

Presseinformation

Die Heuristik macht den Unterschied: NOD32 Sieger des Antivirentests von AV-Comparatives

Slowakische Antivirensoftware beim Retrospektiv-Test des unabhängigen, österreichischen Virenlabors als einzige Software mit dem Prädikat Advanced+ ausgezeichnet

Wien, 11. Juni 2007 – Als einzige Antivirensoftware hat NOD32 beim „Proactive/retrospective test“ von AV-Comparatives im Mai 2007 das Prädikat Advanced+ verliehen bekommen. Im Mittelpunkt des Vergleichstests, bei dem 17 unterschiedliche Schutzprogramme unter die Lupe genommen wurden, standen die proaktive Erkennung unbekannter Viren und Malware sowie ein Scan-Geschwindigkeitstest. Dabei überzeugte NOD32 vor allem durch Schnelligkeit, Effektivität und Präzision, wie auch Andreas Clementi, Senior Tester & Project Manager von AV-Comparatives bestätigt: „Sowohl bei der Erkennungsrate als auch bei der Scan-Geschwindigkeit gehörte NOD32 zur Spitzengruppe. Den Sieg bei diesem Test hat NOD32 jedoch durch das beste Gesamtpaket davongetragen.“

Starke Heuristik

Neue Viren und Schädlinge tauchen jeden Tag auf. Umso wichtiger ist es, dass die eingesetzte Antivirensoftware auch unbekannte Programme erkennt und isoliert, noch bevor sie Schaden auf dem IT-System oder im Netzwerk anrichten können. Ob und wie gut die Antivirenprogramme genau diese Gefahren mit den integrierten heuristischen oder

Pressekontakt:

Hr. Stefan Weder

Hohegger|COM
Goldeggasse 7/II/13
1040 Wien

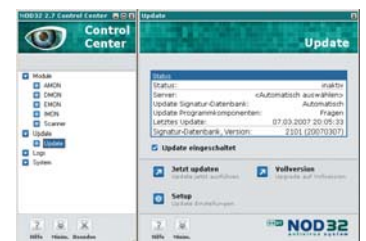
Tel.: +43-1-5054701-86

Email:

s.weder@hohegger.com

Bildmaterial:

Folgendes Bildmaterial ist in Druckauflösung bei der PR-Agentur Hohegger erhältlich:



generischen Methoden identifizieren, sollte der Test zeigen. Rund 20.000 unbekannte Viren und Würmer wurden auf die Antivirenprogramme losgelassen. NOD32 landete bei der Erkennungsrate insgesamt auf Platz 3. Besonders hervorzuheben: Während manche Programme bei beinahe jedem, auch nur nach Virus aussehender Datei Alarm schlugen, obwohl kein Schädling vorlag, gab NOD32 nur zweimal falschen Alarm. Und auch beim Scan-Geschwindigkeitstest¹ fuhr NOD32 mit 7,33 MB pro Sekunde einen Spitzenwert ein.

„Die schlanke Scan-Engine und das ThreatSense™ System, das auf einer modernen Heuristik mit speziellen Algorithmen basiert, machen NOD32 technologisch zu einem der besten Produkte auf dem Markt. Mit diesem Testergebnis haben wir einmal mehr bestätigt, dass der Sieg des Vorjahres kein einmaliger Erfolg war“, erklärt Martin Penzes, Antivirenexperte bei Sicontact, dem österreichischen Distributor von NOD32. Schon 2006 war NOD32 von AV-Comparatives als bestes Antivirenprodukt des Jahres ausgezeichnet worden.

Weitere Informationen zu AV-Comparatives bzw. den weiteren Details des Antivirentests sind zu finden unter www.av-comparatives.org.

Über ESET und NOD32

ESET, gegründet 1992 in Bratislava (Slowakei), ist ein globaler Entwickler und Hersteller von sicherheitstechnischen Softwarelösungen, NOD32 das weltweit in vielen unabhängigen Tests ausgezeichnete Antiviren-Programm von ESET. Es bietet maximalen Schutz vor elektronischen Schädlingen mit minimalem Einsatz von

Computerressourcen. NOD32 ist für die Betriebssysteme Microsoft Windows 95 bis Windows Vista und für zahlreiche Linux-Distributionen sowie auch für Novell erhältlich.

Vertrieben wird die Software über Partner in mehr als 100 Ländern. Seit April 2007 ist die Sicontact Software Vertriebs GmbH mit Sitz in Wien der exklusive Vertriebspartner von ESET in Österreich. Weitere Informationen zu ESET und NOD32 finden Sie im Internet unter <http://www.nod32.at> oder www.eset.at.

¹ Die Scanning Speed Tests wurden auf einem PC mit Windows XP SP2, Intel Pentium 4 HT 2.8 GHz, ASUS P4c800, 512 MB RAM durchgeführt.