

Kaspersky Security für File-Server



File-Server

Verlässlicher Schutz für gemeinsamen Speicherplatz ist extrem wichtig, weil sich eine einzige infizierte Datei auf einem Firmenserver auf jeden Computer im Netzwerk ausbreiten könnte. Der richtige Schutz von File-Servern stellt nicht nur die Sicherheit Ihrer wichtigen Daten sicher, sondern verhindert auch, dass Schadsoftware Zugang zu Sicherheitskopien von Dateien erhält, was zu wiederholten Infektionen und anderen negativen Auswirkungen führen könnte.

Kaspersky Security für File-Server bietet kostengünstigen Schutz für Server unter den Betriebssystemen Microsoft® Windows®, Novell NetWare und Linux. Dadurch wehrt die kombinierte und effektive Sicherheitslösung alle Arten von bösartigen Programmen in Netzwerken mit Multi-Plattform Servern ab. Das Produkt liefert verlässliche Leistung und Stabilität in den kompliziertesten IT-Infrastrukturen und ist einfach und komfortabel zu verteilen und zu verwalten.

WESENTLICHE VORTEILE

► Unterstützung weitverbreitete Server-Plattformen

Schutz für File-Server unter Windows®, Linux, Novell NetWare und FreeBSD.

► Hohe Leistung und Zuverlässigkeit

Eine neue Antiviren-Engine, Load-Balancing von Serverressourcen, eine optimierte Scantechnologie und der Ausschluss von vertrauenswürdigen Prozessen aus dem Scan verbessern die Leistung und verringern den Bedarf an Computerressourcen während des Virenskans.

► Leistungsfähiges Management- und Reporting-System

Intuitive, benutzerfreundliche Tools, Informationen über den Schutzstatus des Servers, flexible Zeitvorgaben für Scans und ein umfangreiches Berichtssystem sorgen jederzeit für effiziente Kontrolle über die Sicherheit des File-Servers.

► Unterstützung komplexer Netzwerkinfrastrukturen

Kaspersky Security für File-Server schützt Terminal-Server (Citrix®, Microsoft®) und Cluster-Server.

► Unterstützung für virtualisierte Netzwerkinfrastruktur

Das Produkt unterstützt Windows® Server 2008 R2 mit geprüfem Support für Hyper-V und ist "VMware Ready" zertifiziert. Dadurch ist ein verlässlicher Schutz für virtuelle Umgebungen sicher gestellt.

► Netzwerkschutz für unterschiedliche Plattformen

Das Produkt bietet hochgradigen Schutz vor Schadsoftware in heterogenen Netzwerken mit mehreren verschiedenen Betriebssystemen wie Linux und Windows®.

► Kompatibilität mit Lösungen von Drittanbietern

Die Unterstützung von spezieller Server-Software einschließlich Backup- und HSM-Programmen erlaubt es, die Lösung ohne die Gefahr von Kompatibilitätsproblemen auf Servern mit unterschiedlichen Applikationen zu betreiben.

HIGHLIGHTS

- Vielfach ausgezeichnete Anti-Malware-Engine
- Umfassender Schutz für heterogene Unternehmensumgebungen
- Durchgehend hervorragende Erkennungsraten, von unabhängigen Testorganisationen bewiesen
- Unübertroffene Leistung bei minimaler Auslastung der Ressourcen
- Zentralisiertes Management und einfache Administration helfen, die Total Cost of Ownership (TCO) zu senken
- Kompetenter und schnell reagierender Support

Geschützte Netzwerkknoten

- Microsoft Windows® Server
- Linux und FreeBSD Server
- Novell NetWare Server



PRODUKTFEATURES

Effektiver und verlässlicher Malware-Schutz

- Schutz von File-Servern mit den aktuellsten Versionen von Windows® (einschließlich Windows® Server 2008 R2), Linux (einschließlich Samba), FreeBSD und Novell NetWare
- Erweiterter proaktiver Schutz vor neuer Schadsoftware
- Optimale Nutzung der Systemressourcen
- Umfassender Schutz von Terminal- und Cluster-Servern
- Virenschutz in Echtzeit
- Scans bei Bedarf
- Flexible Einstellungen für die Suche
- Scan von wichtigen Systembereichen
- Ausnahme von vertrauenswürdigen Prozessen und Verzeichnissen mittels Trusted Zones
- Sicherheitskopie von Daten vor der Desinfektion oder dem Löschvorgang
- Hohe Skalierbarkeit und Verfügbarkeit
- Unterstützt HSM-Systeme (Hierarchical Storage Management)
- Unterstützung des NSS-Dateisystems
- VMware Ready, Novell-OES-Zertifizierung

VERWALTUNG

- Zentralisierte Installation, Verwaltung und Updates
- Auswahl an Installations- und Verwaltungsmethoden
- Flexible Szenarien für Scan-System und Reaktion auf Vorfälle
- Benachrichtigungssystem für Produktstatus
- Umfassende Reports über den Schutzstatus des Netzwerks

ÜBER KASPERSKY LAB

Kaspersky Lab ist weltweit der größte nicht börsennotierte Anbieter von Sicherheitslösungen.

Unsere Produkte schützen Heimanwender und Unternehmen jeder Größenordnung umfassend vor allen Arten von Internetbedrohungen, darunter Viren, Spyware, Hacker-Angriffe und Spam.

Aktuell bieten unsere Lösungen mehr als 300 Millionen Systemen rund um die Welt Schutz. Die von Kaspersky Lab entwickelten Technologien finden sich außerdem in den Produkten und Services von rund 100 führenden Anbietern von IT-, Netzwerk- und Kommunikationslösungen der IT-Branche wieder.

BEZUGSQUELLEN

Kontaktieren Sie Ihren nächstgelegenen Kaspersky-Partner, um Kaspersky Security für File-Server zu erwerben, oder besuchen Sie www.kaspersky.de für weitere Informationen.

Eine Liste der Partner von Kaspersky Lab ist hier verfügbar: www.kaspersky.de/partner_finden

Kaspersky Labs GmbH
Despag-Straße 3
85055 Ingolstadt
Deutschland
www.kaspersky.de

E-Mail: DEBusiness@kaspersky.de
Telefon +49 (0) 841 98 189 590
Telefax +49 (0) 841 98 189 100

Kaspersky Labs GmbH
Wienerbergstraße 11/12a
1100 Wien
Österreich
www.kaspersky.at

E-Mail: teamaustria@kaspersky.at
Telefon +43 (0) 1 99 460 6400
Telefax +43 (0) 1 99 460 5000

Kaspersky Labs GmbH
Allmendstraße 1
6312 Steinhausen/Zug
Schweiz
www.kaspersky.ch

E-Mail: teamswiss@kaspersky.ch