



McAfee Endpoint Protection – Advanced Suite

Schutz vor Zero-Day-Angriffen und Unterstützung der Compliance-Einhaltung

Hauptvorteile

- Schutz von Endgeräten mit Microsoft Windows, Mac OS und Linux vor System-, Daten-, E-Mail- und Web-Bedrohungen sowie vor der Nichteinhaltung von Vorschriften
- Konsolidierung von Endgeräte- und Datensicherheitsmaßnahmen mithilfe einer integrierten Lösung eines einzigen Anbieters – besserer Schutz zu geringeren Kosten
- Sofort besserer Schutz mit der Einfachheit und Effizienz einer zentralen Verwaltung sowie einem erweiterbaren Endgerätesicherheits-Framework

Mobile Mitarbeiter und immer striktere Vorschriften können einen Albtraum für Ihre Sicherheit bedeuten. Mit integrierten, präventiven Sicherheitsmaßnahmen zur Abwehr von ausgeklügelter Malware und Zero-Day-Angriffen schützt die McAfee® Endpoint Protection – Advanced Suite – jetzt Teil des Intel® Security-Produktangebots – Endgeräte, wenn diese Ihr Netzwerk verlassen, und Ihr Netzwerk, wenn sie zurückkehren. Der integrierte Eindringungsschutz verhindert, dass Desktop-PCs und Laptops mit hochentwickelten Bedrohungen angegriffen werden. Die zentrale, richtlinienbasierte Verwaltung, Unterstützung verschiedener Plattformen sowie Audits sorgen dafür, dass alle Ihre Endgeräte-ressourcen sicher sind und den Vorschriften entsprechen.

Die zunehmende Raffinesse der Angreifer zwingt die Sicherheitsverantwortlichen dazu, Transparenz zu schaffen und Tools einzusetzen, mit denen sie hochentwickelte Bedrohungen erkennen sowie abwehren können. Zwar ist jedes Endgerät durch die subtilen Technologien der heutigen Angreifer bedroht, tragbare Systeme sind jedoch durch zusätzliche Bedrohungen gefährdet. Laptops treten den Weg in Hotels, Cafés und Heimbüros an, ohne dabei durch herkömmliche Schutzmaßnahmen wie Web- und E-Mail-Gateways, Netzwerk-Firewalls und Netzwerk-Eindringungsschutzsysteme geschützt zu sein. In einem WLAN-Netzwerk kann jeder Daten abfangen, die nicht für ihn bestimmt sind.

Wenn Sie nicht im Büro sind, erhält Ihr PC möglicherweise keine Patches und anderen Updates, wodurch er erheblich anfälliger

für Zero-Day-Bedrohungen wird. Außerdem sind diese Patches und sonstigen Updates zunehmend für die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften erforderlich. Abgesehen von strikteren branchenspezifischen Bestimmungen verlangen Ihre Governance-Mechanismen möglicherweise, dass Sie die Weitergabe vertraulicher Daten und die sichere Nutzung des Internets im Büro sowie unterwegs geeignet handhaben.

Mit der McAfee Endpoint Protection – Advanced Suite haben Sie all dies dank umfangreicher Schutzmaßnahmen, Compliance-Kontrollen und einheitlicher Verwaltung im Griff. Ganz gleich, ob Sie Ärger mit Viren, Hackern, Spammern, Datendieben oder Prüfern vermeiden möchten: Diese nahtlos integrierte Lösung bietet die perfekte Kombination von Funktionen und Kosteneinsparungen.

Vorteile von Intel Security

- Wir bieten wirklich zentrale Verwaltungsfunktionen.
- Unsere integrierten Endgeräte- und Sicherheits-Frameworks ermöglichen Ihnen die Beseitigung von Redundanz, die Vernetzung mit anderen Lösungen sowie die Bereitstellung einer erweiterbaren Architektur, auf der Sie aufbauen können.
- McAfee Global Threat Intelligence bietet die umfassendste Bedrohungsaufklärung, die zurzeit auf dem Markt verfügbar ist. Wir erkennen und schützen mehr als alle anderen.

Intelligente und kooperative Schutzmaßnahmen

Unternehmen benötigen eine Strategie, mit der sie sich vor Bedrohungen schützen, diese erkennen und beheben können, sowie ein Sicherheits-Framework zur gemeinsamen Abwehr gezielter Angriffe für schnelle Erkennung und Maßnahmen. Deshalb kommuniziert McAfee Endpoint Security 10 (in der Suite enthalten) in Echtzeit mit mehreren Endgeräteschutz-Technologien, um neue und hochentwickelte Bedrohungen zu analysieren sowie gemeinsame Maßnahmen zu ergreifen. Dadurch werden die Bedrohungen blockiert und schnell abgewehrt, noch bevor sie Ihre Systeme oder Benutzer beeinträchtigen können. Dieses Framework macht doppelt vorhandene Technologien überflüssig und verbindet sich mit anderen Intel Security-Lösungen, wodurch die Verwaltung vereinfacht und die Schutzmaßnahmen gestärkt werden. Zusätzlich bietet McAfee Global Threat Intelligence (GTI) Bedrohungsinformationen dank der größten Beobachtungs- und Analysebasis, die auf dem Markt verfügbar ist.

Erweiterter Viren- und Spam-Schutz für E-Mails

Unsere Lösung scannt Ihre ein- und ausgehenden E-Mails, um Spam, unerwünschte Inhalte sowie gefährliche Viren abzufangen. Verdächtige E-Mails können isoliert werden, um Beeinträchtigungen Ihres Netzwerks und Ihrer Anwender durch neue E-Mail-Bedrohungen abzuwenden. Außerdem verhindert ein Virenschutz auf Ihrem E-Mail-Server, dass Malware in die Posteingänge der Anwender gelangt.

Schutz vor Zero-Day-Bedrohungen und Schwachstellen

Notfall-Patches gehören der Vergangenheit an. Exploit- und Eindringungsschutztechnologien überwachen Ihre Desktop-PCs und Laptops auf Malware, verhindern die Kaperung einer Anwendung durch Malware oder Erlangung höherer Berechtigung und bieten automatisch aktualisierte Signaturen, die Laptops und Desktop-Computer vor Angriffen schützen. So können Sie Patches beruhigt nach Ihrem Zeitplan implementieren und testen.

Kombiniert mit unserer patentierten verhaltensbasierten Technologie zur Abwehr von Buffer-Overflow-Angriffen erhalten Sie den fortschrittlichsten Schutz vor System-schwachstellen, der derzeit erhältlich ist.

Integrierte Firewall

Mit unserer integrierten Firewall, die Desktop-PCs und Laptops mithilfe von McAfee GTI vor Botnets, DDoS-Angriffen (Distributed Denial-of-Service), hochentwickelten hartnäckigen Bedrohungen sowie riskanten Web-Verbindungen schützt, können Sie unverlangt eingehenden Datenverkehr abwehren und ausgehenden Datenverkehr kontrollieren. Die Systeme werden auch dadurch geschützt, dass sie während des Startvorgangs so lange nur ausgehenden Datenverkehr zulassen, bis die vollständige Firewall-Richtlinie durchgesetzt wurde.

Effiziente Richtlinienprüfung und Compliance

Bei der agentenbasierten Richtlinienprüfung werden Ihre Endgeräte und Dokumente gescannt, um sicherzustellen, dass alle Richtlinien aktuell sind. Unternehmen können die Einhaltung bewährter Richtlinien wie ISO 27001 und CoBIT sowie wichtiger branchenspezifischer Vorschriften ermitteln.

Umfassende Gerätesteuerung

Verhindern Sie, dass wichtige Daten Ihr Unternehmen auf USB-Laufwerken, Apple iPods, Bluetooth-Geräten sowie beschreibbaren CDs und DVDs verlassen. Tools unterstützen Sie bei der Überwachung und Kontrolle von Datenübertragungen von allen Desktops und Laptops – ganz gleich, wo sich Anwender sowie Daten befinden, und selbst dann, wenn sie nicht mit dem Firmennetz verbunden sind.

Präventive Web-Sicherheit

Setzen Sie die Richtlinieneinhaltung durch, und verringern Sie das Surfrisiko durch Warnung der Anwender vor böswilligen Webseiten, bevor sie auf diese zugreifen. Mithilfe der hostbasierten Web-Filterung können Sie den Zugriff auf Webseiten genehmigen oder sperren.

So schützen Sie Anwender und stellen sicher, dass beim Surfen im Web immer und überall die Sicherheitsrichtlinien eingehalten werden. Zudem können Sie private URLs blockieren. Außerdem werden stets die neuesten Versionen mehrerer Web-Browser unterstützt.

Verwaltung, die die Betriebskosten senkt

Die Software McAfee® ePolicy Orchestrator® (McAfee ePO™) bietet einen effizienten sowie umfassenden Überblick über Ihren Sicherheits- und Compliance-Status. Dank dieser zentralen Plattform zur Sicherheitsverwaltung und Durchsetzung von Sicherheitsrichtlinien können die Kosten für Sicherheitsmaßnahmen gesenkt werden.

Sie können Bedrohungen, Angriffe und Vorfälle hinsichtlich Endgeräte-, Netzwerk- und Datensicherheit sowie Compliance-Audits korrelieren, um die Relevanz und Effizienz von Sicherheitsmaßnahmen und Compliance-Berichten zu verbessern. Kein anderer Anbieter bietet eine einzige, integrierte Verwaltungsplattform für all diese Sicherheitsbereiche an. Die McAfee ePO-Software vereinfacht die Sicherheitsverwaltung.

Schnelle und einfache Bereitstellung

Aktivieren Sie sofort erhöhten Schutz. Mit dem EASI-Installationsprogramm ist Ihr starker Schutz mit nur vier Mausklicks einsatzbereit. Dank der Integration in McAfee ePO können Sie Sicherheitsmaßnahmen mithilfe einer einzigen Umgebung bereitstellen und verwalten.

Vereinfachte Migration

In Umgebungen mit aktuellen Versionen von McAfee ePO, McAfee® VirusScan® Enterprise sowie McAfee Agent können bestehende Richtlinien mit unserem automatischen Migrations-Tool innerhalb von maximal 20 Minuten für McAfee Endpoint Security 10 konvertiert werden.*

Weitere Informationen

Weitere Informationen finden Sie unter www.mcafee.com/de/products/endpoint-protection/index.aspx, oder rufen Sie uns unter +49 (0)89 37 07-0 an.

Funktion	Warum Sie sie benötigen
Zentrale integrierte Verwaltung	Die McAfee ePO-Software bietet die sofortige Übersicht über Sicherheitsstatus und Ereignisse sowie den Direktzugriff auf Verwaltungsfunktionen zur zentralen Steuerung aller Sicherheits- und Compliance-Tools.
Unterstützung mehrerer Plattformen	Schützt sämtliche Endgeräte, die von mobilen Mitarbeitern und Knowledge Workern benötigt werden – einschließlich Mac-, Linux- und Microsoft Windows-Geräte.
Gerätesteuerung	Überwachen und beschränken Sie die auf Wechselspeichergeräten und -medien kopierten Daten, und verhindern Sie, dass Daten der Kontrolle durch Ihr Unternehmen entgehen.
IPS und integrierte Firewall für Desktop-PCs und Laptops	Bietet Zero-Day-Schutz vor neuen Schwachstellen, sodass Patch-Installationen weniger dringlich werden. Steuert Desktop-Anwendungen, die auf das Netzwerk zugreifen können, um Angriffe über das Netzwerk zu verhindern.
Malware-Schutz	Blockieren Sie Viren, Trojaner, Würmer, Adware, Spyware sowie andere potenziell unerwünschte Programme, die vertrauliche Daten stehlen und die Produktivität von Endbenutzern beeinträchtigen.
Spam-Schutz	Unterstützen Sie die Entfernung von Spam-Nachrichten, durch die arglose Benutzer auf Webseiten geleitet werden, die Malware verteilen und Phishing betreiben.
Web-Kontrolle mit URL-Filterung und sicherer Suche	Unterstützen Sie die Einhaltung von Compliance-Vorschriften, warnen Sie Benutzer vor dem Aufrufen böswilliger Webseiten, und schützen Sie sie inner- und außerhalb des Unternehmensnetzwerks.
E-Mail-Server-Schutz	Schützen Sie Ihren E-Mail-Server, und fangen Sie Malware ab, bevor diese in den Posteingang der Benutzer gelangt.
Richtlinien-Audits	Diese Funktion bietet nahtlos integriertes Compliance-Reporting, u. a. für HIPAA, PCI u.v.m.

* Der Zeitaufwand hängt von Ihren bestehenden Richtlinien und Ihrer Umgebung ab.



McAfee. Part of Intel Security.

Ohmstr. 1
85716 Unterschleißheim
Deutschland
+49 (0)89 37 07-0
www.intelsecurity.com

Intel und die Intel- und McAfee-Logos, ePolicy Orchestrator, McAfee ePO und VirusScan sind Marken der Intel Corporation oder von McAfee, Inc. in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Namen und Marken sind Eigentum der jeweiligen Besitzer. Copyright © 2016 Intel Corporation. 417_0816