

Sophos iView

Die intelligente Übersicht über Ihr Netzwerk

Ein auf mehrere Standorte verbreitetes Netzwerk zu kontrollieren, ist oft eine echte Herausforderung. Hier hilft Sophos iView. Mit iView können Sie ganz bequem von einem zentralen Ort aus alle Netzwerkaktivitäten im Auge behalten. Wenn Sie mehrere Appliances haben, konsolidiertes Reporting benötigen oder einfach nur Unterstützung bei der Protokollverwaltung oder Compliance brauchen: Sophos iView ist für Sie die optimale Lösung.

Highlights

- ▶ Umfangreiche integrierte Reports mit benutzerdefinierten Ansichtsoptionen
- ▶ Reporting für Sophos-XG-Firewall-, UTM-9- und Cyberoam-OS-Geräte
- ▶ Gruppierung von Compliance-Reports, u. a. für PCI DSS
- ▶ Einfache Identifizierung von Netzwerkaktivitäten und möglichen Angriffen
- ▶ Langfristige Speicherung sämtlicher Reporting-Daten
- ▶ Einfaches Back-up von Protokollen und schneller Abruf für Audit-Zwecke
- ▶ Einfache Bereitstellung – kein technisches Fachwissen notwendig

Konsolidiertes Reporting

Sophos iView bietet aggregierte Reports für eine Vielzahl von Sophos- und Cyberoam-Firewall-Geräten und Standorten und fasst alle Netzwerkaktivitäten in einer zentralen Ansicht zusammen. So können Sie sich an einem zentralen Ort jederzeit ein klares Bild von den Aktivitäten in Ihrem Netzwerk machen.

Reporterstellung auf Benutzerbasis

Sophos iView schöpft die Vorteile unserer patentierten Layer-8-Benutzeridentität voll aus und verschafft Ihnen so maximale Transparenz über Benutzeraktivitäten. Sie erhalten Informationen über Benutzer, die auf P2P und andere hochriskante Anwendungen zugreifen, über unproduktives Websurfen, ATP-Ereignisse auslösende Benutzercomputer sowie Downloads und Bandbreitennutzung in Ihrem gesamten Netzwerk – egal, an welchem Ort die Benutzer arbeiten.

Intelligente Sicherheit

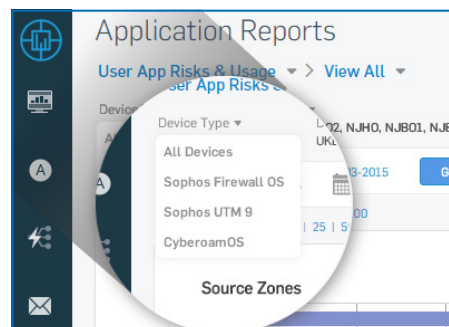
Mit iView können Sie potenzielle Netzwerkprobleme und mögliche Angriffe an jedem Punkt in Ihrem Netzwerk identifizieren. iView hilft Ihnen beispielsweise dabei, Malware-infizierte Hosts, die ATP-Ereignisse auslösen, verdächtige Benutzer oder Datenverkehr-Unregelmäßigkeiten wie Spitzen im ICMP-Datenverkehr oder einen ungewöhnlich hohen Bandbreitenverbrauch zu erkennen, die auf einen möglichen Angriff hindeuten können.

Back-up und Verwaltung für Protokolle

Sophos iView protokolliert Daten von mehreren Geräten an verteilten Standorten mit intelligenter Indexierung und einfachen Suchmöglichkeiten, die ein schnelles Abrufen sowie schnelle Audits und Forensikmaßnahmen ermöglichen.



Übersicht über meistgenutzte Anwendungen, ihre Risikostufen und Kategorien



Reports für Sophos-Firewall-OS-, Sophos-UTM-9- und CyberoamOS-Geräte

Feature-Liste und technische Spezifikationen

Unterstützte Geräte

- › Unterstützt Sophos-XG-Firewall-, UTM-9- und Cyberoam-OS-Geräte

Reports

- › Umfangreiche integrierte Reports
- › Vergangenheitsreports
- › Benutzerdefinierte Report-Ansichten
- › Verfügbare Reports: Reports zu Anwendungen, Internet, E-Mails und Webservern, unbefugten Zugriffsversuchen, ATP, WLAN, Security Heartbeat, VPN u.v.m.
- › Konsolidierte Compliance-Reports
- › Reports in verschiedenen Formaten: tabellarisch, grafisch
- › Exportformate: PDF, Excel
- › Suchmaschinen-Reports – Google, Yahoo, Bing, Wikipedia, Rediff, eBay
- › Trend-Reports
- › Benutzerdefinierte und Sonder-Reports mit detaillierten Suchmöglichkeiten

Hinweis: Die unterstützten Reports variieren je nach Gerätetyp

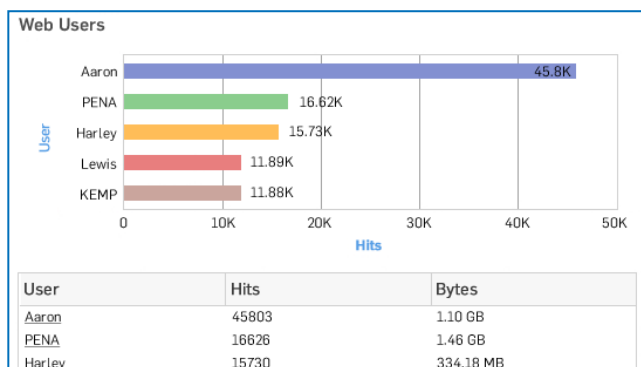
| Sophos-iView-Lizenzen | Speicherlimit | Empfohlene CPU** | Empfohlener Arbeitsspeicher (vRAM) | Unterstützte Netzwerkschnittstellen (Minimum/Maximum) | Ungefähre Ereigniskapazität (Ereignisse pro Sekunde) |
|-----------------------|------------------------------------|------------------|------------------------------------|---|--|
| iView Light* | 100 GB | Dual Core | 4 GB | 1/4 | Beliebig* |
| iView 500 GB | 500 GB | Dual Core | 4 GB | 1/4 | Bis zu 300 |
| iView 1 TB | 1 TB | Dual Core | 4 GB | 1/4 | Bis zu 300 |
| iView 4 TB | 4 TB | Quad Core | 4 GB | 1/4 | Bis zu 600 |
| iView 8 TB | 8 TB | Quad Core | 4 GB | 1/4 | Bis zu 600 |
| iView Unlimited | Unbegrenzt (mind. 16 TB empfohlen) | Quad Core*** | 8 GB | 1/4 | Bis zu 2000 |

* Zu Testzwecken kostenlos

Ereigniskapazität variiert je nach CPU-Familie und Hardware-Spezifikationen

** CPU-Frequenz 2,7 GHz oder gleichwertig

** CPU-Frequenz 3,1 GHz oder gleichwertig



Übersicht über unproduktive Webnutzer, unerwünschte Webnutzer und Benutzer mit den meisten Webzugriffen

Sales DACH (Deutschland, Österreich, Schweiz)
Tel.: +49 611 5858 0 | +49 721 255 16 0
E-Mail: sales@sophos.de

Protokollreports

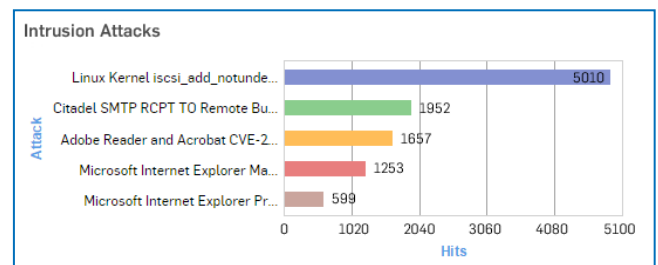
- › Echtzeit-Protokoll
- › Archivierungsprotokoll
- › Audit-Protokoll
- › Suche in Protokollarchiv

Administration

- › Webbasierte Management-Konsole
- › Rollenbasierte Verwaltung
- › Mehrere Dashboards: Reporting-Daten, Ressourcenverbrauch
- › Automatische Geräteerkennung
- › Gerätegruppierung: Gerätetyp, Gerätemodelle
- › Reports über beliebigen Standard-Webbrowser abrufbar
- › Bookmark Management
- › Data Retention Management

Appliance-Spezifikationen

- › Sophos iView ist als virtuelle und als Software-Appliance erhältlich
- › Sophos iView unterstützt virtuelle VMware-, Hyper-V-, Citrix- und KVM-Umgebungen
- › Die Lizenz sollte unter Berücksichtigung von Umgebungsaktivitäten und Speicheranforderungen gewählt werden



Übersicht über unbefugte Zugriffsversuche und ihren Ursprung

Jetzt kostenfrei testen

Kostenlose Testversion unter
www.sophos.de/iview