

Virenschutz-Lösungen

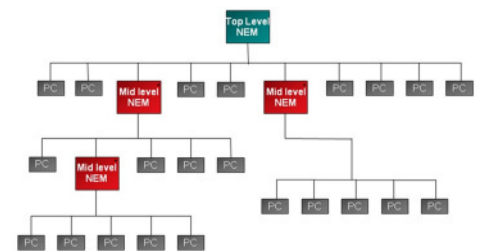
Norman Endpoint Protection im Beta-Test

Business-Suite wird multi-domain-fähig | Verbesserte Skalierbarkeit für Enterprise-Einsatz

Der norwegische Anti-Malware-Spezialist Norman bietet die Beta-Version der Antivirus- und Antispyware-Lösung Norman Endpoint Protection (NPRO) zum Test an. Das zweiteilige Business-Paket arbeitet mit einer Client-Komponente und dem Norman Endpoint Manager (NEM) als zentraler Administrations- und Konfigurationskomponente. Mit der kommenden Version 9.0 wird ein Multi-Level-Konzept die Skalierbarkeit der Lösung deutlich verbessern. Das Konzept sieht den Einsatz einer zentralen NEM-Konsole vor, die die neuen Updates an eine Vielzahl nachgeordneter Management-Anwendungen verteilt. Da sich pro Konsole ca. 250 bis 1.000 User-Plätze gut verwalten lassen, kann NPRO mit der entsprechenden Anzahl von NEMs auch in Unternehmen auf Enterprise-Niveau eingesetzt werden. An der neuen Version interessierte Vertriebspartner, Kunden und potenzielle Anwender können sich unter http://www.norman.com/business/endpoint_protection/beta/program_v9_0/ als Beta-Tester anmelden und einen Lizenzschlüssel anfordern. Mit der Registrierung im Forum erhalten sie die Installer, alle Updates zum Produkt sowie die Möglichkeit, über Probleme an die Produktentwickler von Norman zu berichten.

Die Business-Suite Norman Endpoint Protection schützt zuverlässig vor Malware aller Art. Zusätzlich zum signaturbasierten Scanverfahren nutzt NPRO die von Norman entwickelten proaktiven Technologien Norman SandBox, Nor-

**Pressemitteilung
8. Juli 2011**



Ein Multi-Domain-Konzept wird die Skalierbarkeit von Norman Endpoint Protection in der kommenden Version 9.0 verbessern.

man DNA Matching und Norman Exploit Detection zum Schutz vor unbekannter Malware. Bestandteil der Lösung ist die Management-Konsole Endpoint Manager für die zentrale Verwaltung des Malwareschutzes auf den Arbeitsplatzrechnern, Servern und Laptops im Unternehmensnetz. In die webbasierte Konsole können Norman-Produkte, beispielsweise das Sicherheitsgateways Norman Network Protection, eingebunden werden.

Systemvoraussetzungen

Clientseitige Systemvoraussetzungen sind Windows 2000 SP4 mit Rollup 1, Windows XP (32 Bit) SP3, Windows XP (64 Bit), Windows Vista (32 Bit) SP1, Windows Vista (64 Bit), Windows 7 (32 Bit) oder Windows 7 (64 Bit). Für die Server ist Windows 2000 SP4 mit Rollup 1, Windows 2003 (32 Bit), SP1 mit Rollup 2, Windows 2003 (64 Bit), Windows 2008 (32 Bit) oder Windows 2008 (64 Bit) erforderlich.

* * *

Weitere Informationen:

Sabine Fach
Public Relations
Türkenstraße 28
80333 München
Tel.: +49 (0)89 54897311
Fax: +49 (0)89 54897319
E-Mail: sabine.fach@sf-pr.de
Internet: <http://www.sf-pr.de>

Norman Data Defense Systems GmbH
Jana Nowak
Marketing Manager
Ludwigstraße 47
85399 Hallbergmoos
Tel.: +49 (811) 541 84-41
Fax: +49 (811) 541 84-15
E-Mail: jana.nowak@norman.de
Internet: <http://www.norman.de>

Über Norman

Norman zählt zu den führenden Unternehmen und Pionieren für die Entwicklung proaktiver Lösungen zur Absicherung von Unternehmensdaten und für die Entwicklung von Forensik-Tools zur Malware-Erkennung. Die Produkte von Norman schützen Endanwender und Netzwerke in Unternehmen jeder Größenordnung vor Malware und ermöglichen die Analyse von Schadcode. Norman wurde im Jahr 1984 in Oslo gegründet und vertreibt die Produkte weltweit über eigene Niederlassungen und ein ausgedehntes Partnernetz.
www.norman.de