



Extreme Networks e McAfee, alleanza strategica per reti sicure e affidabili

Le due società intendono collaborare all'ampliamento dei vantaggi offerti da una connettività aperta, sicura e ad alte prestazioni in grado di vincere le sfide dell'IT enterprise

Milano, 21 luglio 2009 - Extreme Networks Inc. (Nasdaq: EXTR) ha reso noti i termini di un'alleanza strategica avviata con McAfee Inc. (NYSE: MFE), azienda leader nel campo della sicurezza, con l'obiettivo di fornire soluzioni di networking sicure al mercato enterprise.

La collaborazione fra Extreme Networks e McAfee permetterà di offrire alla reciproca clientela reti unificate sicure di alta qualità tramite le rispettive offerte di soluzioni per la sicurezza (gestione delle minacce) e il networking Ethernet ad alte prestazioni. Il portafoglio di prodotti per la sicurezza firmato McAfee soddisfa le richieste e i requisiti necessari a proteggere le LAN aziendali implementando funzioni per la sicurezza degli host, rilevamento e prevenzione delle intrusioni di rete, firewall e data leakage.

“Le competenze, l'esperienza e la comprovata capacità di McAfee nel fornire soluzioni pervasive e scalabili per la sicurezza e la difesa dalle minacce costituiscono una garanzia per tutta la clientela che potrà affrontare le sfide di stabilità e produttività aziendale sfruttando questa nostra partnership”, ha spiegato Paul Hooper, Vice President e General Manager del Volume Products Group di Extreme Networks. *“Per questo motivo siamo lieti di accogliere McAfee nel nostro ecosistema”.*

L'alleanza fra Extreme Networks e McAfee prevede attività di marketing congiunte nell'ambito delle soluzioni di rete sicure, oltre ad attività di test di interoperabilità mirati a supportare soluzioni di rete affidabili. I clienti delle due società potranno avvalersi della Global Threat Intelligence supportata in-the-cloud dagli esperti e dai ricercatori McAfee. Un ulteriore vantaggio sarà dato dalla possibilità di amministrare le applicazioni di sicurezza tramite il software McAfee ePolicy Orchestrator, una console di gestione centralizzata che aiuta le aziende ad affrontare minacce sempre più numerose e complesse.

“McAfee si unisce a Extreme Networks al fine di mettere a disposizione dei clienti di tutto il mondo soluzioni di networking affidabili e sicure offrendo la migliore possibilità di scelta disponibile in

termini di sicurezza delle applicazioni e delle comunicazioni grazie a soluzioni semplificate e ad alte prestazioni”, ha commentato Dan Ryan, Executive Vice President della Network Security Business Unit di McAfee Inc. “I clienti possono riporre una fiducia maggiore nelle loro attività business e IT grazie all’integrazione intelligente delle infrastrutture di networking con quelle di sicurezza”.

McAfee Inc. è il più grande vendor mondiale di soluzioni per la sicurezza, in grado di offrire un portafoglio completo e articolato composto da soluzioni capaci di gestire l'intero panorama delle vulnerabilità con funzionalità di threat detection, protezione anti-virus e protezione perimetrale.

Extreme Networks, Inc.

Extreme Networks offre alle aziende ed ai Service Provider le Reti Ethernet a supporto della trasmissione dati, voce e video. Le soluzioni di Rete offerte si contraddistinguono per elevate prestazioni e massima disponibilità di switching in grado di offrire il massimo controllo consentendo ai clienti di risolvere le loro sfide di business. Presente in oltre 50 Paesi, l'offerta di Extreme Networks si articola su Reti LAN wired e wireless altamente affidabili, infrastrutture per data center e soluzioni Ethernet per il trasporto dati adatte al mercato dei Service Provider che possono contare anche su un servizio di supporto attivo 24x7. Per maggiori informazioni è possibile visitare il sito: <http://www.extremenetworks.com>

Extreme Networks

Marco Pinna

tel. 02.3320381 – fax 02.33203850

mpinna@extremenetworks.com

Pleon per Extreme Networks

Francesco Petrella – Emanuela Colò

tel 02.006629.0 – fax 02.006629.222

Francesco.Petrella@pleon.com

Emanuela.Colo@pleon.com