

Der Kunde

Senator GmbH & Co. KGaA
Bahnhofstr. 57
64401 Gross-Bieberau

Die Herausforderung

Problemlose und zugleich sichere
Anbindung externer Branch-Offices
und Sales-Büros

Die SonicWALL-Lösung

NSA 6500 HA Cluster (Zentrale),
Email Security Appliance,
SSL VPN 2000, 2 x NSA 2400 mit
SonicPoints, 2 x TZ190

Wer schreibt, der bleibt

Die Senator-Firmengruppe vertreibt hochwertige Schreibgeräte und andere Büroartikel. Besonderes Augenmerk legt Senator auf die eigene Produktion an Kugelschreibern, die ja heutzutage die am meisten gebrauchten Schreibgeräte sein dürften. Senator stellt nicht nur die Minen hierfür her, sondern auch ein reichhaltiges Sortiment an Schreibgeräten. Da ein großer Teil der Produktion auch als Werbegeschenk geordert wird, kann es durchaus sein, dass viele Anwender Senator-Kulis benutzen, auch wenn ein ganz anderer Name drauf steht. Zudem gehören noch weitere Werbepreise wie zum Beispiel Keramiktassen zum Portfolio von Senator.

Weltweit aufgestellt

Senator wurde 1920 gegründet und hat bis heute in über 100 Ländern Vertriebs- und Servicenetze. Der Hersteller ist Nr. 1 bei Druckkugelschreibern mit Werbeanbringung in Europa, Nr. 3 weltweit sowie Nr. 2 in Deutschland bei Tassen mit Werbeanbringung, die in Zusammenarbeit mit Arzberg-Porzellan hergestellt werden. In Europa gibt es 35.000 qm Produktionsfläche, pro Jahr werden 1,5 Milliarden Artikel gefertigt. Um den sicheren Datenverkehr innerhalb der Firmenzentrale in Groß-Bieberau sowie zwischen den verschiedenen Remote-Offices zu gewährleisten, setzt Senator auf Lösungen von SonicWALL.

Umfassende Lösungen für innen und außen

Die Herausforderung bestand darin, eine „allumfassende Lösung“ zu finden. Die Firma Choin!, die diese Lösung realisierte, setzt hierbei voll auf Produkte und Software von SonicWALL. In der Firmenzentrale agiert ein SonicWALL® NSA E6500 HA als High Availability Cluster und sichert mit Gateway AV, IPS und IDS die Verbindungen nach außen ab. Durch die Kombination einer Reassembly-Free-Deep Packet Inspection™-Engine mit mehreren speziellen Sicherheitsprozessoren bietet diese E-Class-Lösung Viren- und Spyware-Schutz am Gateway sowie Intrusion Prevention – und zwar mit hoher Geschwindigkeit und ohne Beeinträchtigung der Netzwerkleistung.

Für die Absicherung des ein- und ausgehenden Nachrichtenverkehrs verwendet Senator die E-Mail-Security-Lösung von SonicWALL. SonicWALL Email Security ist die preisgekrönte Sicherheitslösung zur Verwaltung von Anti-Spam, Anti-Virus, Anti-Phishing sowie von Regeln für den gesamten E-Mail-Verkehr.

Senator Firmengruppe Case Study

„Die UTM- Lösung von SonicWALL hat uns überzeugt, da die hohe Geschwindigkeit und Leistungsfähigkeit nicht auf Kosten der Netzwerkleistung geht, und sie zudem ein optimales Preis-Leistungs-Verhältnis bietet.“

– Thomas Gierth
RZ Manager

Kundennutzen

Umfassende Absicherung,
komplette Fernwartung durch
Lösungsanbieter.



Für Außendienst-Mitarbeiter sowie in Home-Offices tätige Angestellte sowie Administratoren ist eine SonicWALL SSL VPN 2000 im Einsatz. Diese Appliance ermöglicht es, remote auf Ressourcen im Unternehmen zuzugreifen. In den beiden Niederlassungen in China und Polen steht je eine SonicWALL NSA 2400 mit SonicPoint. Damit werden die Mitarbeiter vor Ort an das Internet angebunden sowie via VPN der Zugriff auf das Firmennetzwerk in der Zentrale ermöglicht. Außerdem stellt die NSA 2400 in den jeweiligen Firmenräumen den sicheren Zugang zu einem schnurlosen Netzwerk (WLAN) bereit. In den Niederlassungen in Holland und Großbritannien werden die Arbeitsplätze via TZ190 angebunden.

Aus der Ferne so nah

Besonders einfach lassen sich eventuelle Probleme beseitigen, denn Choin! übernimmt nicht nur die Implementierung der verschiedenen Geräte, sondern kümmert sich auch um die Wartung und den einwandfreien Betrieb. Dabei muss der Wartungstechniker nicht unbedingt vor Ort präsent sein, denn Choin! erledigt den Zugriff soweit möglich mittels Fernwartung.

SonicWALL, Inc.

Werner-Eckert-Str. 11
81829 München

T +49 (0)89 4545946
F +49 (0)89 4545947

www.sonicwall.com

