



NetIQ erweitert Policy Compliance & Assessment auf VMware-Umgebungen

Der NetIQ Secure Configuration Manager erfüllt die von der Industrie definierten Sicherheitsstandards und bietet so maximale Sicherheit bei der Verlagerung von Applikationen in virtuelle Umgebungen

München – 27. Februar 2008 – Immer mehr Unternehmen greifen auf virtualisierte Umgebungen zurück, um Kosten einzusparen. Bei der Verlagerung einer VMware-Implementierung aus einer Test- in eine Produktionsumgebung müssen Unternehmen sicherstellen, dass die auf virtuellen Maschinen implementierten Applikationen die gleiche Leistung, Verfügbarkeit und Sicherheit bereitstellen wie in der physikalischen Welt. Um eine sichere Migration und Wartung virtueller Umgebungen zu gewährleisten, hat die NetIQ Corporation, ein Geschäftsbereich von Attachmate, heute bekannt gegeben, dass der *NetIQ® Secure Configuration Manager™* den Benchmark für VMware ESX Server 3.x des Center for Internet Security (CIS) erfolgreich durchlaufen hat und damit die von der Industrie definierten Sicherheitskonfigurationsstandards und Best Practices erfüllt.

Insbesondere vor dem Hintergrund eines gestiegenen Energiebewusstseins erkennen immer mehr Unternehmen das Kosteneinsparungspotenzial, das durch den Wechsel zu virtualisierten Umgebungen und die damit verbundene Reduzierung des Stromverbrauchs realisiert werden kann. Gleichwohl prognostiziert das Marktforschungsunternehmen Gartner Inc., dass bis zum nächsten Jahr 60 Prozent der produktiv eingesetzten virtuellen Maschinen weniger sicher sein werden als ihre physikalischen Gegenstücke, da durch die schnelle Implementierung virtueller Maschinen, oftmals bestehende Sicherheitsrichtlinien nicht mehr voll berücksichtigt werden.¹

Automatisierte Sicherheitsvorkehrungen, die Applikationen vor Bedrohungen und Gefährdungen schützen, sind ein wesentliches Element bei der Überführung von VMware-Projekten aus der Testphase in die Produktionsumgebung. Der *NetIQ Secure Configuration Manager* gibt Kunden die Gewissheit, dass ihre ESX-Server den CIS-Spezifikationen

entsprechend konfiguriert sind und VMware-Server somit vor Denial-of-Service-Attacken und anderen potenziellen Sicherheitsgefährdungen geschützt sind.

“Bei einem Wechsel zur virtualisierten Infrastruktur ist das gleiche Maß an Performance, Verfügbarkeit und Sicherheit erforderlich wie bei der physikalischen Umgebung, andernfalls sind die Kosteneinsparungsmöglichkeiten gefährdet. Deshalb ist es wichtig, dass Unternehmen über ein umfassendes System- und Sicherheitsmanagement verfügen, um kritische Applikationen zu schützen und Administratoren einen vollständigen Überblick über die gesamte Umgebung zu geben. Durch unsere Fähigkeit, sicherzustellen, dass die Server richtig konfiguriert werden und den von der Industrie definierten Vorgaben entsprechen, tragen wir dazu bei, dass VMware-Projekte schnell und zuverlässig in produktive Umgebungen übertragen werden können, ohne auf die von ihnen erhoffte Kosteneffizienz verzichten zu müssen,” so Ulrich Weigel, EMEA Product Line Director bei NetIQ.

Darüber hinaus hat NetIQ seine zentrale Systemmanagementlösung, die *NetIQ AppManager® Suite*, durch eine Reihe neuer Funktionalitäten erweitert und damit seine Zielsetzung, umfassende Managementlösungen für VMware zu liefern, erneut unterstrichen. Ein neues Reporting Pack für *NetIQ Analysis Center™* enthält spezifische Berichtsfunktionen für die VMware-Infrastruktur, mit denen Kunden ihre virtuelle Investitionsstrategie besser dokumentieren und entsprechende Berichte generieren können.

Weitere Informationen zu CIS-Benchmarks erhalten Sie unter <http://www.cisecurity.org>.

1) Gartner “Data Center Conference: Day 3 Highlights ‘Virtualization’” by Mike Chuba et. al November 30, 2007.

Über NetIQ

NetIQ, ein Geschäftsbereich von Attachmate, ist ein führender Anbieter von integrierten Lösungen für das Systems und Security Management, die es ermöglichen, IT Services im gesamten Unternehmen sicherzustellen und gleichzeitig die Effizienz zu steigern. Mehr als 12.000 Kunden setzen weltweit NetIQ Lösungen ein, die IT-Organisationen unterstützen, unternehmenskritische Services zu liefern, operative Risiken zu mindern und sicherstellen, dass Richtlinien dokumentiert sind. Das Lösungsangebot von NetIQ umfasst Systems Management, Security Management, Configuration Control and Change Administration. Weitere Informationen finden Sie unter www.netiq.com

Copyright © 2008 NetIQ Corporation. Alle Rechte vorbehalten. NetIQ, das NetIQ-Logo, Secure Configuration Manager, AppManager und Analysis Center sind in den USA und weiteren Ländern (eingetragene) Warenzeichen der NetIQ Corporation. Alle anderen in dieser Publikation erwähnten Warenzeichen, Markennamen oder Firmenbezeichnungen dienen lediglich der Identifizierung und sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

Pressekontakte

Lucy Turpin Communications GmbH
Eva Hildebrandt und Katrin Hauck
Prinzregentenstraße 79
81675 München
Tel.: (+49) (089) 41 77 61-14 / -15
Attachmate [at] LucyTurpin.com

Attachmate Germany GmbH
Nicole Dunkel
FeringasträÙe 11
85774 Unterföhring
Tel.: (+49) (089) 99 351-0
Nicole.Dunkel [at] Attachmate.com

Copyright © 2008 NetIQ Corporation. All Rights Reserved. NetIQ, the NetIQ logo, Vivinet, AppManager and Analysis Center are trademarks or registered trademarks of NetIQ Corporation in the USA and other countries. All other trademarks, trade names, or company names referenced herein are used for identification only and are the property of their respective owners.