

CLEARSWIFT SECURE Web Gateway

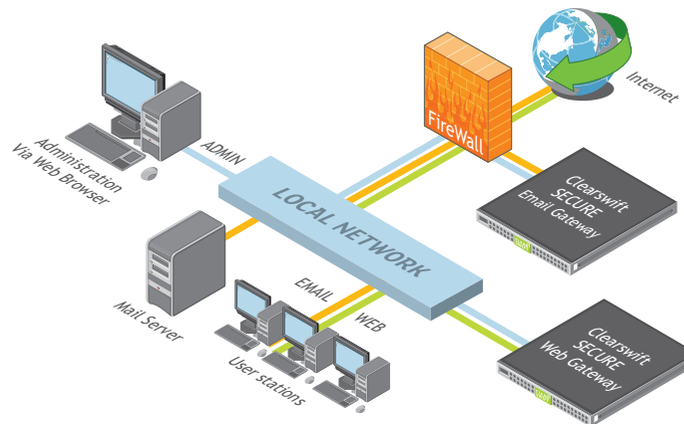
Das Clearswift SECURE Web Gateway ist ein HTTP/S-Proxy-Cache-Server für die sichere Internetnutzung in Unternehmen.

SC MAGAZINE RATING	
Features	★★★★★
Performance	★★★★★
Ease of use	★★★★☆
Documentation	★★★★☆
Support	★★★★★
Value for money	★★★★☆
OVERALL RATING	★★★★★
For Peer grouping provides centralised management, excellent anti-spam and web filtering performance, good value for money	
Against Filtering policies initially look complex, HTTPS scanning costs extra	
Verdict A classy web content and email security solution, well suited to SMBs	

Das Clearswift Web Gateway ist eine Internet-Sicherheitslösung, die es Ihnen erlaubt, das Potenzial moderner Web 2.0-Technologien für Ihre Geschäftskommunikation zu erschließen, Wachstum zu fördern und gleichzeitig Kosten und Risiken zu minimieren.

Mit dieser Lösung können Sie das Netzwerk vor Viren, Spyware und anderen unerwünschten Inhalten sowie vor gefährlichen ausführbaren Dateien schützen. Sie entscheiden, welche Inhalte zu welcher Zeit durch das Unternehmensnetzwerk fließen und wer darauf zugreift. Sie können die Internet-Kommunikation auf Basis von Richtlinien managen, ohne die Produktivität zu beeinträchtigen.

Wenn Sie Datenverlust über Facebook, Webmail oder ähnliche Seiten vermeiden möchten, können Sie Ihren Mitarbeitern den Zugang trotzdem erlauben, blocken aber Datei-Uploads. YouTube enthält möglicherweise unerwünschte Inhalte. Sie können den Zugang hier zum Beispiel auf autorisierte Videos beschränken. Die granularen Richtlinien des Web Gateways unterstützen Sie dabei, Risiken wie Datenverlust, Imageverlust oder Verstöße gegen Verordnungen oder Gesetze wirksam zu minimieren.



VORTEILE

- Integrierter Anti-Virus-Filter
- Integrierter Anti-Spyware-Filter
- URL-Kategorisierung in Echtzeit
- Zuverlässige URL-Filterdatenbank
- Reporting als Standard
- Zentrales Management von Email und Web-Verkehr
- HTTPS-Analyse
- Granulare Richtlinien
- VMware-fähig
- 10-GB-Cache
- Installation in weniger als einer Stunde

Die anwenderfreundliche Benutzeroberfläche vereinfacht die Verwaltung. Größere Umgebungen mit mehreren Servern profitieren von der übergreifenden Verwaltung, Richtlinienkonfiguration und dem Reporting für Email und Web Gateway-Gruppen.

Unsere verschiedenen Plattformen lassen Ihnen die Wahl, in welcher Form Sie Ihr Clearswift Gateway nutzen: als vorinstallierte Lösung auf einem Dell-Server oder als Software-Download zur Installation auf eigener Hardware und alternativ in einer virtualisierten Umgebung auf VMware.

Unsere Kunden können auch unterschiedliche Plattformen nebeneinander einsetzen - z. B. ein physisches Gateway im Hauptrechenzentrum und eine virtuelle Gateway im Disaster-Recovery-Center - und diese Systeme miteinander verbinden und gemeinsam verwalten.

„Using Clearswift Gateways makes security administration easy. It’s the safest way to join the Internet with no or minimum effort for the user.“

Robert Wunsch, IT-Management, Daldrop + Dr.Ing.Huber

MERKMAL	VORTEIL
POLICY-MANAGEMENT	
Flexible und granulare Richtlinien	Die einfache Konfiguration intelligenter Richtlinien bis auf Ebene einzelner Nutzer ermöglicht die Nutzung moderner Web 2.0-Technologien bei gleichzeitiger Risikominimierung.
Zugriffsbeschränkung nach Tageszeit und Gesamtzeit pro Tag	Der Zugriff auf bestimmte Website-Kategorien kann nach Tageszeit und Gesamtzugriffszeit pro Tag beschränkt werden.
Datenschutzrechtlicher Hinweis zur Internetnutzung für Benutzer	Klärt die Benutzer über die richtlinienbasierte Überwachung und Kontrolle der Internetnutzung auf

GEFAHRENABWEHR	
Bidirektionales Malware-Scannen	Verhindert Infektion mit bekannter und unbekannter Malware durch integrierte Anti-Virus-Software
Bidirektionales Spyware-Scannen	Stoppt Spyware, Adware, Keylogger sowie Call-Home-Versuche und erkennt infizierte Rechner
URL-Filter mit Risiko-Kategorien	Verhindert den Zugriff auf Websites mit hohen Sicherheitsrisiken wie Malware, Phishing, Remote Proxy und Hacking
Content-sensitive Analyse	Wehrt Executables inkl. ActiveX ab, auch wenn diese in anderen Dateien oder Containern versteckt sind. Neu in Version 2.1: Echtzeit-Kategorisierung

CONTENT-ANALYSE	
„True type“ binary file-type controls	Identifikation des Dateityps von Anhängen anhand des Binärtyps und der Übertragungsrichtung
HTTPS-Scannen und Port-Überwachung	Umfassende richtlinienbasierte Überprüfung des HTTPS/SSL-verschlüsselten Datenverkehrs
Lexikalische Analyse und Suche nach typischen Ausdrücken	Integrierte, anpassbare Erkennung vertraulicher Daten wie typische geschäftliche Ausdrücke einschließlich Kredit- und Bankdaten, personenbezogene Informationen und andere Compliance-relevante Begriffe
Mitgelieferte Wörterbücher	Editierbare Wörterbücher in mehreren Sprachen zur Erkennung von anstößigem Sprachgebrauch und Compliance-Verstößen (Gesetze zum Schutz von Kunden-, Patienten- und persönlichen Daten sowie börsenrechtliche Auflagen - GLBA, HIPAA, SEC, SOX)

VERWALTUNG UND REPORTING	
Intuitive webbasierte Oberfläche	Der Anwender muss zur Bedienung keine komplexe Syntax oder Linux-Befehle erlernen.
Vordefinierte, anpassbare Reports	Einfache Individualisierung, Erstellung und Verteilung von Reports mit interaktivem Drill-Down (Detailabfrage)
Anpassbares, geplantes Reporting	Planmäßige Erstellung und Ausführung von Reports; Verteilung per Email
Multi-Appliance-Reporting	Die konsolidierte Übersicht über die Benutzeraktivitäten vereinfacht die Analyse und Weitergabe von Analyse- und Verwaltungsdaten.
Active Directory (AD)- und LDAP-Integration	Definition und Anwendung von Richtlinien für einzelne User oder User Groups
Geplante Spyware-Berichte	Berichte über die Suche nach Spyware und Benutzersystemen, die gereinigt werden müssen
Alarmabgabe per SNMP und SMTP	Ermöglicht die Implementierung in Lights-Out-Rechenzentren (bedienerlose Überwachung)
FTP Backup und Wiederherstellung	Geplante und spontane Backups von Richtlinien, Daten und Protokollen zu Auditing- und Restore-Zwecken
Automatische Updates aller Komponenten	Sorgen automatisch dafür, dass die Internet-Sicherheit stets auf dem aktuellsten Stand bleibt und reduzieren so den Verwaltungsaufwand

BEREITSTELLUNG	
Dell-Appliance	Auf Dell-Hardware vorinstalliert. Zusätzliche Sicherheit durch weltweiten Support für die Reparatur vor Ort bei Hardwarefehlern.
„Soft“-Appliance	Sie entscheiden, auf welcher Geräteplattform Sie die Soft-Appliance installieren wollen. Wir bieten Unterstützung für Hardware von Dell, IBM oder HP.
Virtuelle Appliance	Für die Sicherheits- und Serverkonsolidierung in verschiedenen virtualisierten Umgebungen: gleichermaßen geeignet für Produktions- und Disaster-Recovery-Umgebungen

Clearswift weltweiter Support

Im Rahmen des Clearswift Global Support leisten wir technischen Support für alle Komponenten unserer Lösungen.

Der Clearswift Global Support ist als „Standard Support“ 24x7 mit zusätzlichen „Advanced“ und Premium Optionen verfügbar.

Telefon: +49 (0)4023 999 366 oder 0800 1800 556

Ihr Reseller vor Ort

