

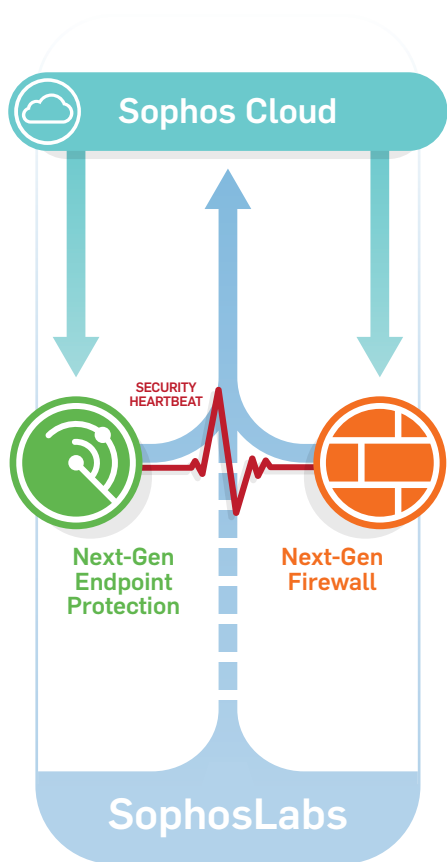
SOPHOS

Security made simple.

Sophos Security Heartbeat

Condivisione in tempo reale dei dati di intelligence tra endpoint e firewall.

Gli attacchi informatici da parte di minacce sempre più avanzate sono ora più organizzati che mai. Ma la novità è che adesso anche i vostri sistemi di difesa possono essere sempre più preparati ad affrontare qualsiasi situazione critica. Sophos sta rivoluzionando il mondo dell'IT security, sincronizzando i sistemi di network di ultima generazione con la sicurezza endpoint, garantendo così un livello di protezione senza eguali.



Sincronizzazione dell'intero sistema di sicurezza

Per bloccare le minacce avanzate occorrono soluzioni di sicurezza con un ottimo livello di interazione, che agiscono come un unico sistema, proteggendo utenti e dati aziendali in qualsiasi parte della rete. Ed è proprio questo il risultato che ottenete se scegliete le soluzioni di sicurezza di Sophos. Sophos Security Heartbeat garantisce la condivisione in tempo reale dei dati di intelligence tra endpoint e firewall, attraverso un canale sicuro. La semplice sincronizzazione di soluzioni di sicurezza che in passato agivano in maniera indipendente, genera ora una protezione più efficace contro malware avanzato e attacchi mirati.

Rilevamento più rapido delle minacce avanzate

Tlin! Il firewall vi avverte che è stato rilevato traffico sospetto proveniente da un punto della vostra rete. Ma da che cosa è causato? Attraverso il Security Heartbeat, il sistema operativo Firewall di Sophos comunica istantaneamente e automaticamente con il sistema sospetto, specificando esattamente cosa è stato rilevato. L'agente di protezione Sophos Endpoint di ultima generazione sfrutta immediatamente queste informazioni per individuare il processo che si cela dietro la minaccia in atto.

Identificazione attiva dei sistemi compromessi

Gli indirizzi IP facilitano la comunicazione tra i computer, ma non aiutano affatto il personale IT ad individuare i computer violati. Con il Security Heartbeat, il vostro firewall dispone di tutte le informazioni che occorrono per rispondere in maniera tempestiva: l'identificativo del computer su cui è stato rilevato il problema, l'utente che vi ha effettuato l'accesso, e il percorso del file collegato al processo che sta inviando traffico malevolo. In questo modo, avete più tempo per gestire al meglio il problema, e risolverlo, anziché individuarlo.

Risposta automatica in caso di incidenti

Se un computer è infetto, desiderate veramente connetterlo a internet dove può provocare fuga di dati o ricevere istruzioni attraverso una botnet gestita dai cybercriminali? Sophos Security Heartbeat automatizza l'importantissimo processo di isolamento degli endpoint violati. I dispositivi condividono lo stato di sicurezza in cui si trovano con il sistema operativo Firewall di Sophos, che applica istantaneamente un criterio personalizzabile per limitare o isolare i sistemi infetti. È una collaborazione stretta e sincronizzata fra endpoint e rete, grazie alla quale il sistema può contrastare le minacce più recenti e prevenire le violazioni.

Visibilità immediata sullo stato di sicurezza degli endpoint

Gli alert definiti forniscono in tempo reale importanti informazioni, ma a volte si desidera solamente una rapida panoramica generale dello stato di "salute" della sicurezza della rete. Sophos Security Heartbeat offre visibilità immediata sullo stato di sicurezza di tutti gli endpoint protetti. Un chiaro indicatore di colore rosso, giallo o verde consente di riconoscere in tempo reale i sistemi che richiedono attenzione immediata, quelli che presentano problemi da risolvere ma non urgenti, e quelli che non hanno alcun problema.

Requisiti per l'utilizzo di Sophos Security Heartbeat

Per poter usufruire dei vantaggi derivanti dall'utilizzo di Sophos Security Heartbeat, occorre implementare una soluzione di protezione Sophos endpoint di ultima generazione e un Next-Gen Firewall con sistema operativo Firewall di Sophos.

REQUISITI

Protezione endpoint di ultima generazione	Next-Gen Firewall
<p>Sophos Cloud Endpoint Protection Advanced</p> <p>oppure</p> <p>Sophos Cloud Enduser Protection</p>	<p>Sistema operativo Firewall di Sophos, che è disponibile:</p> <ul style="list-style-type: none">• Preinstallato, su un'appliance Sophos XG Firewall• Come firewall software• Come appliance virtuale• Come upgrade del software a Sophos SG, Cyberoam NG e ad alcune appliance Cyberoam serie ia selezionate <p>Richiede il modulo Network Protection, disponibile <i>singolarmente</i> oppure come parte di un bundle.</p>

Maggiori informazioni sui prodotti sono disponibili alla pagina Web sophos.it/products.

Sincronizzazione semplice

Non occorrono altri hardware o software aggiuntivi per definire il giusto livello di sincronizzazione dei sistemi di sicurezza. Basta inserire le proprie credenziali Sophos Cloud nella console firewall, e Security Heartbeat verrà impostato automaticamente.

Cogliete l'occasione, provate il nuovo Firewall di Sophos

Effettuate subito una prova gratuita

Registratevi per richiedere una prova gratuita di 30 giorni su sophos.it/cloud

Vendite per Italia:
Tel: (+39) 02 94 75 98 00
E-mail: sales@sophos.it

Oxford, Regno Unito | Boston, USA
© Copyright 2015. Sophos Ltd. Tutti i diritti riservati.
Registrata in Inghilterra e Galles, con n° 2096520, The Pentagon, Abingdon Science Park, Abingdon, OX14 3YP, Regno Unito
Sophos è un marchio registrato da Sophos Ltd. Tutti gli altri nomi di società e prodotti qui menzionati sono marchi o marchi registrati dei rispettivi titolari.

2015-08-25 DS-IT (RP)

SOPHOS