

Diese Meldung kann unter <http://www.presseportal.de/pm/59729/1574893/sonicwall-bietet-ab-sofort-sicherheitsloesungen-fuer-virtualisierte-infrastrukturen-an> abgerufen werden.

SonicWALL

SonicWALL bietet ab sofort Sicherheitslösungen für virtualisierte Infrastrukturen an

09.03.2010 - 15:34 Uhr, SonicWALL

München (ots) - SonicWALL kündigt heute das neue Produktportfolio der "Security Virtual Appliances" an. Die beiden Lösungen "SonicWALL Global Management System Virtual Appliance" und "ViewPoint Virtual Appliance" sind ab sofort verfügbar. Die "Anti-Spam Email Security Virtual Appliance" sowie weitere Angebote für virtualisierte Umgebungen werden folgen.

Da Unternehmen ihre IT heute und in den kommenden Jahren verstärkt konsolidieren müssen, werden sie zunehmend auf Cloud Computing setzen. Damit steigt auch die Nachfrage nach virtualisierten Infrastrukturen. "Unternehmen profitieren in vielerlei Hinsicht, wenn sie skalierbare Sicherheits- und Managementlösungen als virtualisierte Appliances einsetzen: die Kosten sind geringer, die Kapazitäten der Infrastruktur werden besser ausgeschöpft, gleichzeitig vereinfacht sich das Management - Verfügbarkeit, Effizienz und Stabilität steigen", erklärt Sven Janssen, Country Manager Germany bei SonicWALL, "Für unsere Value Added Reseller bietet sich damit heute mehr denn je die Chance, als Cloud-Computing-Provider aufzutreten und skalierbare, virtualisierte Sicherheitsinfrastrukturen aufzubauen, um Kunden jeder Größenordnung eine effiziente IT-Umgebung anzubieten."

Das Global Management System und ViewPoint als Virtual Appliances Die "Global Management System Virtual Appliance" basiert auf dem SonicWALL GMS Version 6.0 und ist eine leistungsstarke, flexible und benutzerfreundliche Lösung für Unternehmen und Managed Service Provider (MSPs), um SonicWALL Firewalls, Anti-Spam, Backup und Recovery sowie Lösungen für sicheren Remote-Zugriff zentral zu verwalten und schnell bereit zu stellen. Unternehmen und MSPs nutzen SonicWALLs Global Management System, um bis zu mehrere tausend Appliances zentral zu verwalten, Sicherheitsrichtlinien aufzustellen, deren Einhaltung zu prüfen, die Sicherheitsinfrastruktur in Echtzeit zu überwachen und sich alarmieren zu lassen. Die "ViewPoint Virtual Appliance" bietet detaillierte Auswertungen und Berichte zu allen eingesetzten Security-Produkten und erlaubt es Administratoren, die Nutzung des Netzwerks und des Internets exakt zu analysieren und alle Aktivitäten zu überwachen.

Pressekontakt:

griffity GmbH
Evi Garabed
Hanns-Schwindt-Str. 8
81829 München
Tel.: (089) 43 66 92-0
E-Mail: evi.garabed@griffity.de
Internet: www.griffity.de

Originaltext:

SonicWALL

Pressemappe:

<http://www.presseportal.de/pm/59729/sonicwall>

Pressemappe als RSS:

http://presseportal.de/rss/pm_59729.rss2