

PHONONET benötigte einen effektiven Schutz der gesamten E-Mail-Infrastruktur. Darüber hinaus sollte eine wirksame Kontrolle von Applikationen und Wechselmedien möglich sein. Sophos bot Lösungen, die effizient schützen, einfach verwaltet werden und wartungsfrei laufen.



AUF EINEN BLICK

PHONONET GmbH
Bei der Pulvermühle 7a
D-22453 Hamburg

Branche

- Musik-/Medienindustrie

Sophos-Lösungen

- Sophos Endpoint Security and Control
- Sophos E-Mail Security and Control

Anzahl Lizenzen

- 50

Einkaufsdatum

- 2011



Die Herausforderung

Seit 1991 ist PHONONET die zentrale Datendrehscheibe in der Musik- und Medienindustrie, wenn es um Musikdaten, elektronische Medienkataloge oder das Clearing von Bestellprozessen geht. Mit nur 20 Mitarbeitern versorgt PHONONET alle relevanten Online- und stationären Händler sowie Radiostationen mit Musik, Spielen und elektronischen Katalogen. Mehrere hundert angebundene Unternehmen greifen ständig zur Abwicklung ihrer Prozesse auf die PHONONET-Server zu.

“Wir brauchten eine Lösung, die sowohl MS Windows als auch Linux schützt und mit der wir alles über eine Konsole verwalten können. Sophos leistet das und die Lösungen laufen absolut rund.“

Marc-Philip Jamborek, Technischer Direktor, PHONONET GmbH

PHONONET ist als 100%-ige Tochter des Bundesverbandes Musikindustrie das viertgrößte Musikportal in Deutschland und mit seinen Services der zentrale Datenaggregator in Deutschland. Hier gehen alle aktuellen Veröffentlichungen der Musikindustrie ein, werden umgewandelt und auf den PHONONET-Servern vorgehalten. Medienmärkte, der Online-Handel, Webportale und Medienpartner werden mit unterschiedlichen Musikformaten und digitalen Medienkatalogen versorgt. Mehrere hundert Unternehmen greifen zum Clearing der Bestellprozesse direkt auf die PHONONET-Server zu. Insbesondere die Radiosender, aber auch die Anhörstationen im Handel müssen punktgenau zum Release-Datum beliefert werden. Angriffe auf die Daten durch Malware oder Spyware würde PHONONET substantiell treffen, sie müssen daher kategorisch ausgeschlossen sein. „Gerade in unserem Business gibt es vielfältige Attacken von außen, durch die Angreifer versuchen, unsere Daten auszuspionieren. Dazu gehören auch E-Mails mit schädlichen Inhalten, durch die man in unser Netzwerk eindringen möchte. Doch unsere Daten und

unser E-Mail-Verkehr müssen absolut sicher sein, da darf es keine Lücke geben“, sagt Marc-Philip Jamborek, Technischer Direktor der PHONONET GmbH.

Eine kombinierte Lösung zum Schutz vor Malware und Datenverlusten war gefragt. Dabei sollten nicht nur Bedrohungen effizient blockiert werden, die per E-Mail ein- und ausgehen – auch Anwendungen, Wechselmedien und Endgeräte sollten kontrolliert und gesperrt werden können.

Die Sophos-Lösung

Sophos E-Mail Security and Control und Sophos Endpoint Security and Control war die ideale Kombination: Spam, Phishing und Malware werden in ein- und ausgehenden E-Mails erkannt und beseitigt, während mit Application Control überwacht wird, welche Anwendungen im Netzwerk zum Einsatz kommen und die Installation und Verwendung nicht zugelassener Applikationen verhindert wird. Die zentrale Konsole von Endpoint Security and Control verschafft einen unmittelbaren und plattformübergreifenden Einblick in

den Sicherheitsstatus des gesamten Netzwerks. Seit drei Jahren arbeitet PHONONET effizient mit Sophos-Produkten. „Vorher haben wir ein Produkt von Symantec benutzt, doch Linux wurde davon nicht abgedeckt. Dadurch gab es Probleme mit unserem vorgeschalteten E-Mail-Server. Mit Sophos ist unser System gesund“, so Marc-Philip Jamborek.

Vor dem Umstieg auf Sophos hatte sich Marc-Philip Jamborek sorgfältig die Lösungen der Mitbewerber angeschaut. Viele Produkte schieden allein schon deshalb aus, weil sie keine zentrale Verwaltungskonsole boten. „Sophos schneidet bei allen Tests immer mit einem Top-Ergebnis ab. Zudem ist Sophos einer der wenigen Hersteller, der den Spagat über verschiedene Systeme gewährleistet, und wir brauchten eine Lösung, die sowohl MS Windows als auch Linux schützt und mit der wir alles über eine Konsole verwalten können. Sophos leistet das.“

Auch die Implementierung hat Jamborek überzeugt. Als an einigen wenigen Punkten Fragen auftauchten, war der Support von Sophos immer ansprechbar, stets effizient und lösungsorientiert.

Seit der Erstinstallation vor drei Jahren wurde er nicht mehr in Anspruch genommen. „Wenn es läuft, dann läuft es. Sophos funktioniert und die Produkte sind absolut rund!“, so Jamborek.

Arbeitserleichterung im Tagesgeschäft

„Wir haben einfach nicht die Kapazitäten, um uns regelmäßig mit unserer Sicherheits-Software zu beschäftigen. Doch die Sophos-Lösungen sind ohne jeden Aufwand zu verwalten.“

Da PHONONET sich mit 20 Mitarbeitern voll und ganz auf sein Kerngeschäft konzentrieren möchte, brauchte es eine Lösung, die wartungsarm und effizient ist. Das einfache Management der Sophos-Produkte erfüllt PHONONETs Anspruch voll und ganz:

Endpoint Security and Control bietet automatisierten Schutz durch die Synchronisierung mit Active Directory. Die Verwaltung und die Einsicht in Sicherheitsprobleme auf sämtlichen Computern geschieht über nur eine Konsole, alle Updates werden regelmäßig kostenlos und automatisch vorgenommen.

Bei der Installation werden alte Sicherheitsprodukte automatisch entfernt, das zeitgesteuerte Reporting und das Anwenden von Richtlinien ist in wenigen Schritten eingerichtet.

E-Mail Security and Control verarbeitet mühelos hunderttausende E-Mails am Tag, unbekannte Malware wird dabei proaktiv aufgespürt. Die täglichen Verwaltungsaufgaben sind komplett automatisiert, auch hier werden alle Updates automatisch durchgeführt.

Marc-Philip Jamborek ist von Sophos überzeugt: „Wenn wir nicht absolut zufrieden mit Sophos wären, würden wir die Produkte nicht weiter einsetzen. So war es aber keine Frage, dass wir von Sophos einfach den Schlüssel um weitere drei Jahre verlängern ließen.“

Wenn Sie mehr über die Security-Lösungen von Sophos erfahren möchten, besuchen Sie uns bitte auf www.sophos.de.