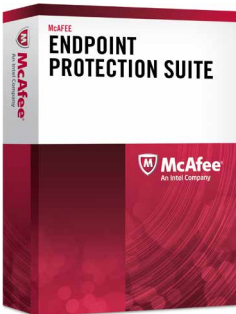


# McAfee Endpoint Protection Suite

Schutz von Microsoft Windows-, Mac- und Linux-Systemen mit dem erforderlichen Schutz für Endgeräte und Daten



## Hauptvorteile

- Grundlegender Schutz für Endgeräte- und Datensicherheit
- Spart Zeit und Aufwand für die Bereitstellung und Verwaltung von Sicherheitsmaßnahmen
- Liefert die richtigen Schutzmaßnahmen für traditionelle und ortsfeste Desktop-PCs aus einer Hand

Traditionelle Desktop-Computer und ortsfeste Systeme in Ihrem LAN werden im Allgemeinen durch mehrere Ebenen von Gateway- oder Netzwerk-Sicherheitsmaßnahmen geschützt. Trotzdem benötigen sie wichtige Sicherheitsmechanismen, die sie vor ausgeklügelter Malware schützen, Datenverluste und Compliance-Risiken durch Wechseldatenträger verhindern und einen sicheren Zugriff auf wichtige E-Mail- und Web-Anwendungen bieten. In der McAfee® Endpoint Protection Suite sind diese wesentlichen Funktionen in eine einzelne, leicht zu verwaltende Umgebung integriert, die ideal zum Schutz herkömmlicher Desktop-Computer und anderer Systeme mit begrenzter Angriffsfläche für Bedrohungen aus dem Internet geeignet ist.

Was haben Callcenter, technische Planungsbüros und Arztpraxen gemeinsam? Sie verwenden Tower-Computer und traditionelle Desktop-Systeme, die das Gebäude nicht verlassen. Da diese Systeme weder mit WLAN-Hotspots verbunden noch nachts von Kindern zum Internet-Surfen verwendet oder am Flughafen vergessen werden, ist das Risiko geringer, dass sie Hackern zum Opfer fallen, mit schädlichen Downloads verseucht werden oder mitsamt den darauf befindlichen vertraulichen Daten einem Dieb in die Hände fallen.

Unternehmensanwender hingegen setzen webfähige Anwendungen und E-Mail intensiv ein, sodass auch diese ortsfesten Computer einen intelligenten Schutz vor zielgerichteter Malware benötigen, die über diese Anwendungen eindringen kann. Ihr E-Mail-Server benötigt zusätzlichen Malware-Schutz, der durch entsprechende Maßnahmen auf jedem Endgerät ergänzt wird.

Außerdem verfügen die meisten modernen Computer über mehrere USB-Ports und DVD-Laufwerke. Aus einem Callcenter, einem technischen Planungsbüro oder einer Arztpraxis kann ein verärgerter Mitarbeiter Kundendatenbanken, technische Entwürfe und anderes geistiges Eigentum bzw. Patientendatensätze und Finanzdaten mitgehen lassen. Mit Kontrollmechanismen für Geräte können Sie die Verwendung von Wechseldatenträgern und tragbaren Speichermedien einschränken, um derartige Datenverluste zu verhindern.

In die McAfee Endpoint Protection Suite sind bewährte Sicherheitsmaßnahmen nahtlos integriert. So können Sie bequem mit einer einzelnen Lösung alle diese Risiken verwalten und zugleich einen effizienten Betrieb und Kostenersparnisse erzielen.

## Stets aktiver Echtzeitschutz vor Malware

Angesichts der beispiellosen Zunahme hoch entwickelter, hartnäckiger Bedrohungen können sich Unternehmen nicht auf Lösungen verlassen, die für den Endgeräteschutz lediglich die Signatur-

analyse einsetzen. Vom Erkennen einer Bedrohung bis zum Ausbringen der Signatur auf Endgeräten vergehen 24 bis 72 Stunden, in denen Ihre Daten und Systeme ungeschützt sind.

Der McAfee Global Threat Intelligence™-Dateireputationsdienst schließt diese Lücke. Er bietet stets aktiven Echtzeitschutz auf Grundlage der Forschungsergebnisse, die McAfee Labs aus zahlreichen unterschiedlichen Quellen sammelt. Er isoliert oder blockiert Viren, Trojaner, Würmer, Adware, Spyware sowie andere potenziell unerwünschte Programme, die vertrauliche Daten stehlen und die Produktivität sabotieren.

## Erweiterter Viren- und Spam-Schutz für E-Mails

Unsere Lösung scannt Ihre ein- und ausgehenden E-Mails, um Spam, unerwünschte Inhalte und 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.

## Umfassende Gerätesteuerung

Wir ermöglichen Ihnen, zu verhindern, dass wichtige Daten auf Wechseldatenträgern wie USB-Laufwerken, iPods, Bluetooth-Geräten sowie beschreibbaren CDs und DVDs Ihr Unternehmen verlassen. Mit unseren Tools können Sie Datenübertragungen von allen Desktop-Computern überwachen und steuern, auch wenn ein Gerät nicht mit dem Unternehmensnetzwerk verbunden ist.

## Statusbehaftete Desktop-Firewall

Steuern Sie Desktop-Anwendungen, die auf das Netzwerk zugreifen können, um Angriffe über das Netzwerk und Ausfallzeiten zu verhindern. Sie können Firewall-Richtlinien anhand des Standorts bereitstellen und verwalten, um vollständigen Schutz und hundertprozentige Vorschrifteneinhaltung zu erreichen.

## McAfee setzt den Maßstab für die Branche

- Von Gartner als führender Anbieter für Endgerätesicherheit und mobilen Datenschutz anerkannt
- Erster Anbieter, der eine Vielzahl von Sicherheitsprodukten für Endgeräte, Netzwerk, Daten, Internet und E-Mail über eine einzige Konsole verwaltet
- Erster Anbieter einer Lösung zur Endgeräteverwaltung mit nur einem Agenten und einer zentralen Konsole
- Erster Anbieter einer zentralen Plattform zur Verwaltung von Endgerätesicherheit und Compliance
- Erstes Produkt, das sowohl McAfee- als auch Drittanbieter-Sicherheitsprodukte verwaltet
- Erster Anbieter von Endgerätesicherheit und Datenschutz in einer wirklich integrierten Suite

## Präventive Internetsicherheit

Viele Internetbedrohungen sind für Surfer nicht zu erkennen. Sorgen Sie für Richtlinieneinhaltung, und verringern Sie das Surfrisiko durch Warnung der Anwender vor böswilligen Webseiten, bevor sie auf diese zugreifen. Sie können den Zugriff auf Webseiten auch für einzelne Benutzer und Gruppen genehmigen oder sperren, um zu steuern, welche Benutzer auf sensible oder unangemessene Webseiten wie Spiele-Webseiten oder nicht jugendfreie Inhalte zugreifen können.

## Verwaltung, die die Betriebskosten senkt

Alle Funktionen der McAfee® Endpoint Protection Suite werden mithilfe von McAfee ePolicy Orchestrator® (McAfee ePO™) verwaltet, einer zentralen Plattform zur kosteneffektiven Sicherheitsverwaltung und Durchsetzung von Schutzmaßnahmen. Die webbasierte Software, auf die Sie überall zugreifen können, bietet intelligente Sicherheit, die schnelle und effektive Entscheidungen sowie mehr Kontrolle ermöglicht. Mit McAfee ePO können Sie die Verwaltungskosten für IT-Sicherheit und Compliance um mehr als 60 Prozent senken (Quelle: MSI International-Umfrage unter 488 mittelständischen und großen Unternehmen).

Dieses offene Verwaltungs-Framework nutzt einen einzigen Agenten und eine einzige Konsole. Im Vergleich zu herkömmlichen Einzellösungen sorgt unser optimierter Ansatz für eine erhebliche Vereinfachung der Installation und Wartung von Schutzmechanismen und zugehörigen Regeln und Richtlinien. Darüber hinaus wird die Systemleistung nicht durch mehrere Agenten beeinträchtigt, und die Entscheidungsfindung ist effizienter als bei Systemen mit mehreren Konsolen. Wenn Richtlinien geändert werden müssen, werden die Aktualisierungen

schnell, genau und konsistent ausgeführt.

Sie können Bedrohungen, Angriffe und Vorfälle hinsichtlich Endgeräten, Netzwerk und Datensicherheit sowie Compliance-Audits korrelieren, um die Relevanz und Effizienz von Sicherheitsmaßnahmen und Compliance-Berichten zu verbessern. Kein anderer Anbieter kann von sich behaupten, dass er eine einzige, integrierte Verwaltungsplattform für alle diese Bereiche hat.

## Wenn es um Minuten geht, ist die Software Real Time for McAfee ePO die Antwort

Die Software Real Time for McAfee ePO setzt auf einen skalierbaren Peer-to-Peer-Ansatz zur Abfrage von Informationen von allen Ihren Endgeräten innerhalb weniger Augenblicke, ohne dazu zusätzliche Hardware zu benötigen. Dank dieser Lösung können Administratoren jederzeit den Sicherheitsstatus und den Zustand aller McAfee-Schutzmaßnahmen abrufen. Der Schritt von der Diagnose zur Behebungsmaßnahme dauert dank einheitlichem Dashboard und vordefinierten Aktionen nur wenige Minuten statt mehreren Tagen. Diese bahnbrechende Technologie verringert in erheblichem Maße Sicherheitsrisiken sowie die Kosten von Sicherheitsereignissen, Ausfällen, potenziellen Kompromittierungen und Reputationsschäden. Mit diesem Ansatz, der auch für die größten Unternehmen skaliert werden kann, verbessern Sie den Überblick über die Situation und beschleunigen die Reaktion der zuständigen Endgeräte-Administratoren auf Zwischenfälle.

## Weitere Informationen

Weitere Informationen finden Sie unter [www.mcafee.com/de/products/endpoint-protection/index.aspx](http://www.mcafee.com/de/products/endpoint-protection/index.aspx).

Funktion	Warum Sie sie benötigen
Zentrale integrierte Verwaltung	Die McAfee ePO-Software bietet eine sofortige Übersicht über Sicherheitsstatus und Ereignisse sowie Direktzugriff auf Verwaltungsfunktionen zur zentralen Steuerung aller Sicherheits- und Compliance-Tools.
Real Time for McAfee ePO	Bietet eine Sofortübersicht über den Sicherheitsstatus und Zustand von McAfee-Produkten. Durch in Echtzeit durchgeführte Aktionen wird gewährleistet, dass die Schutzmaßnahmen installiert und korrekt konfiguriert sind sowie ausgeführt und auf dem neuesten Stand gehalten werden.
Unterstützung mehrerer Plattformen	Schützt sämtliche Endgeräte, die von mobilen und Knowledge Workern benötigt werden – einschließlich Mac-, Linux-, Microsoft Windows-Geräten.
Gerätesteuerung	Ermöglicht die Überwachung und Beschränkung von auf Wechselspeichergeräte und -medien kopierten Daten zur Verhinderung von Datenverlusten.
Desktop-Firewall	Stellt sicher, dass netzwerkbasierete Angriffe abgewehrt werden und nur legitimer Netzwerkverkehr zugelassen wird.
Malware-Schutz	Blockiert Viren, Trojaner, Würmer, Adware, Spyware sowie andere potenziell unerwünschte Programme, die vertrauliche Daten stehlen und die Produktivität beeinträchtigen.
Spam-Schutz	Unterstützt die Entfernung von Spam-Nachrichten, durch die unvorbereitete Benutzer auf Webseiten geleitet werden, die Malware verteilen und Phishing betreiben.
E-Mail-Server-Schutz	Schützt Ihren E-Mail-Server und fängt Malware ab, bevor diese in den Posteingang von Anwendern gelangt.
Sicheres Surfen und Suchen	Trägt zur Richtlinieneinhaltung bei, reduziert das Surfrisiko durch Warnung vor gefährlichen Webseiten, bevor Anwender auf diese zugreifen und ermöglicht Administratoren, den Zugriff auf Webseiten zu genehmigen oder zu blockieren.



McAfee GmbH  
Ohmstr. 1  
85716 Unterschleißheim  
Deutschland  
+49 (0)89 37 07-0  
[www.mcafee.com/de](http://www.mcafee.com/de)

McAfee, das McAfee-Logo, McAfee ePolicy Orchestrator, McAfee ePO und McAfee Global Threat Intelligence sind Marken oder eingetragene Marken von McAfee, Inc. oder der 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 © 2013 McAfee, Inc. 60274ds\_eps\_0513\_ETMG