

Marktübersicht: Antivirus- und Anti-Spam- Lösungen

Hersteller	Produktname	Lösungsart			Schutz für						Unterstützte Server-Plattformen						Unterstützte Client-Plattformen								
		Software	Appliance	Virtual Appliance	Fully Managed Service/ Cloud-Service	E-Mail-Server	File-Server	Workstations	Mobile Endgeräte	Internet Gateways	Windows Server 2008 R2	Windows Server 2008	Windows Server 2003	Windows SBS	Unix	Linux	andere	Windows 7	Mac OS X	Linux	Windows Phone 7	iOS	Android	WebOS	Symbian
Antispameurope	Managed Spamfilter Service				•	•		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
Arvato Systems	Anti-Spam/Anti-Virus				•	•				•	•	•	•				•	•	•	•	•	•	•		
Avira	Avira Business Bundle	•				•	•	•		•	•		•	•			•	•							Windows Vista, XP
Barracuda Networks	Barracuda Spam & Virus Firewall		•	•	•	•				•	•	•	•	•	•	Appliance	•	•	•	•	•	•	•	•	betriebssystem-unabhängig
Bitdefender	Business Security	•				•	•	•		•	•	•	•	•	•										Win 2000, XP
Cisco	Ironport Email Security Appliance				•	•			•																
	Ironport C160/C370		•		•	•										proprietär Async OS	•	•	•	•	•	•	•	•	
Collax	Collax Virus Protection powered by Kaspersky	•	•	•		•	•		•																
Commtouch	Command Anti-Malware	•				•	•	•		•	•	•		•	Windows 2000 Server	•		•							Windows 2000, XP
DTS Systeme	DTS Secure Advanced Suite	•			•	•	•	•		•	•	•	•				•								Windows Vista, XP, 2000
	DTS Secure Basic Suite	•			•	•	•	•		•	•	•	•				•								Windows Vista, XP, 2000
	DTS Secure E-Mail		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•		Appliance	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Windows Vista, XP, 2000
	DTS Secure Enterprise Suite	•			•	•	•	•		•	•	•	•	•			•	•	•						Windows Vista, XP, 2000
	DTS Secure Mobility	•		•	•			•		•	•	•	•							•	•	•	•	•	
	DTS Secure Web		•	•	•			•	•		•	•	•	•		Appliance	•	•	•						Windows Vista, XP, 2000
Dunkel	Dunkel Mail Security & Archivierung				•	•									unabhängig vom Betriebssystem										
Fortinet	Fortimail		•	•		•	•	•	•	•					betriebssystemunabhängig bzw. ESX/Xen										betriebssystem-unabhängig
	Fortigate VM	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Frank Bernard IT	Linuxwall Mailscanner	•				•								•											
Frisk Software	F-Prot Antivirus für Linux/BSD/Solaris	•				•	•	•						•	BSD, Solaris, IBM eServers			•							BSD, Solaris
	F-Prot Antivirus für Windows	•					•	•		•	•	•			Windows 2000 Server	•							•		Windows 2000, XP
F-Secure	Internet Security 2011	•					•										•								Vista, XP
	F-Secure Antivirus	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•			•	•		Windows XP
GFI Software	Mailessentials	•				•				•	•	•	•				•								Windows XP, Vista, Quarantänebereich Web-basierend
	Mailessentials Complete - Appliance		•	•		•									Appliance	•	•	•							Web-basiertes Management
	Mailsecurity 2011	•				•				•	•	•					•	•	•						Web-basiertes Management
	Vipre Business	•					•	•		•	•	•	•				•								Windows 2000, XP, Vista
	Vipre Business Premium						•	•		•	•	•	•				•	•							Windows 2000, XP, Vista
	Vipre Mobile	•							•														•		
	Webmonitor	•							•	•	•	•	•				•	•	•	•	•	•	•	•	betriebssystem-unabhängig
	GFI Max Mail Protection	•			•	•	•	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
Kaspersky Lab	Open Space Security	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	Microsoft Terminal Server, Citrix Xenapp, Windows Essential Business Server, Red Hat, Suse, Novell OES, Ubuntu Server Edition, Free BSD	•	•	•				•	•	Windows XP Pro, Windows Vista, Red Hat, Suse, Opensuse, Mandriva, Ubuntu, Debian GNU/Linux, Fedora, Blackberry	
	Enterprise Space Security	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•						
M86 Security	M86 Mailmarshal	•				•	•		•	•	•	•													
Net at Work	Nospamproxy	•			•	•			•	•	•	•													

Unterstützte Browser						Unterstützte E-Mail-Server			Erkennung				Funktionalität						Verwaltung		Support										
Internet Explorer	Firefox	Chrome	Safari	andere		Microsoft Exchange	IBM Lotus Domino/Notes	SMTP/POP3/IMAP	andere	Viren/Würmer/Trojaner	Spyware/Adware	Rootkits	Spam	weitere Malware	Signatur/Pattern-Erkennung	Heuristische Analyse	Analyse von Bildern	Quarantäne verdächtiger Dateien	Schutz vor Zero-Day-Angriffen	Variante für Hosted Virtual Desktops erhältlich	Spam-Behandlung gemäß zentraler Regeln	Spam-Behandlung gemäß benutzerspezifischer Regeln	Konsole für netzwerkweites Management	Dashboard mit Echtzeit-Updates	Rollenbasierte Administration	Online-Community	per E-Mail	telefonisch	24/7-Hotline		
•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	Phishing, Zero-Days, Exploits	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	Phishing, Anti-Bot-Funktion	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•		•	•	•	alle – Appli- ance-basiert	•	•	•	•	alles	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•	•	nur SMTP (kein POP3/IMAP)	•	•	•	•	Virus Outbreak, Scam, Phishing	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	Opera	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	Opera	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	Opera	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	Opera	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	Opera	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	Opera	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•	•	alle gängigen Systeme	•	•	•	•	Schutz vor Botnet-Angriffen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	Browser- unabhängig	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•	•	inkl. POP3- Downloader	•	•	•	•	Dual Anti-Spam Engine (GFI Labs & Spam- razer), Greylisting, Header Analyse auf E-Mails	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
•	•	•	•	•		•	•	•	nur SMTP (kein POP3/IMAP)	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
•	•	•	•	•		•	•	•	nur SMTP (kein POP3/IMAP)	•	•	•	•	Blockieren von Exploits, HTML Script Remover, bis zu 5 Antiviren-Engines integriert (Norman, Bitdefender, Kaspersky, McAfee, AVG)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	Malware-infizierte E-Mails	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	Malware-infizierte Web-Seiten, Malware- infizierte E-Mails, inkl. Client Firewall und Intrusion Detection System	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	Appcontrol (Blockieren unberechtigter Anwendungen und Passwortschutz für kritische Anwendungen)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	bis zu 3 Antiviren-Engines (Norman, Bitdefender, Kaspersky), unerwünschte Downloads, Anti-Phishing-Filter	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•	•	Linux Mail Server	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	Blended Threats Protection	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

	Unterstützte Browser					Unterstützte E-Mail-Server			Erkennung				Funktionalität						Verwaltung		Support									
	Internet Explorer	Firefox	Chrome	Safari	andere	Microsoft Exchange	IBM Lotus Domino/Notes	SMTP/POP3/IMAP	andere	Viren/Würmer/Trojaner	Spyware/Adware	Rootkits	Spam	weitere Malware	Signatur/Pattern-Erkennung	Heuristische Analyse	Analyse von Bildern	Quarantäne verdächtiger Dateien	Schutz vor Zero-Day-Angriffen	Variante für Hosted Virtual Desktops erhältlich	Spam-Behandlung gemäß zentraler Regeln	Spam-Behandlung gemäß benutzerspezifischer Regeln	Konsole für netzwerkweites Management	Dashboard mit Echtzeit-Updates	Rollenbasierte Administration	Online-Community	per E-Mail	telefonisch	24/7-Hotline	
	●	●	●	●		●	●	●		●			●		●			●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●		●	●	●		●	●	●	●		●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●		●	●	●		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●		●	●	●		●	●	●	●	Bots, Zero-Day Threats	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●		●	●	●		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●		●	●	●		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●