systems zu beeinflussen. Die neuen F600-Modelle der Barracuda NG Firewall bieten variable Portoptionen bis 10 Gbit und schützen zuverlässig vor Malware, Spam und DDoS-Angriffen. Außerdem kombinieren sie die Sicherheitsfunktionen mit Bandbreitenmanagement und Load-Balancing.
Kosteneffizient in der Cloud
Speziell für KMU wurde die Barracuda Firewall entwickelt. Sie bietet Next Generation-Funktionalitäten inklusive Layer-7-Applikationskontrolle. Eine vereinfachte Administration, in die Cloud ausgelagertes Content-Filtering sowie ein attraktives Preismodell adressieren gezielt die Anforderungen kleiner und mittelständischer Unternehmen.
Auf der it-sa informiert VAD sysob über professionelle Lösungen aus den Bereichen IT-Security und Wireless LAN sowie Serverbased Computing, Traffic Management, Storage und Cloud Computing. Besuchen Sie den Mehrwertdistributor vom 8. bis 10. Oktober am Stand 321 in Halle 12. Auf der sysob-Webseite sind weitere Informationen zum Messeauftritt inklusive aller teilnehmenden Partner zu finden.
Über die sysob IT-Distribution GmbH Co. KG
Die sysob IT-Distribution GmbH Co. KG versteht sich als Value-Added-Distributor (VAD), der sich bereits mit mehr als 1.000 Partnern und mit mehr als 400 Top-Partnern in Deutschland, Österreich und der Schweiz auf den Vertrieb von innovativen sowie technologisch führenden IT-Security und Wireless LAN Lösungen spezialisiert hat.
Nach dem Motto "innovativ, kompetent, vertrauensvoll" stellt sysob als einer der führenden Mehrwertdistributoren ein vielfältiges Spektrum an Lösungen bereit. Zusätzliche Professional Services für den Channel bietet das Service-Konzept "Total Solution Provider". Der speziell gegründete Unternehmensbereich "sysob IT-Service u. Support" ist 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, Barracuda Networks, Clavister, EgoSecure, ForeScout Technologies, gateProtect, Kentix, Meraki, Meru Networks, MetaGeek, NComputing, Nomadix, PowerDsine, Proxim Wireless, Rangee, Reddoxx, Ruckus Wireless, Stratodesk, Tenable Network Security, Thinstuff, Trustwave und Ucopia Communications. Weitere Informationen unter www.sysob.com.
Weitere Informationen:
sysob IT-Distribution GmbH Co. KG
Kirchplatz 1, D-93489 Schorndorf
Ansprechpartner:
Thomas Hruby
Tel.: +49 (94 67) 74 06 - 0
Fax: +49 (94 67) 74 06 290
E-Mail: thruby@sysob.com www.sysob.com
PR-Agentur:
Sprengel Partner GmbH
Nisterstraße 3, D-56472 Nisterau
Ansprechpartner:
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.