



sysob und ForeScout zeigen sicheren Bring your own Device-Einsatz auf der CeBIT

sysob und ForeScout zeigen sicheren Bring your own Device-Einsatz auf der CeBIT
"Mobile Mitarbeiter" greifen flexibel auf das Netzwerk zu
sysob und ForeScout zeigen sicheren Bring your own Device-Einsatz auf der CeBIT
Hannover/Schorndorf, 05. Februar 2013 - IT-Abteilungen stehen in Zeiten des BYOD-Trends zwischen den Fronten: Mitarbeiter verlangen nach individuellem, mobilem Zugriff auf das Netzwerk, und die Unternehmensleitung bittet um eine möglichst hohe Kontrolle über die Mobilgeräte. Value Added Distributor sysob gibt IT-Administratoren auf der CeBIT in Hannover ein Werkzeug an die Hand, das beide Seiten zufriedenstellt. Am Messestand C22 in Halle 12 präsentiert sysob die BYOD-Lösungen von Partner ForeScout. Durch die Kombination aus Network Access Control (NAC) und Mobile Device Management (MDM) schafft ForeScout Mobile kontrollierte Zugänge für mobile Endgeräte. Damit zwischen Mitarbeitern und Unternehmensleitung kein Interessenkonflikt entsteht, sind klare und strenge Regelungen bezüglich des mobilen Netzwerkzugriffs erforderlich. sysob-Partner ForeScout fasst dazu als industrieweit einziger Anbieter die Aufgaben Netzwerkzugangskontrolle und Endgerätemanagement (NAC und MDM) in einer Lösung zusammen. So verwalten Firmen alle innerhalb und außerhalb des Netzwerks aktiven Mobilgeräte sowie deren Zugriffsmöglichkeiten auf Unternehmensdaten. Individuelle BYOD-Richtlinien einführen
Administratoren können mittels ForeScout Mobile sowie der Appliance ForeScout CounterACT Nutzungsrichtlinien einführen, die individuell auf das Netzwerk abgestimmt sind. Sie können z.B. festlegen, welcher Netzwerknutzer welches Gerät einbinden darf. Zudem entscheiden Administratoren, ob sie den Zugriff auf interne Daten erlauben oder verbieten. Den Nutzern kann hier auch nur ein bestimmter Zeitrahmen für Netzwerkbesuche eingeräumt werden. IT-Verantwortliche legen somit den Sicherheitsstandard für das Unternehmensnetzwerk selbst fest. Als weitere Sicherheitsmaßnahme identifiziert das ForeScout-Tool auch unerwünschte Zugriffe sowie Malware-Attacken auf das Netzwerk. Im selben Schritt werden die Bedrohungen entfernt, um Datenverluste, Virenbefall etc. zu vermeiden. Verlorengegangene oder sogar gestohlene Devices der Mitarbeiter stellen ebenfalls ein großes Risiko für Unternehmen dar. Mit ForeScout Mobile steuern Administratoren die abhanden gekommenen Mobilgeräte remote über das Mobile Device Management (MDM) an. Dadurch ist es ihnen beispielsweise möglich, Zugriffsrechte für dieses Gerät zu sperren. 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, Kentix, REDDOXX, Tenable Network Security und UCOPIA Communications informieren. Auf der sysob-Website können sich Interessierte für ein Gespräch auf der CeBIT anmelden und ihr 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
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


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