



Trend Micro Nummer 1 bei der Anti-Malware-Wirksamkeit

in unabhängigen Online-Tests unter realen Bedingungen

Tests, die die Erkennungsrate anhand von bekannten Bedrohungen ermitteln, sind veraltet und irreführend

Alle 2,5 Sekunden taucht eine neue Bedrohung auf, und die meisten Bedrohungen stammen aus dem Internet. Daher sind die aktuellen Methoden zum Testen von Anti-Malware auf Offline-PCs und -Endpunkten ungeeignet. Sich auf Lösungen zu verlassen, die darauf warten, dass eine Datei auf den Computer kopiert wird (und so funktionieren Tests zur Ermittlung der Erkennungsrate), bietet nicht den bestmöglichen Schutz.

Neue Methoden testen den Schutz in einer Online-Umgebung unter realen Bedingungen

NSS Labs hat eine neue Methode entwickelt, um den Einsatz von Anti-Malware-Produkten bei der Abwehr von Bedrohungen in einer Online-Computer-Umgebung unter realen Bedingungen zu testen. Die Labore führten unabhängige Tests von Endpunktprodukten führender Sicherheitsanbieter durch, um die höchsten Schutzraten vor Malware zu ermitteln. Die Tests waren nicht in Auftrag gegeben und nicht gesponsert.

NSS Labs bewies, dass Trend Micro Bedrohungen am besten abwehrt

„Um die meisten Menschen zu schützen, muss ein Reputationssystem schnell und präzise sein.“*

Trend Micro schnitt deutlich besser ab als andere Sicherheitsanbieter – sowohl beim Entdecken von Malware als auch beim Zeitbedarf für das Bereitstellen von Abwehrmaßnahmen gegen neue Malware. Auf Grund des einzigartigen Schutzes der Cloud-Client-Schicht im Trend Micro™ Smart Protection Network™ war „der Schutz während des gesamten Testzeitraums hervorragend“. Durch das Stoppen von Bedrohungen im Internet, bevor sie die Endpunkte erreichen, schützt Trend Micro seine Kunden – vom Privatanwender über kleine und mittelständische Unternehmen bis hin zu Großkonzernen – besser und schneller.

Unabhängige Tests stufen Trend Micro als Sieger ein

AV-Produkt	Gesamtschutz
Trend Micro	93,6 %
Kaspersky	89,0 %
Symantec	86,3 %
McAfee	82,2 %
Norman	81,6 %
F-Secure	80,7 %
Panda	75,2 %
ESET	67,5 %
AVG	67,1 %
Sophos	62,5 %

„Trend Micro erzielte mit einem Gesamtwert von 93,6 % den besten Download- und Ausführungsschutz.“ – NSS Labs

*Quelle: NSS Labs Bericht für Unternehmen, September 2009

Eine kostenlose Kopie des Berichts zum Schutz von Endpunkten in Unternehmen und Privathaushalten finden Sie auf der NSS Website unter <http://nsslabs.com/reprints/9b/endpointprotection-3q2009>.