



PRESSEINFORMATION

Aschheim-Dornach, 2. März 2010

IT-Sicherheit ist keine Frage der Unternehmensgröße

WatchGuard stellt zur CeBIT neue XTM 2 und XTM 5 Serie vor

Das WatchGuard-Portfolio hat Zuwachs bekommen: Pünktlich zur CeBIT präsentiert der Netzwerksicherheitsspezialist mit XTM 2 und XTM 5 seine neuesten Sicherheits-Appliances im Bereich Extensible Threat Management. Nachdem die XTM-Lösungen für große Netzwerke – XTM 8 und XTM 10 – bereits im letzten Jahr die Marktbedürfnisse exakt getroffen haben, legt WatchGuard jetzt auch für kleine und mittlere Netzwerkgrößen nach. Die XTM 2 Serie adressiert Firmen oder einzelne Niederlassungen mit bis zu 50 Mitarbeitern. Diesen garantiert die „kleinste“ Plattform aus der XTM-Familie höchste Sicherheit für ihr Netzwerk, ihre Anwendungen und Daten – bei minimalem Administrationsaufwand. Auch die XTM 5 spielt ihre Stärken im Mittelstand aus. Sie eignet sich ideal für Unternehmensnetzwerke mit bis zu 1.500 Nutzern. Die Gemeinsamkeit aller Modelle liegt im effektiven Schutz vor aktuellen und zukünftigen Bedrohungen – insbesondere im Hinblick auf die wachsende Beliebtheit der neuen Interaktionsmöglichkeiten. So nehmen die WatchGuard-Produkte durch spezifische Voice-over-IP (VoIP)-Proxies Sicherheitsattacken über Unified Communication-Systeme jegliche Angriffsfläche. Der integrierte WebBlocker-Dienst ist in der Lage, risikoreiche Instant Messaging- und Peer2Peer-Verbindungen zu stoppen und deckt selbst verschlüsselte Angriffe auf.

„Hacker, Malware und Botnets machen schon lange nicht mehr vor dem Mittelstand halt. Auch Kleinstunternehmen werden immer öfter Ziel solcher Angriffe“, weiß Michael Haas, Regional Sales Manager D-A-CH-EE von WatchGuard Technologies und ergänzt: „Die Unternehmen stehen dabei vor der Herausforderung, auf diese zunehmende Sicherheitsbedrohung zu reagieren, ohne dass IT-Kosten und -Komplexität ausufern“.

XTM 2: Klein aber oho

Die XTM 2 Serie vereint zahlreiche Sicherheitsattribute in kompakter Form. Kleinstunternehmen erhalten ein effektives Abwehrschild gegenüber unerwünschten und gefährlichen Webinhalten, Hackern, Spam und Viren. Zudem ermöglicht die Plattform den Mitarbeitern, die mobil auf das Netzwerk zugreifen, eine sichere VPN-Verbindung. Insbesondere die hohe Verfügbarkeit untermauert die Flexibilität und vergrößert die Vielfalt der VPN-Einsatzszenarios – selbst die Anbindung abgelegener oder temporärer Arbeitsplätze bergen in dieser Hinsicht keinerlei Risiko mehr. Auf Basis der „Defense-in-depth“-Architektur von WatchGuard übernimmt die Plattform sowohl die Zustandsorientierte Paketprüfung als auch die darüber hinausgehende Überprüfung des Datenteils der Pakete. Eine zusätzliche Schicht zum Anwendungsschutz über Proxies vereitelt selbst Angriffe, die anderen Standard-Firewalls durch die Lappen gehen. Neben der hohen Sicherheit werden Administratoren auch die Performance und einfache Bedienbarkeit zu schätzen wissen.

XTM 5: Sicher, flexibel, skalierbar und bezahlbar

Die Firewall der XTM 5 Serie ermöglicht einen Datendurchsatz von bis zu 2,3 Gigabyte pro Sekunde. Sind alle Sicherheitsfunktionen wie Gateway Antivirus, IPS/IDS, WebBlocker und URL-Filter aktiviert, liegt dieser immer noch bei 800 Megabyte. Mit diesen Features ist die XTM 5 hinsichtlich Sicherheit und Performance führend in ihrem Preissegment. Auch hier kommt der „Defense-in-depth“-Schutz zum Tragen. Aufgrund von erweiterten Möglichkeiten ist XTM 5 eine ideale Lösung für komplexe Netzwerkkumgebungen: Die Plattform arbeitet geclustert und bietet hohe Verfügbarkeit und maximale Leistungsfähigkeit auf Basis von Load Balancing. WAN- und VPN- Failover runden das Sicherheitspaket ab. Zudem können alle sieben Ports separat konfiguriert werden: Die XTM 5 ist somit jederzeit flexibel an die Unternehmensbedürfnisse anpassbar. Zum Lieferumfang gehören darüber hinaus effiziente Werkzeuge für Management und Reporting. Administratoren haben die Wahl zwischen einer webbasierten Benutzerschnittstelle, einem Command Line Interface sowie einer umfangreichen Applikation für zentralisierte Aufgaben. Auf diese Weise wird bestmögliche Bedienbarkeit und Integration gewährleistet. Durch rollenbasierte Zugriffskontrolle und Multibox-Management-Optionen ist der jederzeitige Durchblick und höchste Granularität gesichert. Last but not least wartet XTM 5 mit der preisgekrönten „drag-and-drop“ SSL VPN Technologie auf. Mit einem VPN-Datendurchsatz von bis zu 750 Megabyte pro Sekunde sind auch mobile Mitarbeiter schnell und vor allem sicher vernetzt.

Preis und Verfügbarkeit

Die WatchGuard XTM 5 Serie besteht aus vier Modellen: XTM 505, XTM 510, XTM 520 und XTM 530. Preis ab 1.388 Euro. Die WatchGuard XTM 2 wartet mit drei Ausführungen und einem Preis ab 452 Euro auf: XTM 21, XTM 22 und XTM 23. Mehr Informationen unter www.watchguard.de.



Bild 1: XTM 2



Bild 2: XTM 5

Das Bildmaterial in druckfähiger Auflösung steht zum Download bereit unter www.press-n-relations.de (im Anhang zum dort veröffentlichten Text).

Weitere Informationen:

WatchGuard Technologies GmbH

Michael Haas – Regional Sales Manager

IOM Business Center, Max-Planck-Str. 4 – 85609 Aschheim-Dornach

Tel.: +49 6151 60 95 05 – Fax +49 6151 60 95 05

michael.haas@watchguard.com – www.watchguard.de

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:

Press'n'Relations GmbH

Rebecca Hasert

Magirusstr. 33 – 89077 Ulm

Tel.: +49 731 962 87 15 – Fax: +49 731 962 87 97

rh@press-n-relations.de – www.press-n-relations.de

Über WatchGuard Technologies

Seit 1996 entwickelt WatchGuard preisgekrönte XTM (Extensible Threat Management)-Lösungen für den umfassenden Netzwerkschutz kleiner und mittlerer Unternehmen (KMUs). Die aus Firewall, VPN und Sicherheitsdiensten bestehenden Produkte sind je nach Kundenanforderung in vielen Skalierungen und Preisklassen erhältlich. Mit Hilfe seines Händlernetzwerks aus über 7000 Partnern in 20 Ländern weltweit hat WatchGuard bereits mehr als eine halbe Million seiner markanten roten Security-Appliances an Kunden verschiedenster Branchen verkauft – darunter Gesundheitswesen, Bildung und Einzelhandel. Das in Privatbesitz befindliche Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Seattle im US-Bundesstaat Washington und unterhält Niederlassungen in Nord- und Südamerika, Europa sowie im Raum Asien-Pazifik.

<http://www.watchguard.com/international/de/corporate/>