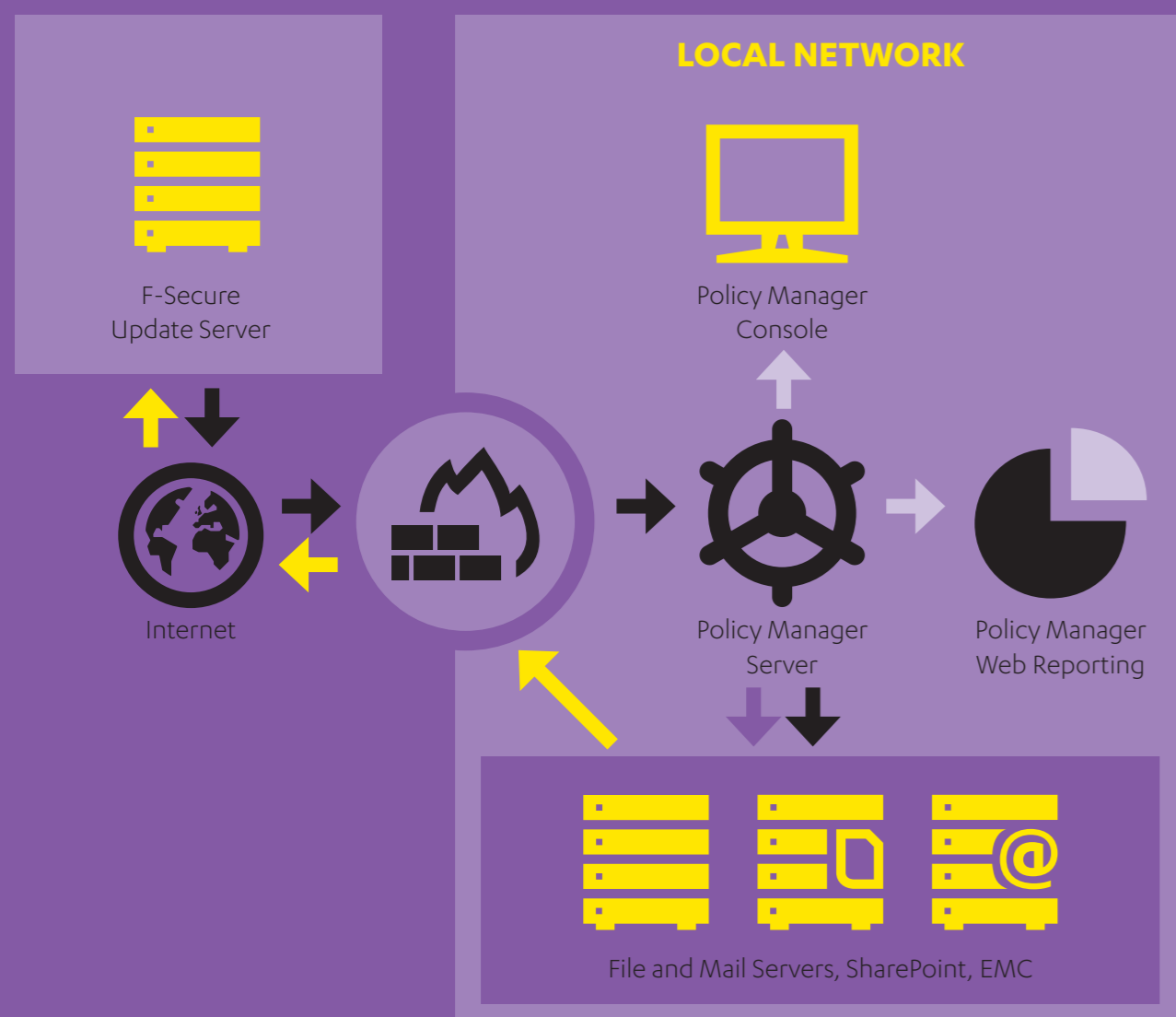


SERVER SECURITY & E-MAIL AND SERVER SECURITY

ZENTRALE VERWALTUNG



F-SECURE CORPORATION

Seine Innovation, Zuverlässigkeit und Reaktionsgeschwindigkeit haben F-Secure seit seiner Gründung im Jahr 1988 zu einem der weltweit führenden IT-Sicherheitsanbieter gemacht. Heutzutage verlassen sich auf der ganzen Welt Millionen Haushalte und Unternehmen auf die preisgekrönten, leicht zu handhabenden Produkte von F-Secure. Wir liefern starken Echtzeitschutz, damit Computer- und Smartphone-Benutzer ihr vernetztes Leben genießen können.



F-Secure GmbH
Zielstattstraße 44 | 81379 München | Germany

Tel. +49 89 787 467 500
www.f-secure.de

SWITCH ON FREEDOM

F-SECURE PROTECTION FOR SERVERS, EMAIL AND COLLABORATION

SICHERE FREIGABE UND KOMMUNIKATION



DIE BEDEUTUNG VON SICHERHEIT

Die meisten Malware-Angriffe nutzen Softwareschwachstellen aus, um an ihr Ziel zu gelangen. Nur 90 % der Malware-Angriffe werden durchschnittlich von herkömmlichen Anti-Malware-Programmen aufgehalten. Malware wird immer ausgeklügelter und widersetzt sich aktiv herkömmlichen Erkennungstechnologien.

75% sind Zufallsopfer.

75 % der Angriffe erfolgen auf willkürlicher Basis, daher kann jeder Opfer eines Angriffs werden^[1]. Server und E-Mails sind nach wie vor das beliebteste Ziel für Angriffe, obwohl der Anteil der sozialen Netzwerke stark zugenommen hat. Die Folgen einer Sicherheitsverletzung können verheerend sein und sogar das gesamte Unternehmen in Gefahr bringen. Daher ist es wichtig, Angriffe bereits abzuwehren, bevor Sie in das Unternehmensnetzwerk eindringen können.

EINE STARKE VERTEIDIGUNG

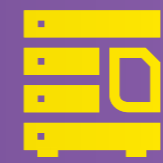
F-Secure Server Security bietet leistungsstarken Echtzeitschutz für Dateiserver, während F-Secure E-mail and Server Security auch Schutz für E-Mails, SharePoint- und EMC-Server umfasst. Das Produkt schützt die IT-Umgebung vor den ständig neu auftretenden Sicherheitsbedrohungen und stellt sicher, dass infizierte Computer die Viren nicht über Netzwerkfreigaben oder per E-Mail verbreiten.

Beide Lösungen bieten ein einfaches, übersichtliches Lizenzmodell ohne versteckte Kosten. Die preisgekrönten Produkte schützen die Vermögensgegenstände Ihres Unternehmens zuverlässig vor Zero-Day-Malware-Attacken und durch die benutzerfreundliche Installation und Verwaltung sparen Sie Zeit und Geld.

SWITCH ON FREEDOM

EINE KOMPLETTLÖSUNG

Schutz der geschäftskritischen IT-Komponenten eines Unternehmens



File Servers



Terminal Servers
and Citrix



E-Mail
(Exchange)



Sharepoint



EMC

Die Lösungen bieten ein Paket für eine starke Verteidigung. Sie ermöglichen geplante und nach Bedarf initiierte Scans sowie Spam- und Browsing-Schutz und können zentral mithilfe von Policy Manager verwaltet werden. Die Lösungen bieten benutzerfreundliche und problemlose Sicherheit für Unternehmen aller Größen.

PREMIUM-VERSION FÜR VERBESSERTE SICHERHEIT

Die Produkte sind als Standard- und Premium-Versionen verfügbar. Die Premium-Versionen beinhalten den Software Updater, eine Rundumlösung für mehr Transparenz bei potenziellen Bedrohungen: Der Software Updater stellt sicher, dass das Betriebssystem und Drittanbieteranwendungen stets auf dem neuesten Stand sind.

Software Updater in Kombination mit der F-Secure DeepGuard-Technologie zum Schutz vor Zero-Day-Bedrohungen macht die Premium-Produktlösungen aus.

F-Secure 

EINE UMFASSENDE LÖSUNG

F-Secure Server Security wurde für Windows Dateiserver entwickelt. Zusätzlich schützt F-Secure E-mail and Server Security Citrix-, Microsoft Exchange-, SharePoint- und EMC-Server. Linux-Server werden durch F-Secure Linux Security geschützt.

E-MAIL- UND WEB-FILTERING

Das Produkt umfasst preisgekrönte F-Secure-Technologien und schützt so Dateiserver vor Malware, ohne die Systemleistung zu beeinträchtigen. Es bietet erweiterten Cloudbasierten Schutz mit DeepGuard.

E-MAIL AND SERVER SECURITY

Das Produkt bietet zusätzlich Viren- und Malware-Schutz für E-Mails, einschließlich Spam-Kontrolle, Browser-Schutz für Terminalbenutzer und zentrale Quarantäneverwaltung.

LINUX SECURITY

Linux Server Security umfasst Virenschutz, Spyware-Schutz, eine Firewall, eine Integritätstestfunktion und den Schutz vor Rootkits mit umfassender Unterstützung für alle wichtigen Linux-Distributionen.

1. Quelle: Verizon 2013 Data Breach Investigation Report

SWITCH ON FREEDOM