

Kaspersky Lab

Schutz vor Malware und Spam

[19.12.2005] Der IT-Sicherheitsspezialist Kaspersky Lab hat die Version 5.5 seiner integrierten Schutzlösung Kaspersky Security für Microsoft Exchange Server 2003 angekündigt. Die Lösung ist das erste Content-Security-Produkt des Unternehmens, das Viren- mit Spam-Schutz kombiniert.

Die neue Lösung Kaspersky Security für Microsoft Exchange Server 2003 der Firma Kaspersky Lab gewährleistet einen umfassenden Schutz des Mail Servers vor Virenbefall, indem sämtliche ein- und ausgehenden E-Mails und deren Anhänge auf Malware sowie der SMTP-Traffic auf Spam geprüft wird. Die Anti-Virus-Komponente soll eine undurchlässige Barriere für Schadprogramme darstellen. Sämtliche Bestandteile wie Körper und Anhänge der ein- und ausgehenden E-Mails werden einer Überprüfung unterzogen. Das Programm entfernt Malware, repariert befallene Dateien und versieht potenziell gefährliche Objekte mit einer Warnmeldung. Die Anti-Spam-Komponente des Programms filtert die auf dem Mail Server eintreffenden Nachrichten auf verschiedenen Ebenen. E-Mails werden dabei mit Mustern unautorisierter Nachrichten der Anti-Spam-Datenbanken bei Kaspersky Lab verglichen. Darüber hinaus greift die Lösung auf lernfähige Analysemethoden und grafische Signaturen zurück. Das Programm verhindert auch die Verwendung des Mail Servers für unautorisierten Massenversand, indem es die im Netzwerk eingebundenen Rechner ständig beobachtet. Die Software ist ab sofort über Kaspersky Lab und seine Partner erhältlich.

(hi)

Stichwörter: IT-Sicherheit, Kaspersky Lab, IT-Sicherheit, Viren, Spam, Malware