



Ticket-System unterstützt BYOD: sysob und Aerohive präsentieren "ID-Manager" auf der CeBIT

Ticket-System unterstützt BYOD: sysob und Aerohive präsentieren "ID-Manager" auf der CeBIT
Unkomplizierter und sicherer Drahtloszugang für Gäste
Viele Geschäftsleute nutzen ihr Smartphone oder Tablet auch bei auswärtigen Terminen, um online zu arbeiten. Empfangen Unternehmen solche Gäste, wird diesen in der Regel ein Drahtloszugang bereitgestellt. Die WLAN-Controller des Firmennetzes geraten beim Verteilen der Bandbreite aber häufig ins Stocken. Einen völlig neuen, controllerlosen Ansatz präsentiert IT-Distributor sysob zusammen mit Partner Aerohive auf der CeBIT (05. bis 09. März). Das Ticket-System "ID-Manager" vereinfacht das Gästemanagement und sichert es zugleich ab. Wie die Lösung Tickets für den WLAN-Zugang verteilt, demonstrieren die Unternehmen am Messestand C22 in Halle 12.
sysob-Partner Aerohive Networks verfolgt in Sachen WLAN-Management einen industrieweit einmaligen Ansatz. Das Unternehmen hat eine drahtlose Netzwerktechnologie entwickelt, die einen WLAN-Controller überflüssig macht. Dies funktioniert, weil sich einzelne Access Points selbstständig zu Gruppen bzw. Schwärmen formieren. Die Schwärme, so genannte "Hives", lassen sich als Einheit steuern. Deren Access Points kommunizieren miteinander und teilen Informationen. Um die Access Points einzurichten sowie zu kontrollieren, nutzt der Administrator die zentrale Management-Plattform "HiveManager". Die Steuereinheit ist als Online-Version in einer Public Cloud, als lokale VMware-Lösung oder als lokale Appliance innerhalb von Private Clouds verfügbar. Der große Vorteil dieser controllerlosen Infrastruktur: Es gibt keinen Störfaktor mehr in puncto Bandbreite, der die Skalierung hemmt.
Herzlich Willkommen, lieber Gast
Für den Gast hält das Verwaltungs-System "ID-Manager" zudem mehrere komfortable Auswahlmöglichkeiten bereit. Beispielsweise kann der Anwender beim WLAN-Zugang zwischen einem 802.1X- oder dem Aerohive-spezifischen Private Pre-shared Key (PPSK) entscheiden. Die Zugangsdaten (das Ticket) erhält der Gast vom System entweder per SMS, E-Mail, Twitter oder als Ausdruck - die Entscheidung liegt beim Nutzer. Falls er sich eigenständig registrieren möchte, steht ihm der "Kiosk-Mode" zur Verfügung. Der Gast könnte sich seine Zugangsdaten, z.B. über ein Tablet am Empfang, auch selbst erzeugen und per SMS zusenden lassen.
Starke Netze für Zweigstellen dank NaaS
sysob präsentiert beim Messeauftritt außerdem die neue Cloud-fähige Network-as-a-Service-Lösung (NaaS) "Branch on Demand" bzw. die speziell konzipierten Branch-Router aus dem Portfolio von Aerohive. Die Lösungen sprechen die spezifischen Anforderungen verteilter Netzwerk-Infrastrukturen an. Das NaaS-Konzept ermöglicht Unternehmen, ihre Außenstellen, Außenmitarbeiter oder temporäre Umgebungen mit den gleichen Netzwerkvoraussetzungen des Firmenhauptsitzes auszurüsten.
Während der CeBIT können sich Interessierte in Halle 12 am Stand C22 außerdem über aktuelle Produkte der sysob-Partner AlienVault, Barracuda Networks, Clavister, EgoSecure, Kentix, REDDOXX und UCOPIA Communications informieren. Wer Interesse an einem Gespräch auf der CeBIT hat, kann sich dazu auf der sysob-Website anmelden und sich ein persönliches Ticket sichern.
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
Kontakt: 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@sprenkel-pr.com www.sprenkel-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.