



HORNETSECURITY

Managed Webfilter Service

Sicher im Netz: Der Managed Webfilter Service blockt zuverlässig gefährliche Webseiten

Machen Sie sich keine Sorgen um Gefahren aus dem Internet: Der Webfilter Service von Hornetsecurity blockt zuverlässig gefährliche Webseiten. Darüber hinaus lassen sich Unternehmensrichtlinien in Bezug auf die Nutzung des Internets spielend einfach umsetzen.



Compliance, Transparenz und Kontrolle

Nicht nur der einzelne Benutzer, sondern auch eine Vielzahl an Programmen greift täglich und automatisch auf das Internet zu. Mit dem Webfilter Service bietet Hornetsecurity Unternehmen die Möglichkeit, diese Zugriffe zu kontrollieren und zu überwachen, um firmenübergreifende Richtlinien durchsetzen zu können.



Einfache Verwaltung

Zeit ist ein wichtiges Gut für ein Unternehmen und seine Mitarbeiter. Insbesondere für Administratoren ist es von hoher Bedeutung, sich auf ihre Kernaufgaben und -projekte konzentrieren zu können und Services und Programme möglichst ein-fach zu bedienen und zu verwalten. Hierauf legt Hornetsecurity besonderen Wert, weshalb die Einrichtung und Verwaltung des Webfilter Services mit sehr geringem oder gar keinem Aufwand verbunden ist.



Schutz vor unerwünschten Daten

Benutzer und Programme greifen ständig auf das Internet zu. Dies kann dazu führen, dass auf die Unternehmens-Hardware unbemerkt Schadsoftware und Malware gelangt, die wiederum für erhebliche Schäden sorgen kann. Ein Webfilter Service wie der von Hornetsecurity kann Abhilfe schaffen und Schutz vor solchen ungewollten Dateien bieten.



Anwenderfreundlichkeit

Für Benutzer ist die möglichst einfache und schnelle Anwendung eines Webfilters immens wichtig, da sie sich so ihren eigentlichen Aufgaben widmen können und ihre Zeit nicht für die Einrichtung und Einstellung des Services aufwenden müssen.

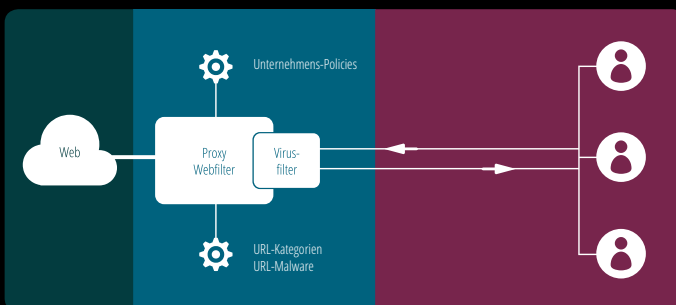


Abb.: Der Webfilter-Service von Hornetsecurity sperrt verbotene oder gefährliche Websites und schützt zuverlässig vor Viren und anderer Malware.

Unsere Cloud Security Vorteile auf einen Blick

- Ohne jegliche Eingriffe der Benutzer, vollautomatisch
- Unabhängig vom eingesetzten Browser und Betriebssystem
- Keine Installation von Hard- oder Software beim Kunden
- Zentrales Management der Systeme durch Hornetsecurity mit 24/7/365 Überwachung und E-Mail- und Telefonsupport
- Betrieb in redundanten, gesicherten Rechenzentren in Deutschland

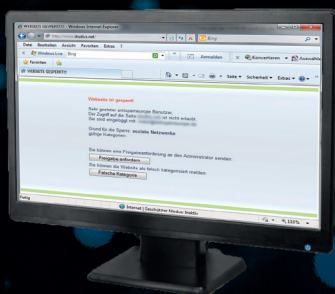


HORNETSECURITY

Statistische Auswertung des Surfverhaltens

Eine detaillierte Übersicht über das Surfverhalten von Gruppen oder auch einzelnen Benutzern erscheint im Statistik-Bereich des Control Panels.

Abb.: Statistik-Bereich des Control Panels



Sperrung einer Website durch Hornetsecurity

Surft der Benutzer auf eine gefährliche oder nicht freigegebene Website, kann er per Mausklick eine Freischaltung beantragen. Unterliegt die Seite einer falschen Kategorisierung, kann er dies Hornetsecurity mitteilen. Dies wird anschließend geprüft und entsprechend bearbeitet.

Abb.: Browser-Anzeige bei einer gesperrten Website

Webfilter-Features

Nutzen

Benutzerauthentifizierung per Login, LDAP-Abgleich oder fester IP-Adresse

Unterscheidung von Benutzern bei Richtlinien, Einstellungen und im Logging möglich.

Grundsätzliches Blocken nicht kategorisierter Seiten möglich

Unbekannte, potentiell schädliche Seiten können nicht unkontrolliert aufgerufen werden.

Temporäre Freigabe von Webseiten

Der Benutzer kann eine eigentlich gesperrte Webseite über einen bestimmten Zeitraum hinweg besuchen und so ohne Zeitverzögerung weiterarbeiten. Diese Freigaben werden protokolliert.

Datentyperkennung der Downloads:
Überwachung verbotener Dateidownloads

Unterbinden des Downloads bestimmter Dateitypen (z.B. EXE- oder MP3-Dateien). Dadurch Verringerung des Datenverkehrs und Erhöhung der IT-Sicherheit.

Automatische Proxykonfiguration über
automatisch aktualisierte Konfigurationsdatei

Aktualisierungen von Hornetsecurity und Änderungen des Administrators über das Control Panel fließen automatisch in die Konfigurationsdatei. Somit stehen dem Client bzw. Browser stets die neuesten Konfigurationen zur Verfügung.

Scanning nach Virensignaturen

Heruntergeladene Dateien werden automatisch geprüft. Dies erhöht den IT-Schutz.

Meldung falscher Kategorisierungen
direkt aus dem Browser heraus

Schnelle, einfache und effiziente Meldemöglichkeit erlaubt eine rasche Anpassung und Verbesserung des Webfilters.

Bereitstellung von Statistiken

Detaillierte Auswertung des Webverkehrs bis auf Benutzerebene möglich.

Umfangreiche URL-Datenbank

450 Millionen Sites und 6 Milliarden Seiten in knapp 200 verschiedenen Sprachen gelistet. 100% Abdeckung der Top 1 Million Websites weltweit. Sofortige Nachklassifikation bei exotischen Seiten.

Import von grundsätzlich geltenden
Whitelists, auch Explicit Whitelisting möglich

Administratoren können den Webfilter individuell auf die Unternehmensbedürfnisse einrichten.