

# Vergleichstabelle: Virenschutz-, Antispam- und Content Filtering-Lösungen von Symantec




VIRENSCHUTZ, ANTISPAM UND CONTENT FILTERING	SCHUTZEBENE					DATENVERKEHR		ANTISPAM	EMPFOHLENE UNTERNEHMENS-GRÖSSE	PLATTFORMUNTERSTÜTZUNG
	STORAGE	MOBIL	DESKTOP	SERVER	GATEWAY	SMTP	HTTP/FTP			
<b>UNTERNEHMENSLÖSUNGEN</b>										
Symantec AntiVirus™ Enterprise Edition			X	X	X	X	X	X	Mittel/Groß, 500 bis 5.000+ Knoten	Windows* NT*/2000/XP/Me/98/98 SE, Solaris™, NetWare® 5.x/6.x, Windows 2003™ Server und Microsoft® Exchange 2000/2003
Symantec AntiVirus™ Corporate Edition			X	X					Mittel/Groß, 500 bis 5.000+ Knoten	Arbeitsstation: Windows NT/2000/XP/Me/98/98 SE; Server: Windows NT/2000 Server/Advanced Server & Datacenter sowie NetWare 5.x/6.x
Symantec AntiVirus™ Gateway Solution					X	X	X	X	Mittel/Groß, 500 bis 5.000+ Knoten	Windows NT/2000 Server und Solaris
Symantec Mail Security™ für SMTP					X	X		X	Mittel/Groß, 500 bis 5.000+ Knoten	Windows 2000 Server und Solaris
Symantec AntiVirus™/Filtering für Domino™				X	X	X		X	Klein/Mittel/Groß, 50 bis 5.000+ Knoten	Linux®, Solaris, pSeries™ (AIX®) und iSeries™ (AS/400®)
Symantec™ Mail Security für Domino™				X	X	X		X	Klein/Mittel/Groß, 50 bis 5.000+ Knoten	Windows 2000/2003 Server und Lotus® Domino
Symantec AntiSpam™ für SMTP					X	X		X	Mittel/Groß, 500 bis 5.000+ Knoten	Windows 2000 Server und Solaris
Symantec Mail Security™ für Microsoft® Exchange				X	X	X		X	Klein/Mittel/Groß, 50 bis 5.000+ Knoten	Windows 2000/2003 Server und Microsoft Exchange 2000/2003
Symantec AntiVirus™ für NetApp® Filer	X								Mittel/Groß, 500 bis 5.000+ Knoten	Windows 2000 Server/Advanced Server und Windows Server 2003
Symantec AntiVirus™ für Network Appliance™ NetCache®					X			X	Mittel/Groß, 500 bis 5.000+ Knoten unter Verwendung von Network Appliance NetApp Filer- und/oder NetCache-Lösungen	Windows 2000 Server/Advanced Server, Windows Server 2003, Solaris und Red Hat Linux
Symantec AntiVirus™ für Clearswift™					X	X		X	Klein/Mittel, 50 bis 2.000 Knoten unter Verwendung von Clearswift MIMESweeper für Web, Clearswift MAILsweeper™ für SMTP und/oder ENTERPRISESuite ClearEdge für Windows NT	Windows 2000 Server/Advanced Server, Windows Server 2003, Solaris und Red Hat Linux
Symantec AntiVirus™ für Microsoft® Internet Security and Acceleration (ISA) Server**					X	X		X	Klein/Mittel/Groß, 50 bis 5.000+ Knoten unter Verwendung von Microsoft ISA Server	Windows 2000 Server/Advanced Server, Windows Server 2003, Solaris und Red Hat Linux
Symantec AntiVirus™ für Blue Coat™ Security					X			X	Mittel/Groß, 500 bis 5.000+ Knoten unter Verwendung von Blue Coat Security-Appliances	Windows 2000 Server/Advanced Server, Windows Server 2003, Solaris und Red Hat Linux
Symantec AntiVirus™ für Handheld-Geräte		X							Klein/Mittel/Groß, 50 bis 5.000+ Knoten	Windows 98/98 SE/Me/Windows NT Workstation SP6a, Server SP6a; Windows 2000 Professional SP2, Server SP2, Advanced Server SP2; Windows XP Home Edition/Professional; Windows 2003 Server; Palm OS 4.x und 5.x; Pocket PC 2002; Windows Mobile 2003 für Pocket PCs
Symantec AntiVirus™ für Handheld-Geräte		X							Mittel/Groß, 500 bis 5.000+ Knoten	Windows NT 4.0 Workstation SP6a, Server SP6a; Windows 2000 Professional SP2, Server SP2, Advanced Server SP2; Windows XP Home Edition/Professional; Palm OS 4.x und 5.x; Pocket PC 2002; Windows Mobile 2003 für Pocket PCs
Symantec™ Web Security					X			X	Mittel/Groß, 500 bis 5.000+ Knoten	Windows 2000/2003 Server und Solaris

\* Die in der Liste aufgeführten Plattformen gelten für ein oder mehrere der in der Lösung enthaltenen Produkte.

\*\* Web- und SMTP-Filter müssen auf ISA Server (nur Windows 2000) ausgeführt werden; der Virenschutz-Scanner kann für den On- oder Off-Box-Einsatz installiert werden.

# Vergleichstabelle für Symantec™-Lösungen



INTEGRIERTE SICHERHEIT	DATENVERKEHR											EMPFOHLENE UNTERNEHMENS-GROSSE	PLATTFORMUNTERSTÜTZUNG	
	FIREWALL	VPN	VIRENSCHUTZ	INTRUSION DETECTION	CONTENT FILTERING	ANTISPAM	DESKTOP	SERVER	GATEWAY	SMTP	HTTP/FTP			
<b>SYMANTEC™ CLIENT SECURITY</b> Integrierte Funktionen für Virenschutz, Firewall und Intrusion Detection Symantec Client Security sorgt mit integrierten Reaktions- und Verwaltungsfunktionen für umfassende Sicherheit auf Netzwerk- und Remote-Clients und schützt wirksam vor heutigen komplexen Bedrohungen.	X		X	X	X		X	X					Mittel/Groß, 500 bis 5.000+ Knoten	Arbeitsstation: Windows NT/2000/XP/Me/98/98 SE; Netzwerk-Server: Windows NT/2000 Server/Advanced Server & Datacenter sowie NetWare 5.x/6.x
<b>SYMANTEC™ GATEWAY SECURITY 5400 SERIE</b>  Full-Inspection Firewall-Appliance mit integrierten Sicherheitstechnologien  Sieben wichtige Sicherheitsfunktionen verbinden Firewall-Schutz mit Intrusion Prevention- und Intrusion Detection-Engines auf Protokollanomalie- und Signaturbasis, bewährtem Virenschutz, URL-basiertem Content Filtering, Antispam-Funktionen und IPsec-kompatiblen VPN-Technologien für den Unternehmensschutz.	X	X	X	X	X	X			X	X	X	Kleine/Mittlere Unternehmen sowie Niederlassungen von Großunternehmen: 100 bis 10.000 Knoten pro Standort	Windows NT/2000 (Die Plattformunterstützung gilt nur für die zentrale Management-Konsole – die eigentliche Appliance unterstützt jede Netzwerkkonfiguration und jedes Betriebssystem.)	

## WORLD HEADQUARTERS

Symantec Corporation  
 20330 Stevens Creek Blvd.  
 Cupertino, CA 95014 U.S.A.  
 Tel.: +1 (408) 253 9600  
 Fax: +1 (800) 441 7234

## SYMANTEC (DEUTSCHLAND) GmbH

Lise-Meitner-Str. 9  
 D - 85737 Ismaning  
 Tel.: +49 (0) 69-6641 0315  
 E-Mail: enterprise.deutsch@symantec.com

Informationen über Kundenservice und technischen Support finden Sie auf unserer Website: [www.symantec.com/desupport/](http://www.symantec.com/desupport/).

Symantec und das Symantec-Logo sind in den USA eingetragene Marken der Symantec Corporation. Symantec AntiSpam, Symantec AntiVirus, Symantec Client Security, Symantec Gateway Security 5400 Serie, Symantec Mail Security und Symantec Web Security sind Marken der Symantec Corporation. Microsoft, Windows, Windows NT und Windows Server sind eingetragene Marken oder Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. AIX, AS/400, iSeries und pSeries sind Marken der International Business Machines Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Solaris ist eine Marke der Sun Microsystems, Inc. Alle anderen Marken und Produkte sind Marken der jeweiligen Rechtsinhaber und werden hiermit anerkannt. Copyright © 2004 Symantec Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Gedruckt in Deutschland. Alle Produktinformationen können sich gegebenenfalls ohne vorherige Ankündigung ändern. 03/04 DS-00109- GE

## ÜBER SYMANTEC

SYMANTEC IST AUF DEM GEBIET DER INTERNET-SICHERHEIT WELTWEIT MARKTFÜHREND. DIE UMFANGREICHE PALETTE AN LÖSUNGEN IN DEN BEREICHEN CONTENT- UND NETZWERK-SICHERHEIT SOWIE SICHERHEITS-APPLIANCES FÜR UNTERNEHMEN, PRIVATANWENDER UND INTERNET-DIENSTLEISTER UMFASST CLIENT-, GATEWAY- UND SERVER-SICHERHEITSLÖSUNGEN FÜR VIRENSCHUTZ, FIREWALL UND VPN (VIRTUAL PRIVATE NETWORK), SCHWACHSTELLEN-MANAGEMENT, INTRUSION DETECTION, INTERNET- UND E-MAIL-FILTER SOWIE TECHNOLOGIEN FÜR DIE FERNVERWALTUNG UND SICHERHEITSSERVICES FÜR UNTERNEHMEN UND SERVICE PROVIDER WELTWEIT. DIE NORTON-SICHERHEITSPRODUKTE VON SYMANTEC SIND HINSICHTLICH IHRER VERKAUFZAHLEN UND ERHALTENEN AUSZEICHNUNGEN WELTWEIT MARKTFÜHREND. DAS UNTERNEHMEN IST IN CUPERTINO, KALIFORNIEN, BEHEIMATET UND VERTREIBT SEINE PRODUKTE IN 38 LÄNDERN.