

McAfee Policy Auditor

Audits und Patch-Bewertung leicht gemacht

Während Audits sind Genauigkeit und Aktualität entscheidend. McAfee® Policy Auditor nimmt den Druck von Ihren Schultern – ganz gleich, ob Sie die Compliance mit den stetig wachsenden Vorschriften dokumentieren müssen, schnell den System-Patch-Status zur Verhinderung von Schwachstellenausnutzungen überprüfen möchten oder das Haftungsrisiko senken sollen, indem Sie die Einhaltung empfohlener Vorgehensweisen im Unternehmen nachweisen. Unsere einfach zu verwaltende Lösung automatisiert und vereinfacht die Abläufe und unterstützt Sie bei der schnellen Analyse des Patch-Bereitstellungsstatus sowie bei der Überwachung kritischer Sicherheitskonfigurationen. Zudem können Sie mit McAfee Policy Auditor einheitliche und genaue Berichte zu Ihrer gesamten Infrastruktur oder zu spezifischen Systemen erstellen, die von wichtigen Branchenvorschriften und internen Richtlinien gefordert werden. Die Lösung unterstützt Sie bei der Einhaltung von Compliance-Vorschriften, Senkung der Kosten, Verringerung des Arbeitsaufwands sowie bei der Verbesserung der Übersicht.

In heutigen Unternehmensumgebungen ist die Einhaltung von Compliance-Vorschriften schwieriger als jemals zuvor. Angesichts der stetigen Zunahme an Vorschriften ist es schwer, noch Schritt zu halten. Die meisten Unternehmen leiden unter der Last der Compliance-Vorschriften. Sie befinden sich im ständigen Notfallmodus, um die Anforderungen einhalten und Strafen sowie mögliche Umsatzverluste vermeiden zu können. Das Problem wird zu einem großen Teil noch durch manuelle Audit-Prozesse verschärft, die weder

wiederholbar noch effizient sind. Durch die Komplexität und die fehlende Übersicht bei nicht integrierten eigenständigen Sicherheitsprodukten wird es schwierig, einen umfassenden Überblick über Ihre Umgebung zu erhalten, sodass Audits noch komplizierter und schwieriger werden.

Zur leichteren Durchführung von Audits ist McAfee Policy Auditor in McAfee® ePolicy Orchestrator® integriert. Diese Software vereinheitlicht die Verwaltung sowie Berichterstellung und erleichtert die Erstellung sowie

Hauptvorteile

- Verbessert, automatisiert und vereinfacht die Einhaltung wichtiger Branchenvorschriften, Patch-Anforderungen und empfohlener Vorgehensweisen im Sicherheitsbereich
- Erstellt einheitliche und genaue Berichte für interne und externe Richtlinien
- Überwacht und überprüft die Patch-Bereitstellung, Richtlinien und Konfigurationen von Systemen in großen Unternehmensumgebungen mit verschiedenen Plattformen
- Ermöglicht einen einheitlichen Überblick über die Sicherheitslage in Ihrer gesamten Infrastruktur durch die optimierte Verwaltung und Berichterstellung in einer zentralen Übersicht

Folgen Sie uns



DATENBLATT

Anpassung von Richtlinien. Sobald Sie Ihre Benchmarks ausgewählt, angepasst oder erstellt haben, können Sie die zu prüfenden IT-Ressourcen auswählen. Nach Abschluss der Audits werden die Ergebnisse in einem zentralen Dashboard angezeigt, wo Sie auch die Details weiter aufgliedern können.

Automatisierung macht manuelle Prozesse überflüssig

McAfee Policy Auditor ist eine Agenten-basierte IT-Lösung, die mithilfe des Security Content Automation Protocol (SCAP) die für interne und externe IT- und Sicherheits-Audits erforderlichen Prozesse automatisiert. Jetzt können Sie zeitaufwändige, inkonsistente und ineffiziente manuelle Prozesse, die Ihre Ressourcen belasten, endlich in den Ruhestand schicken. Durch die Automatisierung von Audit-Prozessen und die Bereitstellung der Tools für einheitliche und genaue Berichte für interne sowie externe Richtlinien entlastet McAfee Policy Auditor Ihre Mitarbeiter, verbessert Ihre Sicherheitslage und ermöglicht erfolgreiche Audits.

In der heutigen dynamischen Situation müssen Sie Veränderungen bei Compliance- und Audit-Anforderungen stets im Blick behalten. Dank Vorlagen, die Konfigurationsanalysen anhand neuester Compliance-Vorschriften durchführen, vereinfacht McAfee Policy Auditor den Prozess und beendet das Rätselraten. Geprüft werden CIS, CJIS, PCI DSS 3.2, SOX, GLBA, HIPAA, FISMA, DSGVO der EU, ISO 27001, NIST 800-171 sowie COBIT-Frameworks. Sollen Sie neue externe Benchmarks implementieren oder

eigene Benchmarks entwickeln? Dank McAfee Policy Auditor müssen Sie dazu kein Compliance-Experte oder Programmierer sein. Mit wenigen Mausklicks können Sie aus den McAfee-Vorlagen Benchmarks mit automatisch eingetragenen Testwerten erstellen.

Für die Analyse der internen oder externen Compliance-Einhaltung müssen Sie wissen, welche Geräte sich in Ihrem Netzwerk befinden und welche Vorgänge zu jedem beliebigen Zeitpunkt stattfinden. McAfee Policy Auditor bietet eine umfassende Übersicht über die operativen Abläufe und den Status der mit dem Netzwerk verbundenen Geräte in Ihrer gesamten IT-Infrastruktur. Unser hochentwickeltes Host-Analysemodul wurde für Microsoft Windows-Umgebungen konzipiert. Es erstellt proaktiv Anwendungsinventare, überwacht Software-Installationen und sucht nach offenen Ports sowie aktiven Diensten.

Patch-Bewertung leicht gemacht

McAfee Policy Auditor bietet auch Patch-Bewertungen für eine Vielzahl an Plattformen, Betriebssystemen und Anwendungen, die häufig in Unternehmensumgebungen zu finden sind. Zu den unterstützten Plattformen gehören unter anderem Windows Server 2016, Windows 10 RS3 und Red Hat Enterprise Linux 7 (RHEL 7). Umfassende Patch-Benchmarks stehen für die Betriebssysteme Microsoft Windows, Linux und Unix bereit. Die Funktion zur Überprüfung installierter Patches untersucht eine breite Palette von Tools, die Ihre Benutzer tagtäglich im Einsatz haben, seien es Adobe Acrobat, beliebte Browser, Apple QuickTime und Java JRE/JDK.

Hauptvorteile (Fortsetzung)

- Hält den Standard SCAP 1.2 ein, der von der Vorschrift für kontinuierliche Diagnose und Risikominimierung des US-Heimatschutzministeriums gefordert und vom NIST (National Institute of Standards and Technology) umgesetzt wurde

DATENBLATT

Neben speziellen Benchmarks für Microsoft Windows, Microsoft Office und Adobe-Produkte bietet McAfee Policy Auditor auch einen Einzelbenchmark für die neuesten nicht ersetzten Windows-Patches für Internet Explorer, .NET und Microsoft Office. Sie müssen keine eigenen Benchmarks entwickeln – die neuesten Patches für folgende häufig verwendete Desktop-Anwendungen sind bereits enthalten:

- Adobe: Flash, Reader, Acrobat, Shockwave
- Google Chrome, Mozilla Firefox, Mozilla Thunderbird
- Java JRE/JDK, Apple iTunes, Apple QuickTime

Zur Beschleunigung der Bewertungen zu Patch-Status, Sicherheitskonfigurationen und Compliance-Einhaltung können Sie Zeitpläne für automatische Berichte mit aktuellen Daten festlegen, eigene Dashboards und Berichte erstellen sowie das integrierte Waiver Management nutzen. McAfee Policy Auditor-Vorlagen sind in die McAfee ePO-Benutzeroberfläche für Berichte integriert, während Waiver eine eigene Benutzeroberfläche in McAfee ePO haben.

Vereinfachte Verwaltung und Berichterstellung dank Integration

McAfee ePO ist eine wichtige Komponente des integrierten McAfee-Sicherheitsökosystems und ermöglicht durch die Zusammenfassung der Sicherheits- und Compliance-Verwaltung in einer zentralen und einheitlichen Konsole die erhebliche Senkung von Kosten, Komplexität und Arbeitsaufwand. Die vollständige Integration von McAfee Policy Auditor in McAfee ePO steigert die Produktivität und senkt die Kosten im Zusammenhang mit Analysen und Bewertungen. Über die McAfee ePO-Konsole können Sie einen internen oder externen Richtlinien-Benchmark definieren und auswählen sowie anschließend die Prüfung für viele verschiedene Arten von Ressourcen durchführen. Das verringert den Zeitaufwand, den Sie für Audits benötigen, und gibt Ihnen einen einzigen sowie umfassenden Bericht für alle Ressourcen. Dank einer zentralen Übersicht über Sicherheitskonfigurationen, Patch-Status und Branchen-Compliance erhalten Sie einen einheitlichen Überblick über die Sicherheitslage.



Ohmstr. 1
85716 Unterschleißheim
Deutschland
+49 (0)89 3707 0
www.mcafee.com/de

Für die Nutzung der Funktionen und Vorteile der McAfee-Technologien muss das System entsprechend konfiguriert werden, und möglicherweise müssen Hard- bzw. Software oder Services aktiviert werden. Weitere Informationen finden Sie unter www.mcafee.com/de. Kein Computersystem kann absolut sicher sein.

McAfee, das McAfee-Logo, ePolicy Orchestrator und McAfee ePO sind Marken oder eingetragene Marken von McAfee, LLC oder seinen Tochterunternehmen in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Namen und Marken sind Eigentum der jeweiligen Besitzer.
Copyright © 2018 McAfee, LLC. 3895_0418
APRIL 2018