

Symantec™ Endpoint Protection

Virenschutztechnologie der nächsten Generation von Symantec

Überblick

Fortschrittliche Bedrohungsabwehr

Symantec Endpoint Protection kombiniert Symantec AntiVirus™ mit fortschrittlicher Bedrohungsabwehr. Die Lösung bietet somit für Laptops, Desktops und Server weitreichenden Schutz vor Schadprogrammen. Im Gegensatz zu herkömmlichen Sicherheitsmaßnahmen schützt die Lösung vor sehr komplexen Angriffen wie Rootkits, Zero-Day-Angriffen und veränderlichen Spionageprogrammen.

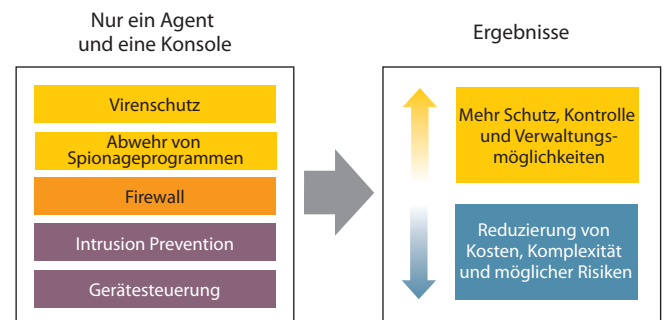
Symantec Endpoint Protection hat mehr zu bieten als erstklassigen, branchenführenden Virenschutz und signaturbasierten Schutz vor Spionageprogrammen. Es beinhaltet fortschrittliche Bedrohungsabwehr, die Endgeräte vor gezielten und neuartigen Angriffen schützt. Enthalten sind auch einsatzbereite proaktive Technologien, die automatisch das Verhalten von Anwendungen und die Netzwerkkommunikation analysieren, um verdächtige Aktivitäten zu erkennen und zu blockieren, sowie administrative Kontrollfunktionen, mit denen Sie bestimmte Geräte- und Anwendungsaktivitäten verhindern können, die als hohes Risiko für Ihr Unternehmen angesehen werden. Sie können sogar bestimmte Aktionen in Abhängigkeit vom Standort des Benutzers blockieren.

Diese mehrschichtige Lösung sorgt für eine erhebliche Risikominderung und stärkt das Vertrauen in den Schutz Ihrer Unternehmensressourcen. Das umfangreiche Produkt enthält bereits alle Funktionen, und Sie haben die Möglichkeit, die einzelnen Komponenten bedarfsorientiert zu aktivieren. Der Endgeräteschutz erstreckt sich sowohl auf interne als auch externe Gefahrenquellen.

Symantec Endpoint Protection erhöht die Sicherheit und senkt die Gesamtbetriebskosten durch einen geringeren Administrationsaufwand sowie niedrigere Kosten für die Verwaltung verschiedener Produkte für den Endgeräteschutz. Die Lösung bietet einen Agenten, der über eine

zentrale Verwaltungskonsole bedient wird. Mit einzelnen Software- und Richtlinienaktualisierungen, einheitlicher und zentraler Berichterstellung sowie einem einheitlichen Lizenzierungs- und Wartungsprogramm wird so die Administration des Endgeräteschutzes vereinfacht und mehr Betriebseffizienz erreicht.

Symantec Endpoint Protection zeichnet sich zudem durch eine einfache Implementierung und Bereitstellung aus. Symantec bietet verschiedene Beratungsleistungen, technische Schulungen und Unterstützungsdienste an, die Unternehmen durch die Migration, Bereitstellung und Verwaltung der Lösung führen und sie dabei unterstützen, das gesamte Potenzial ihrer Investition zu nutzen. Unternehmen, die die Sicherheitsüberwachung und -verwaltung auslagern wollen, bietet Symantec darüber hinaus Managed Security Services für Echtzeitschutz an.



Eine einheitliche Lösung für Endgeräteschutz

Vorteile

Sicher

Umfangreicher Schutz – Integration von erstklassigen Technologien zur Abwehr von Sicherheitsbedrohungen, sogar von sehr gefährlichen und unbekanntem Angreifern, bevor sie das Netzwerk erreichen. Erkennt und blockiert Schadprogramme in Echtzeit, einschließlich Viren, Würmer, Trojanische Pferde, Spionage- und Werbeprogramme sowie Rootkits.

Proaktiver Schutz – Die neue Funktionalität „Proactive Threat Scan“ nutzt eine einzigartige Symantec-Technologie zur Bewertung von positivem und negativem Verhalten von unbekanntem Anwendungen. Dadurch wird die Erkennung verbessert und Fehlerkennungen werden verringert, ohne dass regelbasierte Konfigurationen erstellt werden müssen.

Branchenführende Informationen zur

Bedrohungslandschaft – Die Schutzmechanismen von Symantec nutzen ein branchenführendes globales Informationsnetzwerk und bieten so eine aussagekräftige Übersicht über die gesamte Internet-Bedrohungslandschaft. Diese Informationen ermöglichen einen sehr guten Schutz und geben Ihnen die Gewissheit, dass dieser Schutz auch für neue Bedrohungen besteht.

Einfach

Ein Agent, eine Konsole – Integration vielfältiger Sicherheitstechnologien in einen Agenten und einer zentralen Verwaltungskonsole mit intuitiver Benutzeroberfläche und Web-basierten grafischen Berichten. So können Sie Sicherheitsrichtlinien im gesamten Unternehmen einrichten und durchsetzen, um kritische Ressourcen zu schützen. Die Verwaltung ist einfacher, die Nutzung der Systemressourcen wird reduziert, und es sind für die Aktivierung von Symantec Network Access Control keine zusätzlichen Agenten erforderlich. Die Funktionen von Symantec Network Access Control werden mit dem Kauf einer Lizenz automatisch im Agenten und auf der Verwaltungskonsole aktiviert.

Einfache Bereitstellung – Da es nur einen einzigen Agenten und eine Verwaltungskonsole gibt und die gemeinsame Verwendung mit den vorhandenen Sicherheits- und IT-Investitionen des Unternehmens möglich ist, lässt sich Symantec Endpoint Protection einfach implementieren und bereitstellen. Unternehmen, die die Sicherheitsüberwachung und -verwaltung auslagern wollen, bietet Symantec Managed Security Services für Echtzeitschutz an.

Geringere Betriebskosten – Symantec Endpoint Protection bietet geringere Gesamtbetriebskosten, weil es den administrativen Aufwand sowie die Kosten für die Verwaltung verschiedener Lösungen für Endgeräteschutz senkt. Durch diese vereinheitlichte Vorgehensweise beim Endgeräteschutz wird mit einzelnen Software- und Richtlinienaktualisierungen, einheitlicher und zentraler Berichterstellung sowie einem einheitlichen Lizenzierungs- und Wartungsprogramm die Administration vereinfacht und mehr Betriebseffizienz erreicht.

Nahtlos

Einfache Installation, Konfiguration und Verwaltung – Bei Symantec Endpoint Protection ist es ganz einfach, die gewünschten Technologien für Ihre Umgebung zu aktivieren/deaktivieren und zu konfigurieren.

Bereit für Symantec Network Access Control – Jedes Endgerät ist „Bereit für Symantec Network Access Control“. Es ist nicht mehr erforderlich, eine zusätzliche Agenten-Software für den Netzwerkzugangskontrolle am Endgerät bereitzustellen.

Nutzung vorhandener Sicherheitstechnologien und IT-Investitionen – Arbeitet mit anderen führenden Virenschutzanbietern, Firewalls, IPS-Technologien und Infrastrukturen für die Netzwerkzugangskontrolle zusammen. Funktioniert auch mit gängigen Software-Bereitstellungstools, Patchverwaltungsprogrammen und Tools für die Verwaltung von Sicherheitsinformationen.

Wichtige Funktionen

Mehr als Virenschutz

Virenschutz und Schutz vor Spionageprogrammen – Für leistungsstarken Schutz vor Schadprogrammen, mit marktführendem Virenschutz, fortschrittlichem Schutz vor Spionageprogrammen, neuem Rootkit-Schutz, geringerem Speicherbedarf und neuen dynamischen Leistungsanpassungen, für durchgängige Produktivität der Benutzer.

Schutz vor Netzwerkbedrohungen – Regelbasierte Firewall-Engine und Generic Exploit Blocking (GEB) zum Blockieren von Schadprogrammen, bevor diese ins System gelangen.

Proaktiver Schutz vor Bedrohungen – Schutz vor neuen Bedrohungen (Zero-Day-Bedrohungen); mit der Funktion „Proactive Threat Scan“, die nicht auf Signaturen angewiesen ist.

Nur ein Agent und eine Verwaltungskonsole – Mit Virenschutz, Schutz vor Spionageprogrammen, Desktop-Firewall, IPS, Gerätekontrolle und Netzwerkzugangskontrolle (beim Kauf einer Symantec Network Access Control-Lizenz) in einem einzigen Agenten und verwaltet über eine einzige Konsole.

Produktfamilie Symantec Endpoint Protection

	Symantec Endpoint Protection	Symantec Endpoint Protection Small Business Edition	Symantec Multi-Tier Protection
Virenschutz	X	X	X
Abwehr von Spionageprogrammen	X	X	X
Desktop Firewall	X	X	X
Intrusion Prevention	X	X	X
Gerätekontrolle	X	X	X
Symantec Mail Security für Microsoft® Exchange		X	X
Symantec Mail Security für Domino®			X
Symantec Mail Security für SMTP			X

Grauer Bereich = Zentrale Verwaltung über einen Agenten und eine Konsole

Systemanforderungen

Symantec Endpoint Protection Client

(Schutzsoftware für Server-, Desktop- und Laptop-Systeme)

- Unterstützte Betriebssysteme:

	32-Bit	64-Bit
Microsoft® Windows Vista™	X	X
Microsoft Windows® 2003	X	X
Microsoft Windows XP	X	X
Microsoft Windows 2000 (SP3 und höher)	X	

Symantec Endpoint Protection Manager

- Unterstützte Betriebssysteme:

	32-Bit	64-Bit
Microsoft Windows 2003	X	X
Microsoft Windows XP	X	
Microsoft Windows 2000 (SP3 und höher)	X	

Symantec Endpoint Protection Manager-Konsole

- Unterstützte Betriebssysteme:

	32-Bit	64-Bit
Microsoft Windows Vista	X	X
Microsoft Windows 2003	X	X
Microsoft Windows XP	X	X
Microsoft Windows 2000 (SP3 und höher)	X	

Symantec AntiVirus für Linux® Client

- Unterstützte Linux-Distributionen:

	32-Bit	64-Bit
Red Hat® Enterprise Linux	X	
SuSE Linux Enterprise (Server/Desktop)	X	
Novell® Open Enterprise Server	X	
VMware ESX	X	



Zusätzliche Administratortools

Symantec Quarantine Console

- Unterstützte Betriebssysteme: Microsoft Windows 2003, Microsoft Windows XP, Microsoft Windows 2000 (SP3 und höher)

Symantec Central Quarantine

- Unterstützte Betriebssysteme: Microsoft Windows 2003, Microsoft Windows XP, Microsoft Windows 2000 (SP3 und höher)
- Freier Festplattenspeicher: 500 MB bis 4 GB
Festplattenspeicher für isolierte Elemente (empfohlen)
- Browser: Microsoft Internet Explorer Version 5.5 SP2

LiveUpdate Administrator

- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000, 2003, XP
- CPU: P4 1,8 GHz
- RAM: 512 MB
- Freier Festplattenspeicher: 5 GB
- Browser: Microsoft Internet Explorer Version 5.5 SP2, Internet Explorer 6.0 und höher, Netscape 7.0 und Mozilla Firefox 1.5 und höher

Weitere Informationen

Besuchen Sie unsere Webseite

www.symantec.com/endpoint

Um mit einem Produktspezialisten in Deutschland zu sprechen

Rufen Sie folgende Rufnummer an: +49 (0) 69 6641 0315

Um mit einem Produktspezialisten außerhalb Deutschlands zu sprechen

Adressen und Telefonnummern der Symantec-Niederlassungen in den einzelnen Ländern finden Sie auf unseren Webseiten.

Über Symantec

Symantec ist einer der weltweit führenden Anbieter von Infrastruktur-Software, die es Unternehmen und Privatpersonen ermöglicht, sich sicher in einer vernetzten Welt zu bewegen. Mithilfe von Softwareprogrammen und Dienstleistungen, die Sicherheitsrisiken abbauen, die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften erleichtern sowie die Verfügbarkeit und Leistungsfähigkeit von Systemen steigern, trägt Symantec zum Schutz der Infrastruktur, Informationen und Interaktionen seiner Kunden bei. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Cupertino, Kalifornien, und vertreibt seine Produkte in 40 Ländern. Weitere Informationen finden Sie unter www.symantec.de.

Symantec Dublin

Ballycoolin Business Park
Blanchardstown
Dublin 15
Ireland
Phone: +353 1 803 5400
Fax: +353 1 820 4055

