



„Wir haben exzellente Sicherheitsmanagementtools von SonicWall erhalten, die sich ideal für unsere Anforderungen eignen. Seitdem sie bei uns im Betrieb sind, müssen wir uns keine Sorgen mehr über unsere Netzwerkinfrastruktur machen.“

Miguel Angel Carriazo
IT Manager & Security

KUNDENPROFIL

Unternehmen	Lefebvre
Branche	Verlagswesen und Software
Land	Spanien
Website	www.lefebvre.es

Lefebvre profitiert dank SonicWall von einer geschützten Umgebung und einem bedrohungsfreien Netzwerk

Lefebvre implementiert zentralisierte globale Verwaltungskonsole für einen zuverlässigen Schutz gegen Echtzeitbedrohungen und automatisierte Angriffe.

Lefebvre stellt Anwälten, Unternehmen und deren Beratern aussagekräftige Informationen und Lösungen bereit und ist als innovative Plattform für Fachkräfte aus der Branche bekannt.

Die Herausforderung

Mit seinen knapp 500 Mitarbeitern war Lefebvre auf der Suche nach einem zuverlässigen Schutz vor neuartigen Bedrohungen, um seine sicheren Gateways und die Netzwerkgrenzen zu stärken. Das Verlagshaus benötigte eine bessere Kontrolle über die Infrastruktur sowie eine zentralisierte globale Verwaltungskonsole für alle seine Next-Generation-Firewalls, die gleichzeitig die Wartungskosten reduzierte.

Die Lösung

Um seine Anforderungen zu erfüllen, implementierte Lefebvre Next-Generation-Firewalls der Network Security Appliance (NSa) Series an unterschiedlichen Standorten und kaufte Lizenzen für die Next-Gen-Anti-Malware-Lösung Capture Client.

Auf diese Weise integrierte Lefebvre den Multi-Engine-Ansatz von Capture ATP in die Next-Generation-Firewalls von SonicWall, um das Netzwerk vor hoch entwickelten Bedrohungen und Zero-Day-Malware zu schützen. Zudem implementierte das Unternehmen die RFDPI-Technologie, um Datenpakete zu analysieren, sowie DPI-SSL (Deep-Packet-Inspection-Prüfung für den SSL-Verkehr) zur Entschlüsselung von verschlüsseltem Datenverkehr.

Vorteile

Durch die Implementierung der SonicWall-Lösungen konnte Lefebvre folgende Vorteile erzielen:

- eine Reduzierung der Risiken und eine bessere Erkennung und Prävention echtzeitbasierter und automatisierter Sicherheitsbedrohungen mittels Netzwerksicherheitsappliances
- synchronisierte Sicherheit an der Netzwerkgrenze und auf Endgeräten mittels Capture Client
- stärkeres Cybersecurity-Bewusstsein unter den Lefebvre-Nutzern, was zu einem Rückgang der IT-Support-Tickets geführt hat

Die Lösungen im Überblick

- [Network Security Appliance \(NSa\) 4500, 4600, 4700](#)
- [SonicWall Capture Client](#)
- [SonicWall Capture ATP \(Advanced Threat Protection\)](#)