



CeBIT: sysob und REDDOXX lassen den E-Mail-Sichtschutz herunter

CeBIT: sysob und REDDOXX lassen den E-Mail-Sichtschutz herunter
Komplettlösung für digitalen Postverkehr wird in Deutschland entwickelt
18. Februar 2014 - Die Berichterstattung zu den Abhörskandalen hat in deutschen Unternehmen Spuren hinterlassen: Verantwortliche zeigen sich deutlich sensibler in Bezug auf die IT-Sicherheit. Insbesondere ausländische Lösungen werden aus Sorge vor eingebauten Hintertüren mittlerweile skeptisch beäugt. Speziell für die Verschlüsselung und Compliance-gerechte Langzeitaufbewahrung von E-Mails hält die sysob IT-Distribution daher Lösungen "Made in Germany" bereit. Der Partner REDDOXX z.B. entwickelt seine Verschlüsselungs-, Archivierungs- und Spamfilter-Software komplett in der Bundesrepublik. Wie sich E-Mail-Management aus einer Hand realisieren lässt, demonstrieren die Partner während der CeBIT vom 10. bis 14. März in Halle 12 an Stand C37.
Zusammen mit sysob können Kunden aus den REDDOXX-Lösungen ein umfassendes E-Mail-Management-System einrichten. Denn die Systeme sind für mehrere Größenordnungen ausgelegt: Die Appliance RX-50 eignet sich für bis zu 50 E-Mail-Nutzer, während die RX-7500 bis zu 7.500 User bedient. So können Unternehmen jeder Größe ihren digitalen Schriftverkehr rechtskonform archivieren, vertrauliche Inhalte sicher kommunizieren und unerwünschte Spam-Nachrichten ausfiltern. Dabei ist die Implementierung der Lösungen sowohl virtuell für VMware-, Hyper-V- und XEN-Umgebungen als auch in Form einer Hardware-Appliance möglich.
Drei Kernkomponenten
Basierend auf der deutschen Gesetzgebung bietet das REDDOXX MailDepot eine rechtssichere, TÜV-geprüfte E-Mail-Archivierung an. Verglichen mit Produkten der meisten anderen Hersteller ermöglicht es die REDDOXX-Lösung außerdem, E-Mails im Archiv nach diversen Merkmalen wie z.B. Aufbewahrungsfristen zu kategorisieren. Die Verschlüsselungslösung REDDOXX MailSealer wiederum dient als Erweiterung der vorhandenen E-Mail-Infrastruktur. Sie signiert und verschlüsselt an zentraler Stelle ausgehende Nachrichten bzw. prüft und entschlüsselt eingehende digitale Post. Um das Schutzniveau noch mal zu steigern, hält sysob den REDDOXX Spamfinder bereit. Er kombiniert mehrere Filter, um Spam-Nachrichten bestmöglich auszusortieren, und verfügt außerdem über einen integrierten Virenschutz.
Free Ticket sichern für persönliches Gespräch am Stand
Während der CeBIT können sich Journalisten und Interessierte in Halle 12 am Stand C37 über aktuelle Produkte der folgenden sysob-Partner informieren: Clavister, gateprotect, NComputing, Nomadix, Rangee, REDDOXX, Ruckus Wireless, Stratodesk und Trustwave. Damit deckt der VAD eine Vielzahl von Themen aus den Bereichen IT-Security, Wireless LAN, Serverbased Computing, Server und Storage, Traffic Management sowie Cloud Computing ab. Wer Interesse an einem Gespräch auf der CeBIT hat, kann sich dazu auf der sysob-Website anmelden und sich ein persönliches Ticket sichern. Weitere Informationen zum REDDOXX-Angebot bei sysob sind unter www.sysob.com/produkte/herstelleruebersicht/reddoxx/ 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.