



sysob-Frühjahrsaktion Teil 2: WLAN-Controller erwerben und Virtual Appliance dazu bekommen

sysob-Frühjahrsaktion Teil 2: WLAN-Controller erwerben und Virtual Appliance dazu bekommen
Ruckus WLAN- und UCOPIA Guest Management-Lösung im Bundle
Die sysob IT-Distribution bietet neben dem kürzlich vorgestellten Clavister/Aerohive-Bundle eine weitere Frühjahrs-Aktion für seine Kunden an: Beim Kauf eines ZoneDirector-Controllers von Hersteller Ruckus Wireless erhalten Kunden bei Bestellungen bis 30. Juni eine kostenlose Lizenz der UCOPIA Virtual Appliance (fünf Nutzer bei einem Jahr Laufzeit). Das Angebot gilt für die ZoneDirector-Modelle ZD1106, ZD1112, ZD1125, ZD1150 und ZD3025, ZD3050.
Neben dem kürzlich angepriesenen Firewall-WLAN-Bundle unserer Partner Clavister und Aerohive wollen wir unseren Resellern mit dieser Aktion einen weiteren Mehrwert bieten", erklärt sysob-Geschäftsführer Thomas Hruby die zweite Frühjahrsaktion des Mehrwertdistributors. "Die Kombination aus einer sehr guten Enterprise WLAN-Technologie von Ruckus und dem professionellen Guest-Management-System von UCOPIA ist unserer Ansicht nach eine perfekte Ergänzung."
Der Ruckus ZoneDirector ist ein Controller, der sich auf einfache Weise in jedes geschichtete oder geroutete Netzwerk integrieren lässt, zuverlässig arbeitet, skalierbar und sicher ist. Mittels der Funktion 'Distributed Forwarding' bestimmt der Netzwerkadministrator, welche Daten durch den Controller geleitet werden. Mit der aktuellen ZoneDirector-Generation und dem entsprechenden Ruckus-Softwaresystem können Unternehmen und Managed Service Provider Wi-Fi-Netze auf bis zu 20.000 Clients pro Controller und 512 Clients pro Access-Point skalieren.
Sicherer Gast-Zugang ins Unternehmensnetzwerk
sysob-Partner UCOPIA vereinfacht mit seinen als virtuelle sowie Hardware-Appliance erhältlichen Lösungen den Guest-Management-Zugang für Unternehmen. Die Lösung Express ist für kleine bis mittlere Unternehmen geeignet. Advance wurde für mittlere und große Organisationen konzipiert. Mit beiden Lösungen können Unternehmen individuelle Gästkonten schnell, sicher und unkompliziert anlegen. Das Firmenpersonal überwacht und verwaltet alle Gastkonten über das UCOPIA-Web Interface. Die Appliances lassen sich sowohl in drahtgebundene als auch drahtlose Umgebungen installieren.
In der Kombination profitieren Kunden beim Kauf eines Ruckus-Controllers bis 30. Juni von folgenden Vorteilen:
Interne Sicherheit:
Nutzer-Authentifizierung via Captive Portal
Nutzer-Authentifizierung als eigenständiger Radius Server
Active Directory / LDAP-Integration
Benutzerbezogene Policies (Firewall, Bandbreite, QOS, VLAN)
Accounting und Logging von Besucherdaten (Datenschutz, Verbindungsdaten)
Mobility Management:
Multiple Captive Web Portal (User-Anmeldung
Selbst-Registrierung)
Zugang für reisende Mitarbeiter ohne Konfiguration
Zonen-Management
Einfache Administration per Web Interface
Einfaches Monitoring per Web Interface
Die sysob-Aktion läuft bis Ende Juni. Weitere Informationen sind unter www.sysob.com/blog/sysob-fruehjahrsaktion-teil-2.html 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.