

SYSTEM-ANFORDERUNGEN

Hinweis: Die folgenden Angaben sind die Mindestanforderungen an die Systeme. Die tatsächlichen Anforderungen können je nach Art der Umgebung unterschiedlich sein.

McAfee Network Access Control-Server

Die Hardware-Anforderungen für den McAfee Network Access Control-Server sind die gleichen wie für den ePolicy Orchestrator 4.0-Server. Wir empfehlen, sich bei der Anschaffung von McAfee Network Access Control eher nach der empfohlenen Hardwarekonfiguration als nach der Mindestkonfiguration zu richten. Einzelheiten hierzu finden Sie in der Dokumentation von ePolicy Orchestrator 4.0.

Die Software-Anforderungen:

- ePolicy Orchestrator 4.0 mit installiertem 2. Patch
- Rogue System Detection 2.0 oder höher

McAfee Network Access Control-Client

Systeme, auf denen der Network Access Control-Client installiert werden soll, müssen den folgenden Anforderungen entsprechen.

Arbeitsspeicher: 512MB RAM oder mehr

- McAfee Agent 3.6 Patch 2 oder höher

Betriebssystem:

- Windows 2000 Professional (mit Service Pack 4)
- Windows 2000 Advanced Server (mit Service Pack 4)
- Windows 2000 Server (mit Service Pack 4)
- Windows 2000 Terminal Server (mit Service Pack 4)
- Windows XP Professional (mit Service Pack 2 oder höher)
- Windows Server 2003 Enterprise (mit Service Pack 1 oder höher)
- Windows Server 2003 Standard (mit Service Pack 1 oder höher)
- Windows Server 2003 Web (mit Service Pack 1 oder höher)
- Windows Vista (alle Versionen)

Verwalten Sie Risiken, indem Sie den Schritt zur Durchsetzung von Richtlinien einhalten

Unified Secure Access von McAfee vereinfacht jeden Schritt Ihres NAC-Prozesses: 1) Richtlinienfestlegung, 2) Scannen nach Geräten und Geräteerkennung, 3) Durchsetzung auf Netzwerkebene, 4) automatische Bereinigung und 5) Überwachung von Endgeräten und des Netzwerkverkehrs. Mit diesem Prozess werden sämtliche wesentlichen Aspekte jeglicher NAC-Lösung abgedeckt. Und er ist ein wesentlicher Teil des Sicherheits-Risikomanagements, da er den Netzwerkzugriff durch risikobehaftete Systeme verhindert. McAfee Network Access Control bietet Ihnen eine reichhaltige Auswahl von Prüfungen nach Richtlinien einhaltung, mit denen Sie nicht nur erkennen können, ob die Sicherheitssoftware verschiedener Anbieter installiert und aktiviert ist, sondern auch, ob diese Software richtig konfiguriert ist. Andere NAC-Lösungen beschränken sich auf die grundlegenden Prüfungen nach Richtlinien einhaltung und Sicherheitssoftware. Diese Prüfungen bieten keinen ausreichenden Schutz.

Es ist keine einfache Aufgabe, Ihren Auditoren darzustellen, dass Sie die Richtlinien einhalten. Aber die über McAfee ePO erstellten Reports von McAfee Network Access Control schaffen hier Abhilfe. ePO ist eine bewährte Lösung für die Verwaltung von Systemsicherheit, die derzeit von über 30.000 Kunden weltweit zum Schutz von über 60 Millionen Nodes eingesetzt wird. Der größte Kunde verwaltet mit diesem Produkt über 350.000 Systeme. Mit ePO können Sie von einer zentralen Konsole aus die Agents auf den verwalteten Systemen bereitstellen, die Richtlinien definieren und verwalten und die Reports der NAC-Ereignisse einsehen. Sie erhalten auf diese Weise mit minimalem Aufwand eine umfassende, zentral verwaltete Richtlinien durchsetzung, eine geringere IT-Komplexität und eine vereinfachte IT-Verwaltung. ePO trägt somit zu einem koordinierten, präventiven Schutz vor Bedrohungen bei.

Kostengünstig

Die Softwarekosten allein machen nicht die Kosten für die ganze Lösung aus. Wir bei McAfee sind uns dessen bewusst, also haben wir eine Lösung entwickelt, die nicht nur die Rendite durch Nutzung vorhandener Investitionen optimiert, sondern auch die Gesamtbetriebskosten durch minimale Neuinvestitionen reduziert.

Erhöhung der Rendite: Bestehende Investitionen in Lösungen wie McAfee ePO und Ihre aktuellen McAfee-Produkte für Endgeräte sowie Microsoft NAP werden genutzt. Außerdem bleibt das Wissen der IT-Mitarbeiter nutzbar, die diese Lösungen bereits verwalten.

Geringere Gesamtbetriebskosten: Neuinvestitionen werden dadurch minimiert, dass Sie die Rendite bestehender Investitionen steigern, eine reine Software-Lösung installieren und durch automatische Bereinigung die Anzahl von Helpdesk-Anfragen senken.

Erfahren Sie mehr

Besuchen Sie www.mcafee.com/de oder rufen Sie uns unter +49(0)89 3707 0 an. Wir stehen Ihnen an sieben Tagen der Woche rund um die Uhr zur Verfügung. McAfee Network Access Control ist Bestandteil der McAfee Sicherheitsprodukte und Services für Unternehmen. McAfee bietet ein umfassendes Portfolio dynamischer Lösungen für Risikomanagement und -minimierung, mit denen Sie Ihren Geschäftsvorteil sichern können.

Professional Services

Zusammen mit seinen Partnern bietet McAfee eine große Bandbreite an Services zur Bewertung, Planung, Implementierung, Abstimmung und Verwaltung Ihrer Sicherheit an. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.mcafee.com/delenterprise/services/index.html

Technischer Support

Mit flexiblen Programmen aus dem Technischen Support von McAfee stellen Sie sicher, dass Ihre Systeme während und nach der Installation reibungslos funktionieren. Unsere hoch qualifizierten und zertifizierten Sicherheitsexperten verfügen über entsprechende Kenntnisse und Ressourcen, um Ihren Sicherheitsanforderungen gerecht zu werden. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.mcafee.com/delenterprise/support/index.html

McAfee GmbH, Ohmstraße 1, 85716 Unterschleißheim, Deutschland, Telefon: +49(0)89 3707 0, www.mcafee.com/de

McAfee und/oder andere in diesem Dokument enthaltene Marken sind eingetragene Marken oder Marken von McAfee, Inc. und/oder der Tochterunternehmen in den USA und/oder anderen Ländern. Die Farbe Rot in Verbindung mit Sicherheit ist ein Merkmal der McAfee-Produkte. Alle anderen eingetragenen und nicht eingetragenen Marken in diesem Dokument sind alleiniges Eigentum der jeweiligen Besitzer. © 2008 McAfee, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 5 018ds_nac_1008