



NETZWERKSICHERHEIT REALISIERT MIT **DELL SONICWALL**

■ **Führende Sicherheitstechnologien**

Die SonicWALL Deep Packet Inspection-Technologie bietet Schutz vor Gefährdungen wie Viren, Würmern, Trojanern, Spyware, Phishing-Angriffen, Internetmissbrauch und sonstigen Sicherheitsbedrohungen. Die SonicWALL Reassembly-Free Deep Packet Inspection Engine prüft Datenpakete in Echtzeit, ohne dass Datenverkehr im Speicher blockiert wird.

■ **SonicWALL Clean VPN™**

Die innovative Clean VPN™-Technologie stellt die Vertrauenswürdigkeit von Remote-Benutzern und Endpunkt-Geräten sicher und verwendet spezielle Sicherheitsservices zum Schutz der Verbindung.

■ **Comprehensive Anti-Spam Service (CASS)**

CASS bietet umfassende Anti-Spam-, Anti-Phishing- und Anti-Malware-Funktionen und lässt sich in kürzester Zeit auf bestehenden SonicWALL Firewalls implementieren.

■ **Anti-Virus- und Anti-Spyware-Schutz am Gateway**

Der SonicWALL Gateway Anti-Virus- und Anti-Spyware-Service prüft alle E-Mail-Dateianhänge, FTP-Downloads und Echtzeitanwendungen wie IM und P2P in Echtzeit und sorgt so für eine umfassende dateibasierte Bedrohungskontrolle.

■ **Content Filtering**

Der SonicWALL Content Filtering Service (CFS) unterstützt Unternehmen und Bildungseinrichtungen bei der Umsetzung von Richtlinien für mehr Produktivität und Sicherheit und sperrt anstößige, illegale oder gefährliche Webinhalte.

DELL SONICWALL

IHR KOMPLETTER SCHUTZ FÜRS NETZWERK

Angesichts neuer Herausforderungen wie Web 2.0-Anwendungen, Streaming Video, wechselnden Sicherheitsbedrohungen und neuen Übertragungsvektoren für Bedrohungen bieten traditionelle Firewalls oft keine ausreichende Sicherheit und Leistung mehr.

Viele Organisationen haben in den vergangenen Jahren Stateful Packet Inspection-Firewalls installiert. Diese sind aber weder in der Lage, Malware zu erkennen, die über das Netzwerk transportiert wird, noch können sie die im Netz eingesetzten Anwendungen identifizieren und kontrollieren.

Durch die Integration von Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware, Intrusion Prevention, Content Filtering, Spam-Schutz und Anwendungskontrolle bieten die Unified Threat Management (UTM)-Firewalls der SonicWALL® TZ- und NSA-Serie leistungsstarke Multi-Layer-Netzwerksicherheit und stellen traditionelle Firewalls mit ihren begrenzten Möglichkeiten in den Schatten.

Die Funktion Application Intelligence and Control erleichtert dem Administrator dabei die Kontrolle und Verwaltung arbeitsrelevanter sowie privat genutzter Anwendungen und hilft, eine hohe Netzwerkperformance und Mitarbeiterproduktivität zu gewährleisten.

Dank automatisierter und regelmäßiger Sicherheitsupdates bieten die TZ- und die NSA-Serie einen dynamischen Schutz gegen neue und wechselnde Sicherheitsbedrohungen, ohne dass der Administrator eingreifen muss.



SonicWALL

Rechennetz – zukunftsweisend und sicher

Die rechennetz it consulting GmbH ist ein IT-Dienstleister für kommunale Einrichtungen sowie kleine und mittlere Unternehmen mit hohem Sicherheitsbedarf.

Angeboten werden Dienstleistungen, Beratung, Hardware, Virtualisierung, Sicherheit und Datenschutz, Hosting und Outsourcing im Hochsicherheits-Rechenzentrum. Darüber hinaus werden Softwarelösungen verschiedener Anbieter als Software as a Service (SaaS) umgesetzt.

Die rechennetz berät ihre Kunden individuell und erstellt passende Lösungen, die kundenspezifisch sowohl auf personelle als auch auf finanzielle Ressourcen abgestimmt sind. Durch die schrittweise Begleitung und Durchführung der Projekte entstehen keine Unterbrechungen im täglichen Arbeitsablauf des Kunden.

Die stetig steigende Komplexität der EDV-Landschaft erfordert immer neue Anstrengungen. Durch langjährige Markterfahrung unterstützt die rechennetz it consulting GmbH ihre Kunden nicht nur mit kurzfristigen Beratungen, sondern legt Wert auf eine vertrauensvolle, lang andauernde Partnerschaft auf die man sich verlassen kann.



Kontakt

Christoph Lottholz
rechennetz
it consulting GmbH
Terminalstr. Mitte 18
85356 München
T 089 97007 -271
F 089 97007 -200
E info@rechennetz.de