

## Ihr sicheres Web-Gateway in der Cloud für jeden Benutzer—überall und auf jedem Gerät

Cyren Web Security sorgt bei Ihren Geschäftsbenutzern für die Durchsetzung von Web-Richtlinien und liefert Bedrohungsschutz, der auf dem neuesten Stand der Technik ist. Dabei bietet es intrinsische SaaS-Einfachheit: schnelle Bereitstellung, einfache Verwaltung, umfassende Abdeckung, und nur eine Jahres-Lizenz ist nötig, um loszulegen. Die Serviceoptionen reichen von einfach bereitzustellender DNS-Filterung bis zu tiefgehender Multilayer-Verteidigung. Dadurch werden Sie vor vielen verschiedenen Bedrohungen geschützt, wie böswillige URL-Anforderungen, Phishing-Angriffe, Viren, Zero-Day-Malware, Botnets und mehr. Die Vorteile umfassen:

**Websicherheit im Cloud-Maßstab**—Die IT-Landschaft hat sich dramatisch verändert. Daten und Anwendungen befinden sich jetzt in der Cloud, Mitarbeiter sind mobil und überall verbunden. Im Grunde verschwindet die Grenze des Unternehmens immer mehr und herkömmliche Sicherheits-Appliances reichen zunehmend nicht mehr aus. Nur Sicherheit, die zu 100 % aus einer globalen, elastischen, mehrinstanzfähigen Cloud operiert, kann die sofortigen Daten und die Verarbeitungsleistung bieten, die den Bedrohungen von heute gerecht werden. Dies umfasst die Inspektion des SSL-Traffics. Cyren betreibt die branchenweit größte globale Sicherheits-Cloud. Wir verarbeiten täglich mehr als 25 Milliarden Internet-Transaktionen von über 1,3 Milliarden Benutzern in 180 Ländern.

**Zero-Day-Malware-Schutz**—Das Advanced Threat Protection-Modul von Cyren Web Security wendet im Cloud-Maßstab fortgeschrittene Malware-Analyse an. Dies umfasst die branchenweit erste Cloud Sandbox Array-Technologie zum Analysieren und Blockieren der neuesten Generation, schwierig zu erkennenden Cyber-Bedrohungen.

**Immer aktuell, überall**—Wenn die Cyren-Sicherheits-Cloud Ihren Datenverkehr schützt, ist Ihre Websicherheit immer auf dem neuesten Stand und optimiert, und zwar für alle Ihre Benutzer und Geschäftsstandorte und auch egal, wo sich Ihre Benutzer gerade aufhalten mögen. Wenn unser globales Intelligence-Netzwerk eine Bedrohung erkennt, wird die Verteidigung in Echtzeit in unsere Sicherheits-Cloud integriert und alle Benutzer werden sofort geschützt. Es müssen dazu keine zeitaufwändigen Updates eingeführt werden.

**Geringste Probleme, niedrigste Gesamtbetriebskosten**—Cyren Web Security erfordert keine Investitionen in Hardware oder Software. Sie leiten Ihren Datenverkehr einfach über unsere Sicherheits-Cloud. Die einfache Bereitstellung und Verwaltung sowie der bessere Schutz sorgen dafür, dass die IT-Abteilung ihre Ressourcen stärker auf wertschöpfende Projekte fokussieren kann. Als SaaS-Dienst ist es ganz einfach, Cyren-Schutz für Ihre unmittelbaren Sicherheitslücken sofort zu aktivieren und dann nach und nach auf die umfassende Cloud-Sicherheit umzusteigen.

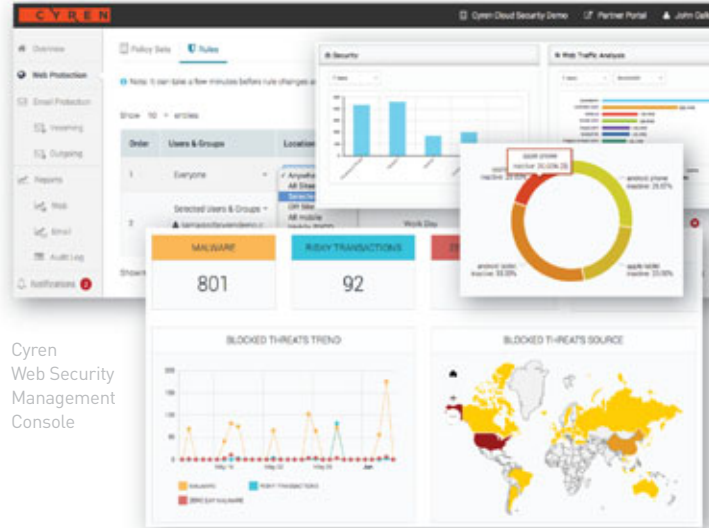


### Warum sollten Sie Ihre Websicherheit in die Cloud verlegen?

- Nutzen Sie ein Pay-as-you-go-Abonnementmodell.
- Minimieren Sie Ihre Gesamtbetriebskosten—keine Hardware- und Software-Upgrades und kein Mitarbeiterarbeitsaufwand für die Verwaltung von Appliances notwendig.
- Reduzieren Sie die mit der Wiederherstellung infizierter Computer verbrachte Zeit.
- Überwachen und verwalten Sie die Internetnutzung mithilfe einfach zu verwendender URL-Filterung; gewinnen Sie detaillierte Einblicke über alle Benutzer, Standorte und Geräte hinweg.
- Verwalten Sie ganz einfach mehrere Orte—mit unserer Cloud-Plattform können Policies problemlos einheitlich angewendet werden.
- Gehen Sie direkt und sicher ins Internet, reduzieren Sie Latenzzeiten für alle Benutzer und minimieren Sie Backhauling-Kosten.
- Schützen Sie Benutzer mit Echtzeit-Cyber-Intelligence, die automatisch aktualisiert wird, vor neuen Bedrohungen.
- Schützen Sie Ihre dezentral arbeitenden Mitarbeiter und solche, die unterwegs sind—egal, welche Geräte verwendet werden.
- Einfache und schnelle Bereitstellung



**Umfassende Transparenz und Berichterstattung**—Cyren Web Security liefert umfassende und speziell anpassbare Berichte über die Webaktivitäten Ihrer Benutzer auf allen Unternehmensgeräten. Der gesamte Webzugang wird erfasst und protokolliert. Dadurch erhalten Sie detaillierte Informationen darüber, wie das Web in Ihrem Unternehmen verwendet wird. Mit Cyren Web Security erhalten Sie ein benutzerfreundliches und anpassbares Dashboard, mit dem Sie die Arten und Größe der Dateien steuern können. Diese können heruntergeladen werden, zudem können Sie bestimmen, welche Websites besucht werden können. Unser fortgeschrittenes Dashboard vermittelt Ihnen sofortige Einblicke in aktuelle Bedrohungen und Webdatenverkehr.



Cyren Web Security Management Console

“Die Cyren-Technologie gehört zu den leistungsstärksten und reaktionsfreudigsten Technologien, die uns bisher untergekommen sind. Die Möglichkeit, automatisch Milliarden von Internettransaktionen in Echtzeit zu analysieren und neue Bedrohungen sofort bei ihrem Auftauchen zu identifizieren bedeutet, dass wir neuen Bedrohungen immer einen Schritt voraus sind.“

- ANDREW MILLINGTON, CEO, EXCLAIMER LTD.

Cyren Web Security-Abonnements	DNS SECURITY	STANDARD	PLUS	ADVANCED
<b>Routing-Protokoll</b>	DNS	Proxy für HTTP/S	Proxy für HTTP/S	Proxy für HTTP/S
<b>TRANSPARENZ UND VERWALTUNG</b>				
Globale Cloud-Plattform	+	+	+	+
Web-Dashboard mit rollenbasierter Verwaltung	+	+	+	+
Differenzierte Richtlinienverwaltung	+	+	+	+
Echtzeit-Protokollierung und Reporting	+	+	+	+
Active Directory-Integration		+	+	+
<b>WEBFILTERUNG UND COMPLIANCE</b>				
64 Web- und anpassbare Kategorien	+	+	+	+
Vordefinierte Benutzerrichtlinienvorlagen	+	+	+	+
Durchsetzung sicherer Suchabläufe	+	+	+	+
Dateityp-Kontrollen für Uploads/Downloads		+	+	+
<b>WEBSICHERHEIT</b>				
Filtern bössartiger Websites	+	+	+	+
Filtern von Phishing-Websites	+	+	+	+
Antivirus und Anti-Spyware		+	+	+
Inspektion des SSL-Datenverkehrs		+	+	+
<b>MOBILE SICHERHEIT</b>				
Benutzerschutz außerhalb des Netzwerks		+	+	+
Unterstützung von iOS/Android-Geräten			+	+
Unterstützung von BYOD-Zeit-/Ortsrichtlinien			+	+
<b>FORTGESCHRITTENER SCHUTZ VOR BEDROHUNGEN</b>				
Dynamische Bedrohungsbewertung und -filterung			+	+
Zero-Day-Malware und Zero-Day Phishing Blockierung			+	+
Forensische Sandbox-Array-Analysenberichten				+
Incident Management				+