► KASPERSKY ENDPOINT SECURITY PER LE AZIENDE

Gestione dei sistemi

Efficienza IT e ottimizzazione della sicurezza grazie alla centralizzazione della configurazione e della gestione delle patch.

Per tenere al sicuro i dati e supportare i gruppi di utenti, i responsabili IT si trovano a dover svolgere molte attività problematiche. Spesso, purtroppo, ognuna di questa attività richiede l'uso di applicazioni o strumenti appositi di fornitori diversi. A detta dei professionisti dell'IT una delle principali problematiche è lavorare con strumenti che non sono stati progettati per interagire l'uno con l'altro.

Kaspersky Systems Management comprende:

- IMPLEMENTAZIONE DEI SISTEMI OPERATIVI
- INSTALLAZIONE REMOTA E RISOLUZIONE DEI PROBLEMI
- SUPPORTO PER MICROSOFT WSUS E WAKE-ON-LAN
- PROVISIONING E CONTROLLO DELLE LICENZE SOFTWARE
- INVENTARI HARDWARE E SOFTWARE
 SCANSIONE DELLE VULNERABILITÀ
- AVANZATA
 GESTIONE DELLE PATCH
- CONTROLLO DEGLI ACCESSI ALLA RETE

TUTTO GESTITO IN MANIERA CENTRALIZZATA DA UN'UNICA CONSOLE INTUITIVA.

STRUMENTI IT ETEROGENEI CREANO COMPLESSITÀ, CHE È IL PRINCIPALE NEMICO DELLA SICUREZZA.

Ecco Kaspersky Systems Management, una soluzione che offre una vasta gamma di efficaci strumenti IT per la produttività scritti con lo stesso codice e gestiti da un'unica console, riuniti in una piattaforma che assicura semplicità e automazione, con tutta la sicurezza e il controllo necessari.

Mai più fare le cose due volte

Non c'è più bisogno di configurare sistemi individuali per utenti nuovi e già attivi: utilizzando la tecnologia di provisioning dei sistemi, è possibile creare, gestire e implementare le immagini disco da una posizione centralizzata.

Ottimizzazione della sicurezza

Sappiamo che gli amministratori trascorrono spesso gran parte delle loro giornate ad aggiornare le patch. Kaspersky consente di eliminare la complessità identificando le vulnerabilità presenti e le correzioni che si possono rimandare al termine dell'orario di ufficio. Tale definizione delle priorità permette agli amministratori di programmare le attività giornaliere e migliorare il loro approccio alla sicurezza.

Maggiore efficienza nel lavoro

Gli amministratori hanno la possibilità di installare in modalità remota immagini, aggiornamenti, patch e applicazioni. In caso di malfunzionamenti, il personale IT può accedere in modalità remota alla macchina dell'utente e intervenire sul sistema per risolvere il problema. Ciò si traduce in un risparmio di tempo per l'amministratore, che non deve passare da una postazione all'altra o trascorrere ore improduttive e frustranti a offrire assistenza telefonica.

Queste e altre funzionalità fanno parte di Kaspersky Systems Management e sono accessibili attraverso la console di amministrazione Kaspersky Security Center. Poiché ogni strumento non richiede una propria console, i comandi sono coerenti e intuitivi, e non richiedono formazione extra.

FUNZIONALITÀ DI KASPERSKY SYSTEMS MANAGEMENT

PROVISIONING DI SISTEMI OPERATIVI E APPLICAZIONI

Creazione, archiviazione, clonazione e implementazione semplificate delle immagini del sistema da una posizione centralizzata. Garantisce che i sistemi siano forniti all'utente senza problemi e con le configurazioni di sicurezza ottimali. Questo strumento è particolarmente adatto alla migrazione a Microsoft Windows 8.

CONTROLLO TOTALE DELLE VULNERABILITÀ

Una scansione hardware e software, lanciata con un solo clic, confronta i risultati di diversi database e permette così di stabilire quali vulnerabilità hanno bisogno di attenzione immediata e quali invece si possono rimandare al termine dell'orario di ufficio.

INSTALLAZIONE SOFTWARE REMOTA E FLESSIBILE

È possibile minimizzare il carico di lavoro della rete utilizzando le implementazioni manuali o quelle programmate.

AGENTI REMOTI

È possibile assegnare una workstation in un ufficio periferico in qualità di agenti di aggiornamento centrali. Inviando un aggiornamento ad un altro ufficio e utilizzando la workstation locale assegnata per distribuire l'aggiornamento al resto della sede si riduce l'impiego di banda.

SUPPORTO DELLA TECNOLOGIA WAKE-ON-LAN

Kaspersky Systems Management consente di avviare una workstation in modalità remota per l'implementazione negli orari di chiusura o per assistenza.

STRUMENTI PER LA RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

È possibile collegarsi in remoto a un sistema client per la risoluzione dei problemi da un'unica console amministrativa.

Modalità di acquisto

Kaspersky Systems Management è un componente gestito di Kaspersky Security Center ed è abilitato per:

- Kaspersky Endpoint Security for Business, Advanced
- Total Security for Business

La soluzione Kaspersky Systems Management può essere acquistata anche separatamente. Contattare il proprio rivenditore per dettagli e prezzi.

LE FUNZIONALITÀ NON SONO TUTTE DISPONIBILI SU TUTTE LE PIATTAFORME. Per i dettagli, consulta il sito Web www.kaspersky.com

CONTROLLO DEGLI ACCESSI ALLA RETE

Il Controllo Accessi alla rete (NAC - Network Admission Control) consente di creare criteri per i "guest" della rete. I dispositivi ospiti (compresi i dispositivi mobili) vengono riconosciuti automaticamente e inviati a un portale aziendale, nel quale, con le credenziali corrette, possono utilizzare le risorse precedentemente approvate.

SUPPORTO DI MICROSOFT WINDOWS SERVER UPDATE SERVICES (WSUS)

Kaspersky Systems Management sincronizza regolarmente i dati sugli aggiornamenti e gli hotfix disponibili con i server, compreso Microsoft Windows Update, li scarica tramite Windows Update Services e li distribuisce in maniera efficiente.

INVENTARI HARDWARE E SOFTWARE

I PC, i dischi rigidi e persino i dispositivi rimovibili vengono automaticamente rilevati e inseriti negli inventari. L'introduzione di un nuovo dispositivo fa scattare una notifica all'amministratore. Questa funzionalità consente all'amministratore di tenere traccia dallo stato e dell'utilizzo degli hardware nella rete.

PROVISIONING E CONTROLLO DELLE LICENZE

Kaspersky Systems Management fornisce un report preciso sui software in uso all'interno dell'ambiente, con il quale è possibile regolare i costi delle licenze e identificare gli utenti non in regola. Grazie all'integrazione con gli strumenti di controllo degli endpoint di Kaspersky Lab, è possibile restringere l'uso alle sole applicazioni e versioni autorizzate e limitare il numero delle licenze in uso.

KASPERSKY LAB ITALIA sales.corporate@kaspersky.it www.kaspersky.it

