

WEBSense
 WEB SECURITY UND
 HOSTED E-MAIL SECURITY
 FÜR MITTELSTÄNDISCHE- UND
 GROSSUNTERNEHMEN



Aufgrund der heute bestehenden Bedrohungslandschaft, ist eine Lösung notwendig, die Ihre Web- und E-Mail-Infrastruktur schützt. Zudem müssen sich Unternehmen intensiver damit beschäftigen, in welche Bereiche sie ihre IT-Ressourcen und Budgets investieren werden.

Websense® Web Security and Websense Hosted E-Mail Security bieten umfassenden Schutz für alle Arten der Internetbedrohung. Websense Hosted Security untersucht täglich mehrere Millionen von E-Mails und Web-Anfragen. Aufgrund dieser weitreichenden Erfahrung, entdeckt Websense Malware-Muster bereits bei ihrer Entstehung und schützt seine Kunden, im Gegensatz zu herkömmlicher Antiviren-Technologie, weit im Voraus. Eine kombinierte Web Security- und Hosted E-Mail Security-Lösung liefert umfangreiche Einsehbarkeit, Kontrolle und Schutz, um Ihr Unternehmen gegen das ganze Spektrum an Bedrohungen abzusichern.

Mit Websense Web Security und Websense Hosted E-Mail Security können Sie:

Websense Hosted E-Mail Security bietet Schutz auf Internet-Level und schaltet Bedrohungen aus, bevor sie Ihr Netzwerk erreichen

- Web- und E-Mail-Bedrohungen bereits bei ihrer Entstehung blockieren, die Netzwerkleistung verbessern und Betriebskosten sparen.
- E-Mail-Bandbreite und Speicher-Kapazität reduzieren sowie Spam und Viren blockieren, bevor sie Ihr Netzwerk erreichen.
- detaillierte und flexible Internet-Nutzungsrichtlinien einrichten, die Allow, Block, Continue, Quota, Block by Bandwidth, Block by File Type beinhalten. Außerdem können Sie Richtlinien bestimmen, die für mehrere Protokolle gelten, inklusive FTP, Streaming Media, IM und P2P.
- globale Regelungen bereitstellen für gestufte Compliance.
- Garantierte Skalierbarkeit, um den Anforderungen Ihres wachsenden Unternehmens zu entsprechen und prognostizierbare Kosten für die Kapazitätsplanung liefern.



Wie Websense Web Security and Hosted E-Mail Security zusammen funktionieren

Web Security funktioniert am wirkungsvollsten, wenn es straff in die Organisation eines Unternehmens integriert ist. Dies setzt granulare Nutzungsrichtlinien und Sicherheit voraus, die mit Ihren Anforderungen abgestimmt sein müssen. Der Einsatz von On-Network E-Mail Security Lösungen kann teuer werden. Unternehmen müssen für Bandbreite, Hardware (die auf Redundanz, Ausfallsicherheit und mehrere E-Mail Gateways aufgebaut werden muss) sowie für Elektrizität und Storage-Kosten zahlen. Bei 90-95% aller E-Mails handelt es sich heute um Spam, was bedeutet, dass fast die gesamten Kosten für die Bearbeitung und Verwaltung von Junk Mails benötigt werden.

Durch die Verbindung von Websense Web Security und Websense Hosted E-Mail Security, liefert Websense:

- **Bestmögliche Sicherheit.** Hosted E-Mail Security nutzt die Websense ThreatSeeker™-Technologie und ist außerdem mit dem weltweiten Websense Hosted Security Delivery Netzwerk verbunden, um Schutz bei Ausbrüchen in der Stunde Null zu garantieren.
- **Reduzierte gesetzliche Haftungsrisiken.** Gesetzliche Haftungsrisiken können größtenteils durch umsetzbare und granulare Web-Nutzungsrichtlinien reduziert werden. Websense Hosted E-Mail Security aktiviert außerdem Corporate Compliances durch garantierte Verschlüsselung, sowohl zwischen Servern als auch zwischen Endnutzern. Es wird sichergestellt, dass alle Nachrichten in Ihrem Netzwerk legitim sind und die Einhaltung globaler Regelungen, wie Sarbanes-Oxley, beachtet werden.
- **Verbesserte Leistungsfähigkeit der Nutzer.** Fokussierung der Webnutzer resultiert häufig in verbesserte Betriebskosten. Dieser Vorteil erstreckt sich auch auf die Zeit, die die Nutzer, für die Verwaltung ihres E-Mail-Eingangs benötigen. Die Kontrolle der Web-Nutzung und die Reduzierung von Spam wird Ihre Betriebskosten senken.
- **Optimierte Netzwerkressourcen.** Websense Hosted E-Mail Security lässt sich perfekt mit Websense Web Security kombinieren. Durch das Blockieren der Bedrohungen bei ihrer Entstehung, wird die Netzwerkleistung erhöht.

Bezogen auf die E-Mail-Security bedeutet dies, das die Bedrohungen bereits im Internet, also in ihrem Ursprung, blockiert werden. Spam und Viren werden somit eliminiert, bevor sie überhaupt in die Nähe Ihres Netzwerks kommen. Wenn Bedrohungen bereits bei ihrer Entstehung geblockt werden, können die Netzwerkleistung und die Kosten der Netzwerksicherheitsbereiche deutlich reduziert werden.

Websense Web Security

Websense Web Security ist die branchenführende Web Filtering- und Web Security-Lösung. Sie schützt Unternehmen, sowohl vor bekannten als auch vor neuen, webbasierenden Bedrohungen. Mit der automatisierten ThreatSeeker-Technologie, sind Mitarbeiter durch die Websense Web Security vor dem Risiko geschützt, Zugang zu unsachgemäßen und schadenverursachenden Inhalten zu bekommen, dazu gehören Spyware, Mobile Code, Phishing, Botnets und andere Bedrohungen. Anders als andere Lösungen, blockiert Websense Web Security auch Spyware- und Keylogger- Backchannel-Kommunikation, die versuchen, ihren Host-Server zu erreichen.

Websense Hosted Email Security

Mit Websense Hosted E-Mail Security sind Sie vor Bedrohungen des Datentransfers, wie beispielsweise Malware, Spam, Phishing und unsachgemäßen Inhalten sicher. Websense Hosted E-Mail Security verringert die Total Cost of Ownership(TCO): Dies wird möglich durch den Wegfall des administrativen Aufwandes sowie ähnlicher Kosten, wie beispielsweise die Wartung eines Produkts inklusive Hardware vor Ort. Websense Hosted E-Mail Security bietet Messaging-Sicherheit in vier Modulen: Hosted Antispam, Hosted Antivirus, Hosted Content Filter und Hosted Encryption, die Verschlüsselung, sowohl zwischen Unternehmen als auch zwischen Nutzern gewährleisten.

Der Websense-Unterschied

Der branchenführende Bedrohungsschutz von Websense verbindet mehrfach geschützte Technologien und globales Fachwissen und verfügt über die umfassendste und bedeutungsvollste Bedrohungsdatenbank innerhalb der Branche.

Fazit

Die Websense ThreatSeeker-Technologie bietet proaktiven Schutz gegen E-Mail und webbasierende Bedrohungen und stoppt Angriffe, bevor diese Ihr Netzwerk erreichen. Durch die Verbindung von konkurrenzlosem Security-Fachwissen mit automatisierter Analyse-Technologie, garantiert die ThreatSeeker-Technologie das höchste Maß an Genauigkeit, verbunden mit einer geringen Anzahl an False Positives.

Websense, Inc.

San Diego, CA
USA
tel 800 723 1166
tel 858 320 8000
www.websense.com

Websense Deutschland GmbH

Köln Deutschland
tel +49 221 56 94 460
fax +49 221 56 94 354
www.websense.de

Australia

websense.com.au

Brazil

portuguese.websense.com

Colombia

websense.com.es

France

websense.fr

Germany

websense.de

Hong Kong

websense.cn

India

websense.com

Ireland

websense.co.uk

Italy

websense.it

Japan

websense.jp

Mexico

websense.com.es

PRC

prc.websense.com

Spain

websense.com.es

Sweden

websense.co.uk

Taiwan

websense.cn

UK

websense.co.uk