



McAfee Endpoint Protection for Mac

Sagen Sie „Ja“ zu Macs am Arbeitsplatz

Hauptvorteile

Es ist kein Zufall, dass Sicherheitsangriffe auf Macs mit beinahe derselben Geschwindigkeit zunehmen wie der Marktanteil dieser Geräte. Hier eine Momentaufnahme des heutigen Sicherheitsstatus von Macs:

- Der Marktanteil von Macs steigt, während der Marktanteil von Windows-basierten PCs abnimmt.
- Macs werden immer häufiger von Geschäftsbenutzern – Marketern, Ingenieuren sowie Managern – eingesetzt.
- Macs am Arbeitsplatz enthalten häufig die gleichen sensiblen Daten (oder haben Zugriff auf diese Daten) wie PCs.
- Aus diesem Grund betrachten Hacker und Internetkriminelle den Mac häufiger als früher als lohnenswertes Ziel.
- Mit anderen Worten: Unternehmen müssen Macs genauso schützen wie ihre Windows-basierten PCs.

McAfee® Endpoint Protection for Mac bietet umfassenden und fortschrittlichen Schutz für Apple Macintosh-Endgeräte, einschließlich Viren- und Spyware-Schutz, Firewall sowie Anwendungsschutz. Die Lösung stoppt Malware und andere Sicherheitsbedrohungen, bevor sie Apple Macintosh-Desktops und -Laptops beschädigen oder infizieren und sich in Ihrem Unternehmensnetzwerk ausbreiten können. McAfee Endpoint Protection for Mac gewährleistet zudem die Einhaltung von Compliance-Anforderungen, indem sichergestellt wird, dass Macs denselben Schutz erhalten wie Microsoft Windows-basierte PCs – und das bei gleichbleibenden oder sogar geringeren Betriebskosten. Angesichts der steigenden Beliebtheit und Verbreitung von Apple-Geräten möchten Unternehmensanwender Macs auch am Arbeitsplatz nutzen. Mit McAfee Endpoint Protection for Mac können Sie das beruhigt zulassen.

Um Macintosh-Computer ranken sich zahlreiche Mythen und Missverständnisse. Interessant ist vor allem die Auffassung, dass Macs irgendwie gegen die Sicherheitsangriffe (Viren, Trojaner, Spyware usw.) immun seien, die Windows-basierte PCs heimsuchen. In Wirklichkeit sind sie genauso anfällig. Tatsächlich kann die Verwendung von Macs zu kleinen Lücken in Ihrer Sicherheitsperipherie führen, durch die Hacker dann den Rest Ihres Netzwerks infiltrieren können.

Als Macs in der Geschäftswelt (bis auf Designstudios und Kreativagenturen) noch selten waren, war das kein Problem. Aber angesichts des wachsenden Marktanteils der Mac-Plattform und der Notwendigkeit, die 100-prozentige Einhaltung von Sicherheitsanforderungen nachzuweisen, gehört der Schutz der Mac-Endgeräte Ihrer Anwender ebenfalls zu den Aufgaben Ihres Unternehmens.

Zum Glück ist die Erfüllung dieser Anforderung mit McAfee Endpoint Protection for Mac genauso einfach und kostengünstig wie für die Windows-basierten PCs in Ihrem Unternehmen. Und durch Konsolidierung der Verwaltung Ihrer Endgeräte verbessern Sie die Einhaltung der Sicherheitsanforderungen bei gleichzeitiger Senkung der Betriebskosten.

Sicherheitstechnologie, die weit über Virenschutz hinausgeht

Auf die Verbreitung von Macs in der Geschäftswelt reagiert McAfee mit ausgereifter Sicherheitstechnologie, die mit neuen Bedrohungen Schritt hält.

Dies ist kein Virenschutz wie zu Zeiten Ihrer Eltern. Durch seinen fortschrittlichen Malware-Schutz, der Spyware-Schutz, eine robuste System-Firewall und Anwendungsschutz (sowie Virenschutz) umfasst, bietet McAfee Endpoint Protection for Mac eine vollständige Abdeckung für die Mac-Anwender in Ihrem Unternehmen.

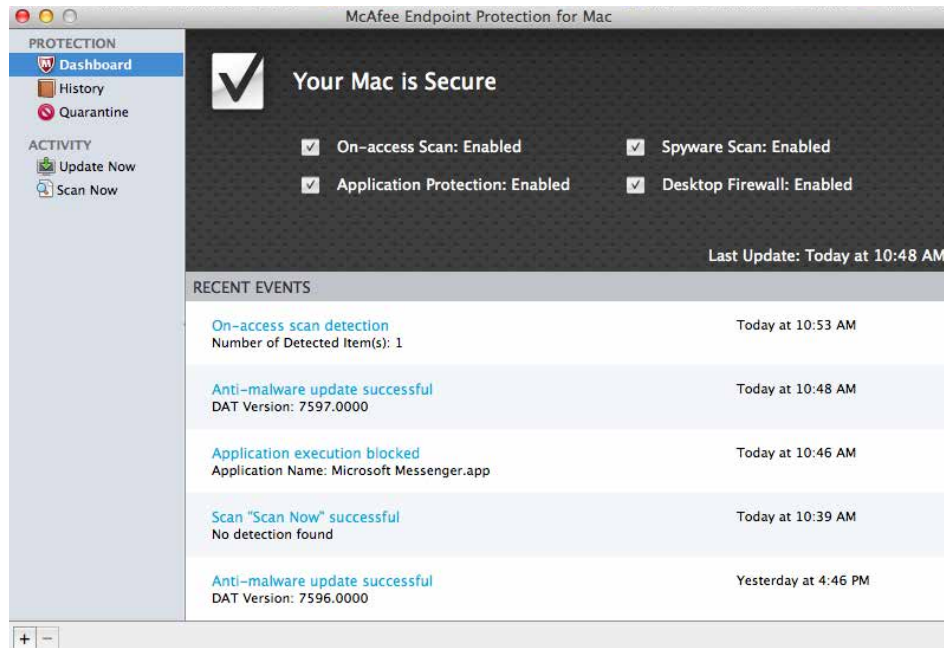


Abbildung 1. McAfee Endpoint Protection for Mac schützt Ihre Macs – und schließt Lücken in Ihrer Sicherheitsperipherie.

McAfee Endpoint Protection for Mac wurde entwickelt, um Viren, Spam, Spyware und andere Angriffe abzuwehren.

- **Spyware-Schutz** wehrt Spyware und andere potenziell unerwünschte Programme ab, bevor sie sich installieren und persönliche Daten stehlen können.
- **On-Access-Scans** bieten einen ständig aktiven Schutz mit selektiven Scan-Funktionen zur Verbesserung der Systemleistung.
- **Desktop-Firewall** schützt Macs vor netzwerk-basierten Angriffen, wehrt Internetkriminelle ab, während legitimer Datenverkehr passieren kann, und verhindert sogar, dass Hacker Schwachstellen identifizieren.
- **Anwendungsschutz** bietet die Möglichkeit, die Ausführung nicht genehmigter Anwendungen auf dem Mac-Computer zu verweigern und verhindert, dass böswillige Programme vorhandene Anwendungen modifizieren.

Zentrale, simultane Verwaltung von Macs und PCs

Neben den fortschrittlichen Funktionen von McAfee Endpoint Protection for Mac bietet McAfee als einziger Anbieter einen zentralen Ansatz für die Verwaltung der Endgerätesicherheit für Macs und Windows-basierte PCs mit nur einer Konsole. Die Software McAfee ePolicy Orchestrator® (McAfee ePO™) bietet folgende Vorteile:

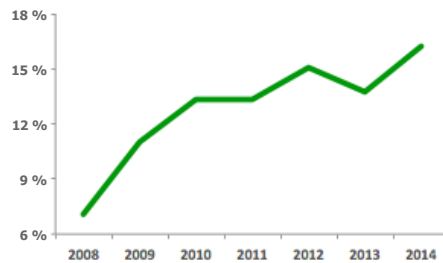
- Senkt die Betriebskosten durch einfachere Verwaltung aller Endgeräte mit weniger Ressourcen
- Ermöglicht die schnellere Reaktion auf Sicherheitsvorfälle – unabhängig davon, woher sie ausgehen
- Bestätigt die Einhaltung von Sicherheitsanforderungen dank leistungsfähiger Berichtsfunktionen
- Ermöglicht die schnelle und reibungslose Einbindung neuer Macs ins Netzwerk
- Ermöglicht die gleichzeitige Aktualisierung der Sicherheitseinstellungen auf allen Endgeräten – PCs ebenso wie Macs

Die Software McAfee ePO richtet sich an Unternehmen mit einer beliebigen Anzahl von Anwendern, unabhängig von deren Standort, dem bevorzugten Endgerät oder Betriebssystem.

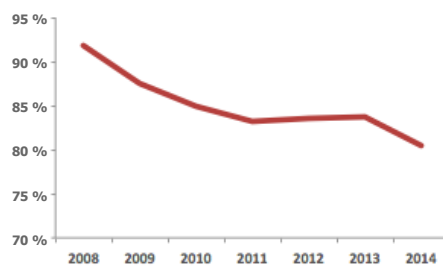
Systemanforderungen

- Apple Mac OS X 10.10 (Yosemite) oder höher
- Apple Mac OS X 10.9 (Mavericks) oder höher
- Apple Mac OS X 10.8 (Mountain Lion) oder höher
- Apple Mac OS X 10.7 (Lion) oder höher
- Apple Mac OS X 10.6 (Snow Leopard) oder höher

Marktanteil Mac OS X



Marktanteil Windows



Quelle: Marktanteile der Betriebssysteme in Nordamerika, nach Quartal (StatCounter)

Abbildung 2. Der Marktanteil von Apple wächst (Quelle: StatCounter Global Stats).

Fortschrittliche statusbasierte Firewall

McAfee Endpoint Protection for Mac bietet die fortschrittlichste Firewall für Apple Macs auf dem Markt mit folgenden Funktionen:

- Blockiert unberechtigte Zugriffe auf bestimmte Netzwerke, Subnetze, Hosts, IP-Adressen oder Domänen
- Überwacht ausgehende Netzwerkverbindungen und gewährleistet, dass eingehende Verbindungen durch ausgehende Verbindungen initiiert wurden
- Gewährleistet, dass Ihre Macs die Firewall-Richtlinien Ihres Unternehmens einhalten, indem die gleichen Netzwerk-Firewall-Richtlinien für Mac- und Windows-Systeme mithilfe einer gemeinsamen McAfee ePO-Erweiterung durchgesetzt werden
- Blockiert Zugriffe auf nicht autorisierte Webseiten mithilfe von DNS-Blockierungsrichtlinien
- Schützt Ihre Macs mithilfe von Richtlinien mit Standortbestimmung innerhalb und außerhalb des Büros

Sperrung von Anwendungen und Daten

Die Anwendungsschutzfunktion von McAfee Endpoint Protection for Mac schützt vor datenkompromittierenden Bedrohungen, die versuchen, vorhandene legitime Anwendungen zu modifizieren oder neue böswillige Software zu installieren.

- Ermöglicht Administratoren die Festlegung, welche Anwendungen auf Ihren Macs ausgeführt werden dürfen – und verweigert allen anderen die Installation bzw. Ausführung
- Verhindert den Zugriff böswilliger Programme auf ein- oder ausgehende Netzwerkverbindungen
- Friert die Konfiguration von Mac-Endgeräten ein, um die Einhaltung von Unternehmensrichtlinien zu gewährleisten

Internetkriminalität richtet sich gegen alle

Internetkriminelle interessieren sich nicht dafür, woher sie ihre Daten erhalten. Ebenso wie seriöse Unternehmen sind sie daran interessiert, ihre Profite zu maximieren. Das ist einer der Hauptgründe dafür, warum sich die Internetkriminellen nicht sonderlich für Macs interessieren, als diese nur einen geringen Marktanteil hatten und hauptsächlich von Studenten, Designern und Musikern genutzt wurden. Das hat sich jedoch geändert.

Weil der Marktanteil von Macs wächst und diese eine zunehmend wichtige Rolle im Geschäftsleben spielen, müssen Unternehmen sicherstellen, dass sie geschützt sind. „Sicherheit durch Unklarheit“ bietet keinen ausreichenden Schutz mehr.



McAfee. Part of Intel Security.

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

Intel und das Intel-Logo sind eingetragene Marken der Intel Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. McAfee, das McAfee-Logo, ePolicy Orchestrator und McAfee ePO sind eingetragene Marken oder Marken von McAfee, Inc. oder seinen Tochterunternehmen in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Namen und Marken sind Eigentum der jeweiligen Besitzer. Die in diesem Dokument enthaltenen Produktpläne, Spezifikationen und Beschreibungen dienen lediglich Informationszwecken, können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern und schließen alle ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantien aus. Copyright © 2014 McAfee, Inc. 61431ds_endpoint-mac_1114