

Individuelles E-Mail-Filtering - Optimal für jedes Netz

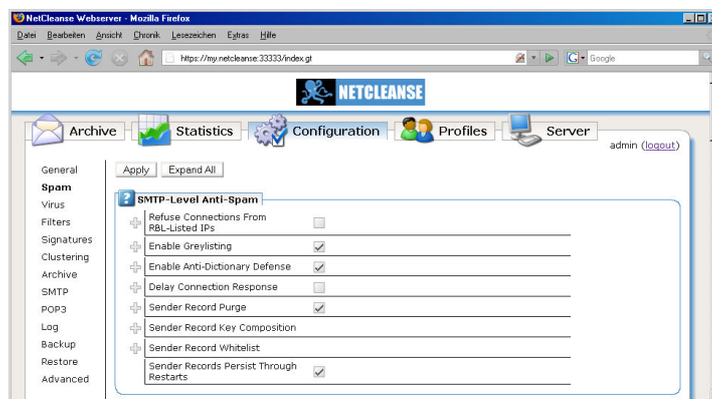
Gerade vor dem Hintergrund steigender SPAM-Zahlen und zunehmender Schäden durch unerwünschte Werbebotschaften ist es für Unternehmen unerlässlich, den E-Mail-Verkehr nicht nur auf Viren, sondern auch auf SPAM-typische Eigenschaften zu untersuchen. Genau hier helfen die Lösungen der NetCleanse-Produktfamilie.

Einzigartige Software für jedes Netzwerk

NetCleanse bietet für jedes Unternehmensnetzwerk die passende E-Mail-Filter-Lösung. Denn NetCleanse ist eine reine Software-Lösung, die direkt am Internet-Gateway installiert wird. Somit arbeitet NetCleanse absolut unabhängig von der jeweiligen IT-Infrastruktur oder dem jeweils genutzten E-Mail-Server. Als Installations-Basis kann dabei bereits ein handelsüblicher Standard-Rechner genutzt werden.

Maximale Flexibilität - minimaler Aufwand

NetCleanse bietet eine einmalig flexible und individuelle SPAM-Filterung. Denn was für ein Unternehmen SPAM ist, kann für ein anderes Unternehmen das genaue Gegenteil sein. Somit muss ein SPAM-Filter jederzeit die Möglichkeit bieten, einzelne Filter gezielt anzupassen, zu aktivieren oder zu deaktivieren. Mit NetCleanse ist genau das spielend möglich. Denn das intuitive Interface bietet die Möglichkeit, jederzeit mit einem Klick die Filter anzupassen. Sofern eine Anpassung überhaupt erforderlich ist.



NetCleanse im Überblick:

- SMTP-Level-Anti-SPAM
- Black-/White-Listing
- Anti-SPAM-Heuristics
- Flexibles SPAM-Handling
- Kaspersky Anti-Virus
- CLAM Anti-Virus
- Extension-Filter
- Size-Filter
- Content-Filter
- Automatische Updates
- Systemupdates per Klick
- Intuitives Web-Interface
- Weitreichende Settings
- Einmalige Flexibilität
- Umfassendes Logging

Technischer Überblick

Die folgende Grafik zeigt auf, wie NetCleanse eingehende E- Mails bearbeitet und wie diese entsprechend der Einstellungen gefiltert werden können.

Funktionsweise:

SMTP-Level-Anti-SPAM:

Noch bevor die E-Mail im Netz ankommt, prüft NetCleanse, ob es sich um SPAM handeln kann. So wird SPAM in bestimmten Fällen schon vor dem Eintritt ins Netzwerk abgeblockt.

Black- /White-Lists:

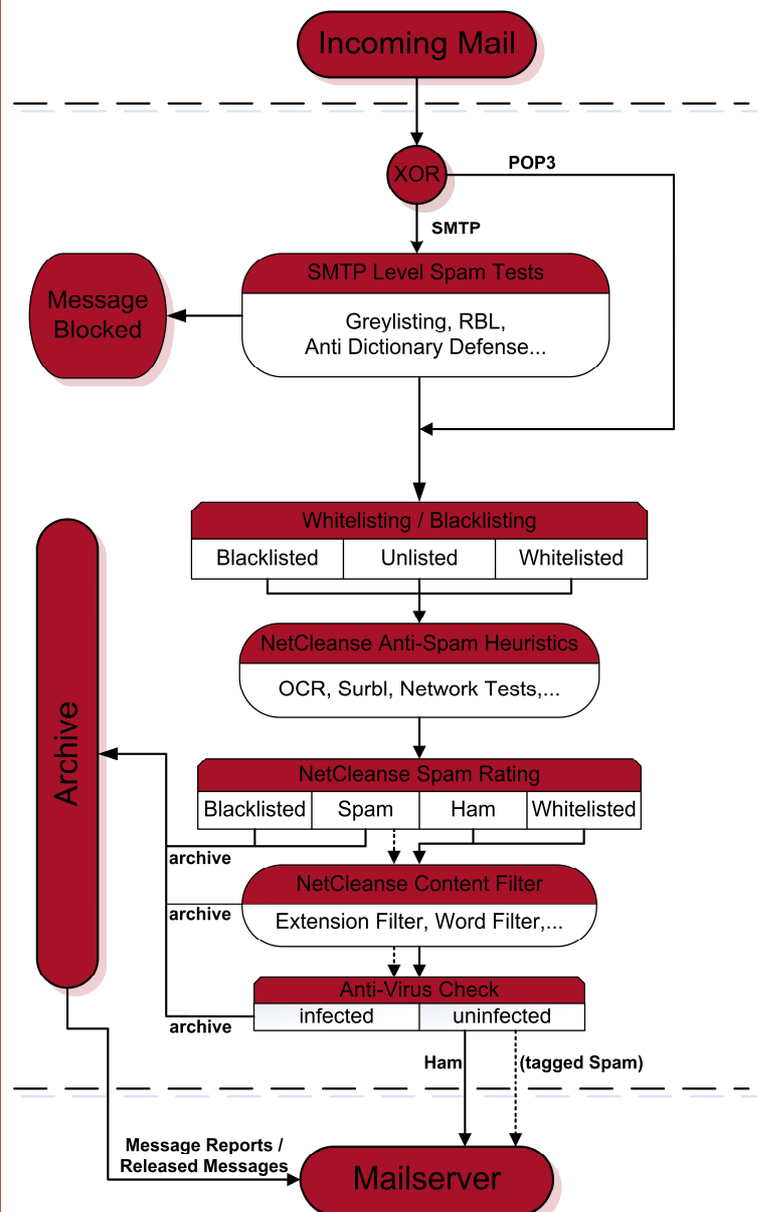
Hat die E-Mail die SMTP-Filter passiert, werden Versender und Empfänger der E-Mail auf der Black- und White-List gesucht. Wird ein passender Eintrag gefunden, erhöht oder verringert sich die Wertung um 100 Punkte.

Anti-SPAM-Heuristics:

Hier durchläuft jede E-Mail einen Check, der den Inhalt auf SPAM-Eigenschaften durchsucht. Abschließend wird der finale SPAM-Score vergeben.

SPAM-Handling:

Ist die E-Mail sauber, erfolgen Content- und Viren-Check und die E-Mail wird zugestellt. Ist der SPAM erkannt, erfolgt die jeweilige, an den SPAM-Score gebundene Aktion.



High-Lights

- **Blitzschnelle Inbetriebnahme dank Wizard**
Schon in wenigen Minuten ist NetCleanse einsatzbereit. Die automatische Installationsroutine und der Konfigurations-Wizard machen es möglich.
- **Top-Erkennungsrate bei SPAM-E-Mails**
Vielschichtige Filter-Technologien sowie die automatische Aktualisierung derselben sorgen dafür, dass NetCleanse auch neuen SPAM mühelos erkennt.
- **Maximaler Schutz gegen Viren**
Zwei Virens Scanner sehen mehr als einer. Deswegen setzt NetCleanse parallel auf CLAM AV sowie auf Kaspersky. So ist maximaler Schutz garantiert.
- **Individueller E-Mail-Blocker für mehr Sicherheit**
Dank individuell einstellbarem Content-Filter blockt NetCleanse neben SPAM auch E-Mails mit unerlaubten Dateianhängen und Stichworten zuverlässig ab.
- **Globale Signaturen für ausgehende E-Mails**
Beim Versand über NetCleanse bietet sich zusätzlich zur Filterung die Option, unter jede E-Mail eine globale Signatur zu setzen.
- **Spielend leichte Individualisierung**
Auf Wunsch lässt jede NetCleanse-Installation sich schon mit wenigen Klicks im Web-Interface an die jeweiligen Bedürfnisse anpassen.
- **Minimaler Aufwand im laufenden Betrieb**
Einmal installiert, sorgt NetCleanse für eine zuverlässige E-Mail-Filterung. Dank automatischen Updates bleibt jede Installation dabei stets up-to-date. Lediglich System-Updates müssen angestoßen werden - mit einem Mausklick.
- **Einzigartige Flexibilität und Skalierbarkeit**
Änderungen in der IT-Infrastruktur stellen für NetCleanse kein Problem dar. Denn NetCleanse setzt auf Standardprotokolle und arbeitet daher mit jedem E-Mail-System. Und zusätzliche Benutzer sind jederzeit mühelos lizenzierbar.

Systemvoraussetzungen:

Hardware:

Intel Pentium 4 ab 1,5 GHz
(oder kompatibel)

512 MB RAM
(1 GB empfohlen)

40 GB Festplatte
(für das Archive)

CD-ROM-Laufwerk, Monitor,
Tastatur, Maus

Software:

Es muss lediglich ein SMTP-Mail-Server vorhanden sein, der E-Mails annehmen und an die Benutzer verteilen kann (z.B. MS Exchange).

Virtualisierung:

Gerade in kleinen Netzen ist der Einsatz auf einem virtualisierten Rechner eine Alternative. Hier muss lediglich beachtet werden, dass die Hardware über ausreichend Leistung verfügt und das NetCleanse 512 MB RAM zur Verfügung stehen. Als Basis kann unter anderem VMware oder Virtual PC dienen.

Lizenzstaffeln NetCleanse:

Kleine Netzwerke:

NetCleanse bis 5 Benutzer

NetCleanse bis 10 Benutzer

Mittlere Netzwerke:

NetCleanse bis 25 Benutzer

NetCleanse bis 50 Benutzer

Große Netzwerke:

NetCleanse bis 75 Benutzer

NetCleanse bis 100 Benutzer

Enterprise:

Bei Netzwerken mit mehr als 100

Benutzern erfolgt die

Berechnung pro Benutzer.

Lizenzierung NetCleanse:

Die Lizenzierung von NetCleanse erfolgt rein nach Benutzern, die am E-Mail-Server angelegt sind. Arbeiten am E-Mail-Server z.B. 25 Benutzer, benötigen Sie auch bei NetCleanse 25 Benutzer. Da die Lizenzierung unabhängig von der Serverzahl ist, können Sie mit einer Lizenz zwei oder mehr Server aufsetzen und zeitgleich nutzen. Diese Server müssen lediglich mit den gleichen Einstellungen betrieben werden.

Bezugsquellen

NetCleanse kaufen Sie nicht irgendwo, sondern am besten beim

Intradus Authorized Partner in Ihrer Nähe. Denn dieser kennt sich nicht nur bestens mit NetCleanse aus. Er kümmert sich auch die perfekte Implementierung dieser E-Mail-Filter-Lösung in Ihrem Netzwerk. So profitieren Sie vom Start weg von einem leistungsstarken Schutz gegen SPAM, Viren und andere unerwünschte E-Mail-Eindringlinge.

Eine Liste aller Intradus-Partner finden Sie rund um die Uhr im Internet unter www.intradus.com. Natürlich machen wir auch gern einen geeigneten Partner für Sie ausfindig. Rufen Sie uns dazu einfach unter +49 2561 30249 220 an oder schicken Sie ein E-Mail an sales@intradus.com.

