



Protect what you value.

McAfee Email and Web Security Appliance

Intelligenter Schutz vor Spam und Malware

Schützen Sie Ihr Unternehmen vor Spam, Viren, Spyware, schädlichen Webseiten und unangebrachtem Surfen mit einer kostengünstigen und leicht zu verwaltenden Hardware- oder virtuellen Appliance. Unabhängig davon, ob Sie 50 Angestellte haben oder Tausende von Beschäftigten: Sie erhalten immer eine intelligente E-Mail- und Web-Sicherheitslösung. Die integrierte Sicherheit schützt Sie effektiver vor Web- oder E-Mail-Malware und spart verglichen mit zahlreichen Einzellösungen viel Zeit und Geld.

HAUPTVORTEILE

Intelligenter Schutz

- Optimierte Sicherheit mit integriertem E-Mail- und Internetschutz

Präzise Erkennung

- Sicherheit für Ihre Computer-Infrastruktur durch branchenweit führenden Schutz vor Spam und Malware

Einfach

- Zeitersparnis durch eine einzige, leicht zu installierende und zu verwaltende Appliance

Bestes Angebot

- Geldersparnis durch kostengünstige Flatrate-Preise und Verlängerungen

Sicher

- Beruhigende Gewissheit durch Rund-um-die-Uhr-Schutz, dem über 125 Millionen Kunden vertrauen

Abwehr von ständig zunehmenden Bedrohungen

Spam ist zu einer ernststen Bedrohung für die Sicherheit Ihres Unternehmens geworden. Die heutigen Bedrohungen verknüpfen Spam mit Phishing-Betrug und bösartigen Webseiten, die selbst erfahrene Anwender täuschen können. Der Schaden für Ihr Netzwerk ist enorm - E-Mail-Server werden durch Spam verstopft, Ihre Daten sind gefährdet und Ihr IT-Team verschwendet Zeit mit der Bereinigung von Systemen.

Schützen Sie Ihr Unternehmen

McAfee® Email and Web Security Appliance (zuvor McAfee Secure Internet Gateway) und die McAfee Virtual Appliance blockieren ausgeklügelte Angriffe durch integrierten, mehrstufigen Schutz, darunter ein Spam-Schutz, der sechsmal effektiver ist als andere Lösungen.¹ So sind Sie besser vor Bedrohungen durch E-Mails und aus dem Web geschützt, die auf Spam basieren.

Unsere branchenführenden Viren- und Spyware-Blocker scannen jeden Internet-Download und E-Mail-Anhang an der Schwelle zu Ihrem Netzwerk - noch bevor Ihr System infiziert werden kann. Der eingebaute McAfee SiteAdvisor® warnt Benutzer präventiv vor Webseiten, die Spyware, Phishing-Bedrohungen oder Spam-Agenten enthalten. Auch unangebrachtes Surfen kann blockiert oder berichtet werden, was die Produktivität erhöht, Bandbreite spart und das Haftungsrisiko senkt.

McAfee Avert® Labs hilft Ihnen durch seinen globalen Rund-um-die-Uhr-Schutz und automatische, zeitnahe Updates, zukünftigen Bedrohungen voraus zu sein - nur ein Grund dafür, warum Millionen Anwender auf McAfee zählen.



"Bester Malware-Schutz"
—SC Magazine 2007



1 Network Testing Labs Review, Mai 2007

SYSTEM-KONFIGURATIONEN

Modell 3000

- 10/100/1000-Netzwerke
- Höhe: 4,40 cm
- Breite: 48,2 cm
- Tiefe: 62,2 cm
- Gewicht: 11,7 kg
- Leistungsaufnahme: 450 W
- 200 Anwender*

Modell 3100

- 10/100/1000-Netzwerke
- Höhe: 4,27 cm
- Breite: 44,70 cm
- Tiefe: 54,61 cm
- Gewicht: 11,80 kg
- Leistungsaufnahme: 345 W
- 400 Anwender*

Modell 3200

- 10/100/1000-Netzwerke
- Höhe: 4,26 cm
- Breite: 42,6 cm
- Tiefe: 77,2 cm
- Gewicht: 16,3 kg
- Leistungsaufnahme: 670 W
- 800 Anwender*

Modell 3300

- 2 Netzteile
- 10/100/1000-Netzwerke
- Glasfasernetzwerke
- Out of band-Management
- Höhe: 4,26 cm
- Breite: 42,6 cm
- Tiefe: 77,2 cm
- Gewicht: 16,3 kg
- Leistungsaufnahme: 670 W
- 1.200 Anwender*

Virtual Appliance

- VMware Server 1.0.6 oder höher
- VMware ESX 3.5 oder höher
- Empfohlene Hardwareanforderung: ** 1 Dual-Core x86/x64-Prozessor, 2 GB RAM, 80 GB freier Festplattenspeicher

* Bei der Berechnung der Anwenderzahlen wird von einer konventionellen Umgebung mit 50 Nachrichten pro Stunde und Anwender sowie der Aktivierung aller E-Mail- und Web-Sicherheitsfunktionen ausgegangen.

** Empfohlene Hardwareanforderung bei Einsatz der Virtual Appliance als einziges virtuelles System.

Sparen Sie Geld und Ressourcen

Herkömmliche bzw. veraltete Lösungen und Einzelprodukte bieten einen schlechteren Schutz bei höheren Kosten und gefährden Ihr Netzwerk und Ihre Systeme. Sie sind schwer zu verwalten und kosten Sie Zeit und Geld, das Sie besser für andere Aufgaben einsetzen. Die McAfee Email and Web Security Appliance und die Virtual Appliance kann Ihnen durch die Konzentration Ihrer E-Mail- und Websicherheit in einer einzigen Lösung jedes Jahr viel Geld sparen. Diese Lösung steht als Hardware/Flatrate-Kombination oder als virtuelle Appliance mit geringen Investitions- und Verlängerungskosten zur Verfügung. Installation und Verwaltung sind ganz einfach, und die Updates werden vollautomatisch installiert.

Sparen Sie Zeit durch eine leicht zu verwaltende Hardware- oder virtuelle Appliance

- Konsolidieren Sie Ihre E-Mail- und Websicherheit in einer einzigen, integrierten Lösung
- Schützen Sie sich in maximal 30 Minuten mit unserem Schnellstart-Assistenten
- Schnelle und einfache Konfiguration mit einem Webbrowser
- Anzeige konsolidierter Vorfälle auf einem Übersichts-Dashboard
- Automatische Updates

Blockieren Sie Spam mit bewährter Spamschutz-Technologie

- Erkennung und Blockierung von 98 Prozent aller Spams, einschließlich neuer Spam-Arten, bei nur wenigen False-Positives (validiert durch unabhängige Tests von West Coast Labs)
- Schnelle Blockierung neuer Spam-Arten durch automatische Updates
- Bessere Kontrolle durch eingebaute Quarantäne und erweitertes Spam-Management

Erkennung und Blockierung von Viren und Spyware

- Blockierung von Viren und Spyware direkt am Gateway — bevor sie Ihr Netzwerk und Ihre Desktops infizieren können
- Senkung der Bereinigungskosten durch Blockierung von Bedrohungen an der Schwelle zum Netzwerk
- Scannen aller E-Mail- (SMTP und POP3), Internet- (HTTP, einschließlich Webmail), und FTP-Downloads

Sicheres Surfen mit McAfee SiteAdvisor

- Schutz der Anwender vor bösartigen Webseiten, die Spyware, Phishing-Betrug, Spam-Agenten und andere Bedrohungen beherbergen
- Vorherige Warnung der Anwender vor potenziell gefährlichen Webseiten durch intuitive Sicherheitsbewertungen und Bedrohungsprofile
- Erlauben, warnen oder blockieren des Zugriffs auf Webseiten, basierend auf Inhalten und Spam-Potenzial durch ausführliche Inhaltsprüfung und Tests, die über die traditionelle URL-Filterung hinausgehen

Schluss mit unangebrachtem und leichtfertigem Surfen

- Schutz der Netzwerkbandbreite und Erhöhung der Sicherheitsleistung durch Blockierung unerwünschter oder riskanter Webnutzung, zum Beispiel auf Casino-, Shopping- und Musik-Download-Webseiten
- Durchsetzung von Richtlinien für eine angemessene Webnutzung und Meldung des Surf-Verhaltens einzelner Anwender mithilfe unseres optional erhältlichen Internet-Filtering-Moduls

Einhaltung der Datenschutzbestimmungen

- Überwachung vertraulicher Daten zur Einhaltung von Datenschutzbestimmungen und firmeninternen Anforderungen
- Erstellung von Richtlinien zur Inhaltsfilterung mithilfe eingebauter und kundenspezifischer Lexika zur Einhaltung von E-Mail-Datenschutzbestimmungen, Blockierung unerwünschter Inhalte und Sicherung geistigen Eigentums
- Scanning nach Schlagwörtern und regelmäßigen Ausdrücken in Nachrichten und Anhängen
- Erstellung von Filtern nach Dateityp und Nachrichtengröße

McAfee GmbH, Ohmstraße 1, 85716 Unterschleißheim, Deutschland, Telefon: +49 (0)89-37 07 0, www.mcafee.com/de

McAfee, SiteAdvisor, Avert und/oder andere genannte McAfee-Produkte in diesem Dokument sind eingetragene Marken oder Marken von McAfee, Inc. und/oder seinen Niederlassungen in den USA und/oder anderen Ländern. Die Farbe Rot in Verbindung mit Sicherheit ist ein Merkmal der McAfee-Produkte. Alle anderen nicht zu McAfee gehörenden Produkte sowie eingetragene und/oder nicht eingetragene Marken in diesem Dokument werden nur als Referenz genannt und sind Eigentum ihrer jeweiligen Rechtsinhaber. © 2008 McAfee, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 1-na-cor-ewsu-001-1008