

Reseller News

Die Zeitschrift für Fachhändler, Integratoren und Systemhäuser

Nr. 10 | 6. März 2008

110

Produkte & Technologien

CRN 10 / 6. März 2008

Gateprotect

»Grüner« Rundumschutz für Netzwerke

Die »UTM-Firewall 8.0« des Hamburger Anbieters Gateprotect ermöglicht neben E-Mail- und Remote Access-Schutz dank SSL-VPN auch eine hochsichere Anbindung mobiler Mitarbeiter und Filialen. Mithilfe der neuen VLAN-Funktion erfüllt der Hersteller zudem wichtige Kriterien »grüner IT«.

karena.friedrich@crn.de

Der UTM-Spezialist Gateprotect präsentiert die neue Generation 8.0 seiner UTM-Firewall-Appliances. Mit dem Update lassen sich Netzwerk, E-Mail-Verkehr und Remote Access zeitsparender konfigurieren und absichern. Dabei reduziert die prozessorientierte Bedienung dank neuer Features das Risiko und den Aufwand für Administratoren und setzt gleichzeitig die Kriterien

bleiben laut Hersteller aktiv und filtern kontinuierlich den Datenstrom.

Dank der VPN-Technologie von Gateprotect können externe Mitarbeiter von ihrem Home-Office oder einer Vertriebsniederlassung aus über eine geschützte Internetverbindung auf ein zentrales Unternehmensnetzwerk zugreifen und mit den gewohnten Anwendungen wie über

LAN-Segmente und der gewonnenen Flexibilität bei strukturellen Veränderungen, wird auch die Datensicherheit von unterteilten Bereichen, wie zum Beispiel Entwicklung, Buchhaltung oder Personalverwaltung, wesentlich erhöht. Eine virtualisierte Netzwerk-Landschaft senkt zudem nicht nur den personellen Aufwand, sondern reduziert auch den Hardware- und Energiebedarf des Unternehmens.

Die »UTM-Firewall 8.0«-Produktpalette umfasst die drei Gruppen Office-Serie, A- und X-Serie. Die Lösungen adressieren Unternehmen unterschiedlicher Größenklassen und sind speziell auf die Sicherheitsbedürfnisse des Mittelstandes und Betrieben mit bis zu 2.500 Mitarbeitern ausgelegt.

Die Appliances sind ab 1. April 2008 direkt beim Hersteller erhältlich. Die Nettopreise betragen je nach Modell zwischen 500 und 13.200 Euro. ■

Eine virtualisierte Netzwerk-Landschaft senkt den Energie- und Personalbedarf

grüner Informationstechnologie um. Zudem lassen sich die Firewalls der neuen Generation besonders einfach in ein bestehendes Netzwerk integrieren. Die Appliance wurde um einen neuen Betriebsmodus ergänzt und kann nun transparent im Bridge-Modus integriert werden, ohne Änderungen an der Netzwerkstruktur vornehmen zu müssen. Auch im Bridge-Modus wehrt die Firewall unterschiedlichste Arten von internen und externen Angriffen ab, denn die Sicherheitsfunktionen, beispielsweise die Regelwerke der Paketfilter oder das Intrusion Detection System,

ein internes LAN arbeiten. Mit der neuen Version sind erstmals Server-to-Server-VPN-Verbindungen wahlweise im SSL- oder IPSec-Verschlüsselungsmodus möglich.

Der Hersteller setzt mit der neuen Appliance auch wichtige Kriterien grüner Informationstechnologie um: Die neue VLAN (Virtual Local Area Network)-Funktion gibt dem IT-Administrator die Möglichkeit, das physische Netzwerk in beliebig viele thematisch abgegrenzte virtuelle Netzwerksegmente zu unterteilen. Neben dem Bandbreitengewinn innerhalb der virtuellen



Mit der »UTM-Firewall 8.0«-Appliance von Gateprotect lassen sich virtualisierte Netzwerk-Landschaften einfach erstellen

Gateprotect
Valentinskamp 24, 20354 Hamburg
Tel. 01805 428-377, Fax 01805 428-332
www.gateprotect.de