

McAfee Security for Microsoft SharePoint

Protezione dei server Microsoft SharePoint

La tua azienda dipende dalla collaborazione. Sistemi come i server Microsoft SharePoint consentono di condividere efficacemente le informazioni e offrire più valore a dipendenti, partner e clienti. Ora è possibile proteggere questi sistemi con il software McAfee® Security for Microsoft SharePoint affinché non si trasformino in vettori di virus, codice dannoso, contenuti inadeguati o perdita di informazioni.

Protezione dei dati preziosi

I documenti, i file, i contenuti web e le informazioni archiviate in SharePoint sono fondamentali per l'azienda e devono essere protetti. Possiamo aiutarti. Il software McAfee Security for Microsoft SharePoint protegge le informazioni che garantiscono la produttività dell'azienda rilevando, bonificando e rimuovendo il malware e i contenuti vietati o inopportuni memorizzati nello spazio di lavoro di SharePoint.

Protezione proattiva contro il malware

Il software McAfee Security for Microsoft SharePoint utilizza il nostro premiato motore di scansione e pulizia per rilevare ed eliminare il malware. Tutte le informazioni presenti nella farm di SharePoint sono protette contro le infezioni di virus, worm, trojan e altre minacce. Grazie all'integrazione dell'intelligence globale sulle minacce del servizio di reputazione dei file McAfee Global Threat Intelligence (McAfee GTI), il software McAfee Security

for Microsoft SharePoint riduce l'intervallo di mancata protezione da ore, o persino giorni, a millisecondi. Il servizio di reputazione dei file McAfee GTI offre un tasso di rilevamento del malware elevato sfruttando l'intelligence correlata di milioni di sensori che cercano il nuovo malware. Il servizio di reputazione dei file McAfee GTI riduce inoltre i falsi positivi attraverso il confronto in tempo reale di milioni di file attendibili elencati nelle whitelist.

Prevenzione della perdita dei dati

Il software McAfee Security for Microsoft SharePoint offre regole predefinite DLP (Data Loss Prevention) per i contenuti per prevenire fuoriuscite di dati e accesso di contenuti non autorizzati. Facili da utilizzare e di efficacia immediata, le regole predefinite per i contenuti possono essere applicate immediatamente e adattate in base a set di regole personalizzate avanzati. Le regole DLP e di gestione dei contenuti possono impedire il

Punti salienti

Minimizzazione del downtime provocato dalle minacce e dagli attacchi

Mantenimento dell'operatività dell'azienda in tutta tranquillità. Gli utenti interni ed esterni non possono inavvertitamente caricare contenuti infetti nel repository di SharePoint. I contenuti possono essere ulteriormente sottoposti a scansione e bonificati durante il download, garantendo che SharePoint non si trasformi in vettore di infezioni.

Protezione dei contenuti di SharePoint

Prevenzione dell'archiviazione di documenti inappropriati e non autorizzati in SharePoint Server.

Funzioni imbattibili di rilevamento e eliminazione dei virus

Con il nostro premiato motore di scansione è possibile rilevare, eliminare e bloccare virus, worm, trojan e altri programmi potenzialmente indesiderati. È possibile effettuare scansioni rapidissime e ridurre l'impatto sulle prestazioni. Il servizio di reputazione dei file McAfee GTI offre una rete completa di intelligence globale delle minacce con rilevamenti

SCHEDA TECNICA

download e l'upload di documenti e riferire i dettagli relativi ai documenti del repository che contengono informazioni riservate od offensive.

Gestione scalabile

Il software McAfee Security for Microsoft SharePoint consente di far fruttare l'investimento nella piattaforma di gestione McAfee ePolicy Orchestrator® (McAfee ePO™).

Il software McAfee ePO ottimizza gli investimenti in sicurezza e garantisce un'efficienza operativa quantificabile dell'ambiente, estendendosi alle piattaforme fisiche e di virtualizzazione. I report grafici completi e dettagliati del software McAfee ePO informano dello stato di sicurezza dell'azienda e garantiscono che tutti i server siano protetti con i file di definizione dei virus più aggiornati (.DAT). Il software McAfee ePO permette implementazione e configurazione da remoto, così che sia possibile gestire e rendicontare da un'unica postazione centrale le distribuzioni nelle grandi aziende.

Dashboard migliorata

La dashboard del software McAfee Security for Microsoft SharePoint fornisce una panoramica dei rilevamenti più recenti, visualizzazioni grafiche con più diagrammi, riepiloghi dei rilevamenti, aggiornamenti dei prodotti, informazioni sulle licenze e sulle versioni e dettagli sugli ultimi elementi sottoposti a scansione.

Principali funzioni

Tecnologia antivirus avanzata

La nostra tecnologia antivirus con la tecnologia per la reputazione dei file McAfee GTI bloccano i virus e le minacce del codice dannoso e offrono una protezione

in tempo reale utilizzando una combinazione tra analisi delle firme e del comportamento e intelligence sulle minacce proveniente dalla comunità. Analizza in profondità i file compressi per rilevare le minacce con l'euristica avanzata e l'individuazione generica. È persino in grado di trovare e bloccare i nuovi virus prima che vengano rilevati con le più recenti firme .DAT.

Scansioni in tempo reale e pianificate per la massima protezione

La protezione continua viene garantita da una difesa approfondita attraverso una scansione in tempo reale all'accesso e la possibilità di pianificare scansioni approfondite periodiche utilizzando le firme di malware e filtraggio dei contenuti più recenti. È possibile limitare le scansioni complete dei repository solo agli intervalli di manutenzione pianificata o selezionare una o più destinazioni di scansione, comprese applicazioni web, siti web, cartelle e tipi di file specifici. È possibile ridurre il carico di lavoro scegliendo di eseguire solo la scansione dei nuovi file.

Filtraggio efficace dei contenuti

Applicazione delle regole a oltre 400 tipi di documenti, compresi Adobe Acrobat e Microsoft Office. Con le regole per i contenuti del software McAfee Security for Microsoft SharePoint è possibile evitare che vengano caricati o scaricati contenuti inadeguati o non autorizzati. Inoltre, è possibile prevenire la perdita di dati attraverso un filtraggio dei contenuti flessibile e garantire la memorizzazione in SharePoint delle sole risorse aziendali valide.

immediati prima del rilascio delle firme. In questo modo, si riducono i falsi positivi attraverso il confronto in tempo reale di milioni di file attendibili elencati nelle whitelist.

Riduzione dei costi di gestione e aumento dell'efficienza

Gestione del software McAfee Security for Microsoft SharePoint e degli altri prodotti per la sicurezza McAfee con la piattaforma McAfee ePO. Implementazione, configurazione, amministrazione e reportistica con un'unica console centralizzata e avanzata.

Specifiche

Nota: i dati indicati si riferiscono ai requisiti minimi di sistema. I requisiti effettivi variano in relazione all'ambiente in uso.

Microsoft SharePoint Server

- Microsoft Office SharePoint Server 2007/Windows SharePoint Services 3.0 (64-bit)
- Microsoft SharePoint Server 2010/SharePoint Foundation 2010 (64-bit)
- Microsoft SharePoint Server 2013/SharePoint Foundation 2013 (64-bit)

Sistema operativo server

- Windows Server 2008 con ultimo SP disponibile (32 bit e 64 bit)
- Windows Server 2008 R2 (64 bit)
- Windows Server 2012 (64 bit)

SCHEDA TECNICA

Gestione e reportistica centralizzate

Poiché il software McAfee Security for Microsoft SharePoint si integra con il software McAfee ePO, è possibile gestirlo insieme ad altri prodotti McAfee per la sicurezza da un'unica console e creare report grafici dettagliati.

Programmazione di regole per i contenuti per prevenire la perdita dei dati

Prevenzione della diffusione di contenuti inadeguati con regole per i contenuti predefinite. È possibile utilizzarle subito e modificarle in un secondo momento con set di regole personalizzate avanzate.

Microsoft Virus Scanning Application Programming Interface (VSAPI)

Il software McAfee Security for Microsoft SharePoint utilizza la tecnologia Microsoft VSAPI e il modello a oggetti Microsoft SharePoint per proteggere il server SharePoint.

Aggiornamento automatico

L'aggiornamento delle definizioni dei virus e dei motori garantisce una protezione sempre aggiornata. L'integrazione con McAfee GTI offre il rilevamento in tempo reale dei virus in pochi millisecondi.

Gestione avanzata della quarantena

Il software McAfee Security for Microsoft SharePoint archivia i documenti in quarantena localmente in un database basato su PostgreSQL. La quarantena è associata a una funzionalità di ricerca avanzata in base a nome dell'infezione, nome del file e altri parametri.

Processore

- Processore da 2,5 GHz (x86) o superiore, doppio processore, 3 GHz o superiore
- Processore basato su architettura Intel x64 che supporta Intel Extended Memory 64 Technology (Intel EM64T)

Memoria

- RAM: 2 GB disponibili (4 GB consigliati)
- Hard disk: almeno 500 MB di spazio libero sull'unità disco in cui è installato Microsoft SharePoint

Ulteriori informazioni

Il software McAfee Security for Microsoft SharePoint fa parte della nostra famiglia di prodotti e servizi di sicurezza per le aziende. McAfee fornisce un portafoglio completo di soluzioni dinamiche per la gestione e la mitigazione dei rischi che assicurano un vantaggio competitivo. Visita www.mcafee.com/it.

Per scaricare una versione di prova gratuita, visita www.mcafee.com/it/downloads/downloads.aspx.



Via Fantoli, 7
20138 Milano
Italy
(+39) 02 554171
www.mcafee.com/it

McAfee, il logo McAfee, ePolicy Orchestrator e McAfee ePO sono marchi registrati o marchi di McAfee, LLC o sue filiali negli Stati Uniti e in altri Paesi. Altri marchi e denominazioni potrebbero essere rivendicati come proprietà di terzi. Copyright © 2017 McAfee, LLC. 60460_0813B AGOSTO 2013