



DISTRIBUITO IN ITALIA DA



Cyberoam iView presenta le appliance con capacità terabyte per il logging e il reporting

Milano, 18 gennaio 2010 – Cyberoam iView, la soluzione open source di logging e reporting, è ora disponibile anche come appliance, una nuova soluzione efficiente per aziende di ogni dimensione, con un occhio di riguardo ai costi.

Le appliance Cyberoam iView permettono di centralizzare in un unico punto le attività di logging e reporting di tutti i dispositivi del network, fornendo una visione unificata ed esaustiva delle attività del network in qualsiasi punto della rete esse avvengano, anche geograficamente dislocati.

Grazie a dispositivi hardware efficienti e precaricati, con capacità terabyte, le appliance sono semplici da installare e facili da gestire. L'utilizzo della tecnologia RAID permette alle appliance di offrire la ridondanza e alti livelli di affidabilità dello storage, garantendo che i log report siano al sicuro anche in caso di avarie dell'hard disk.

“Avere una visione unificata delle attività del network è una necessità delle aziende italiane di ogni dimensione, ma fino ad oggi il raggiungimento di questo obiettivo ha sempre causato ritardi, creato rischi di sicurezza e comportato alti costi in termini di capitale umano impegnato nei processi di monitoraggio e reporting.” Afferma Massimo Grillo, General Manager di Horus Informatica, distributore per l'Italia delle soluzioni Cyberoam “Con le nuove appliance iView Cyberoam è in grado di rispondere a tre necessità fondamentali delle aziende italiane: efficienza, visibilità unificata del network e facilità di gestione delle soluzioni. I nostri partner di Canale saranno inoltre in grado di rispondere ancora meglio alle vere necessità delle aziende di ogni dimensione.”.

Il lancio delle appliance iView risponde in maniera tempestiva alle crescenti richieste da parte delle aziende di soluzioni dedicate di logging e reporting che permettano di tenere sotto controllo le attività degli utenti in network distribuiti e in casi di accesso da remoto, rispettando allo stesso tempo la compliance. A dimostrarlo sono i numeri stessi che vedono una crescita del 25% anno su anno del mercato SIEM (Security Information and Event Management), un mercato del valore stimato ad oggi di 1,3 miliardi di dollari.

Le appliance Cyberoam iView permettono alle aziende di avere completa visibilità sulle attività del network con disponibilità di ottenere report in tempo reale su sicurezza e accessi in relazione a attacchi di virus, spam, utenti web e altro, rafforzando i livelli di sicurezza e confidenzialità dei dati delle aziende. Le appliance offrono inoltre funzionalità di archiviazione per il rispetto dei requisiti di legge.

“L’apertura di Cyberoam all’open source ha dimostrato ancora una volta la capacità dell’azienda di comprendere le vere necessità del mercato. Il software iView è stato accolto con enorme interesse e, grazie alle nuove appliance e al supporto tecnico di altissimo livello offerto sul mercato italiano, siamo sicuri che anche questo nuovo lancio sarà un successo.” Continua Grillo “Il coinvolgimento della comunità open source permetterà inoltre un continuo aggiornamento della soluzione e le aziende avranno a disposizione uno strumento continuamente ricco di novità, a costi decisamente contenuti e affrontabili con ogni tipologia di budget.”

Cyberoam iView

Cyberoam iView è la soluzione open source di logging e reporting che offre alle aziende la possibilità di avere visibilità sui propri network attraverso dispositivi multipli con altissimi livelli di sicurezza e confidenzialità dei dati, rispettando allo stesso tempo i requisiti di compliance. La soluzione open source è disponibile sia in versione software che appliance. Il software è disponibile in download gratuito al link <http://sourceforge.net/projects/cyberoam-iview/>, il più grande sito al mondo per lo sviluppo di software open source. Per ulteriori informazioni visitare il sito www.cyberoam-iview.org.

Cyberoam

Le appliance UTM Identity-based di Cyberoam offrono una protezione completa contro le esistenti ed emergenti minacce Internet, inclusi virus, worm, trojan, spyware, phishing, pharming e altri ancora. Cyberoam UTM offre in una sola piattaforma la gamma completa di funzionalità security come Stateful Inspection Firewall, VPN, gateway anti-virus, gateway anti-malware, gateway anti-spam, intrusion prevention system, content filtering oltre a bandwidth management e multiple link management. Il portafoglio di soluzioni Cyberoam comprende Cyberoam iView, una soluzione open-source di logging e reporting, e la suite End Point Data Protection di Cyberoam per proteggere i dati e gestire gli asset agli end point delle aziende.

Cyberoam ha la certificazione CheckMark UTM Level 5, ICSA Labs, ed è un membro del Virtual Private Network Consortium. Cyberoam è stata classificata come “Visionary” all’interno del Magic Quadrant per SMB Multi-function Firewalls di Gartner. Cyberoam è continuamente valutato con 5 stelle da SC Magazine. Cyberoam ha uffici a Woburn, MA e in India. Per ulteriori informazioni visitare il sito www.cyberoam.com

Elitecore Technologies Limited

Elitecore Technologies Limited è il fornitore globale delle appliance UTM Cyberoam.

Oltre a Cyberoam, altre divisioni di Elitecore sono CRESTEL Convergent Billing Solution, che si occupa di billing voce, dati e video e del customer care per service provider di primaria rilevanza, e 24online Billing and Bandwidth Management Solution per hotel, hotspot e Internet service provider. Elitecore possiede un innovativo centro Ricerca e Sviluppo basato in India ed è stata in grado di sostenere un tasso di crescita del 75% a partire dalla sua fondazione. Per ulteriori informazioni visitare il sito www.elitecore.com

Horus Informatica

Horus Informatica è un distributore a valore aggiunto di soluzioni per la sicurezza e il networking, che opera attraverso un canale di partner, reseller, VAR e System Integrator presenti su tutto il territorio italiano.

Grazie alla pluriennale esperienza del proprio staff nella distribuzione ICT, Horus Informatica si propone oggi come una realtà emergente dell’Information & Communication Technology a livello nazionale. Facendo leva su una gamma completa ed innovativa di tecnologie e di servizi, l’azienda si pone come punto di riferimento per gli operatori di settore che cercano soluzioni allo stato dell’arte, in grado di creare un sostanziale vantaggio competitivo.

Ciò che qualifica Horus Informatica è la volontà di ricercare costantemente il mercato per proporre soluzioni specifiche e tra loro complementari in grado di estendere le potenzialità dei propri Clienti. Attraverso un modello, basato su relazioni di business e di partnership a lungo termine, il ruolo del Canale IT è sostenuto su ogni anello della catena del valore e viene creato così un network di partner affidabili e proattivi, pronti a cogliere e ad implementare sui propri mercati di riferimento le opportunità rappresentate dalle tecnologie emergenti che Horus rappresenta e distribuisce. Horus promuove marchi emergenti ma di elevata qualità, scelti perché portatori di innovazione e particolarmente adatti ad intervenire nel completamento di soluzioni integrate.

In un contesto in continua evoluzione, il portafoglio dei prodotti Horus si arricchisce costantemente di nuove proposte, che rappresentano altrettante nuove opportunità per i nostri Clienti e Partner.

Per ulteriori informazioni su Horus Informatica visitare il sito web www.horus.it

CONTATTI

Hotwire - Ufficio Stampa Cyberoam

Via Conservatorio 22, Milano

Alessia Bulani

D: +39 02 7729 968

M: +39 348 018 98 46

E: alessia.bulani@hotwirepr.com

Ruben Martin

D: +39 02 7729 977

E: ruben.martin@hotwirepr.com

Horus Informatica

Cristina Bardelli

Marketing Manager

marcom@horus.it